

TABELA 1

**Relação das Espécies Vegetais da Área de Estudo da Unidade Minerária
do Projeto Salobo**

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Anacardiaceae	<i>Anacardium giganteum</i>	caju açú	Fruto comestível, madeira utilizada para laminado
	<i>Astronium lecointei</i>	muiracatiara	Madeira de lei
	<i>Spondias lutea</i>	taperebá	Heliófita, seletiva higrófita, flores melíferas, madeira útil na carpintaria e marcenaria, frutos comestíveis, dispersão zoocórica
	<i>Spondias sp.</i>	cajá	Fruto comestível
	<i>Tapirira guianensis</i>	tatapiririca	Fruto consumido pela avifauna
Annonaceae	<i>Anaxagorea dolichocarpa</i>	Fruta de jacú	Fruto consumido pela fauna
	<i>Duguetia cadaverica</i>	condirú	Árvore de pequeno porte. Fruto consumido pela fauna
	<i>Duguetia echinophora</i>	envira surucucu	Fruto consumido pela fauna em geral
	<i>Guatteria amazonica</i>	envira branca	Fruto consumido pela avifauna
	<i>Guatteria poeppigiana</i>	ata preta	Produção de fibra, fruto consumido por pássaros.
	<i>Maloetia sp</i>	molongó	
	<i>Onichopetalum amazonicum</i>	envira preta	Produção de fibra, fruto consumido por pássaros
	<i>Xylopia nitida</i>	envira amarela	Produção de fibra, fruto consumido por pássaros
Apocynaceae	<i>Xilopia polyanthe</i>	envira	fruto consumido por pássaros
	<i>Aspidosperma auriculatum</i>		Madeira de boa qualidade
	<i>Aspidosperma sp</i>	carapanauba	Madeira de boa qualidade
	<i>Himatanthus sucuuba</i>	sucuuba	potencial ornamental
	<i>Lacmellea aculeata</i>	molongó de espinho	Produção de látex, fruto comestível
Araceae	<i>Tabernaemontana angulata</i>	grão de cachorro	fruto para aves
	<i>Dracontium sp</i>	aninga	Planta herbácea ornamental
	<i>Philodendron megalophyllum</i>		Potencial ornamental
Araliaceae	<i>Philodendron sp.</i>	imbé	Potencial ornamental
	<i>Didymopanax morototoni</i>	morototó	Madeira utilizada na fabricação de fósforos
Arecaceae	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	tucumã	Fruto comestível. Fornece fibras para redes.
	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	mumbaca	Madeira usada para ponta de flecha
	<i>Attalea maripa</i>	Inajá	Fruto importante para roedores
	<i>Attalea speciosa</i>	babaçu	Planta freqüente. Fruto importante para roedores e a araras e em outras regiões na economia.
	<i>Bactris cf. acanthocarpa</i>	marajá	Fruto de grande dureza
	<i>Bactris sp.</i>	tucum	Fruto de grande dureza
	<i>Euterpe oleracea</i>	açaí	Frutos de importância para a fauna e consumo humano.
	<i>Euterpe precatória</i>	açaí da mata	Frutos de importância para a fauna e consumo humano.

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Arecaceae	<i>Geonoma baculifera</i>	ubim	Folhas para cobertura de construções. Potencial ornamental
	<i>Geonoma sp</i>	ubim	Folhas para cobertura de construções
	<i>Oenocarpus bacaba</i>	bacaba	Frutos de importância para a fauna e consumo humano.
	<i>Socratea exorrhiza</i>	paxiúba	Fruto importante para roedores
Bignoniaceae	<i>Jacaranda copaia</i>	parapará caroba	Madeira utilizada na construção civil. Planta pioneira.
	<i>Memora flavida</i>	cipó	Potencial ornamental
	<i>Memora schomburgkii</i>	cipó	Potencial ornamental
	<i>Tabebuia serratifolia</i>	pau d'arco	Madeira de boa qualidade, casca utilizada medicinalmente.
	<i>Tanaecium nocturnum</i>	cipó	
	<i>Stizophyllum riparium</i>	cipó	
Bombacaceae	<i>Bombax longipedicellatum</i>	mamorana t.firme	Madeira utilizada para laminado
	<i>Bombax sp</i>	mamorana da várzea	Potencial ornamental
	<i>Ceiba pentandra</i>	sumaúma	Árvore de grande porte. Potencial ornamental
	<i>Quararibea lasiocalyx</i>	inajarana	Fruto útil à fauna
	<i>Huberodendron ingens</i>	sumaúma	Árvore de grande porte. Potencial ornamental
	<i>Scleronema micranthum</i>	mamorana	Fruto útil à fauna
Boraginaceae	<i>Cordia bicolor</i>	freijó branco	madeira de boa qualidade, fruto útil à fauna
	<i>Cordia goeldiana</i>	freijó	madeira de boa qualidade, fruto útil à fauna
	<i>Cordia nodosa</i>		Fruto útil à fauna
Burseraceae	<i>Protium apiculatum</i>	breu grande	Fruto útil à fauna
	<i>Protium pallidum</i>	breu branco	Fruto útil à avifauna. Produz resina de uso na indústria de perfumaria.
	<i>Protium poeppigianum</i>	breu manga	Fruto útil à avifauna
	<i>Protium subserratum</i>	breu	Fruto útil à avifauna
	<i>Protium tenuifolium</i>	breu preto	Fruto útil à avifauna
	<i>Tetragastris altissima</i>	breu	Fruto útil à avifauna
	<i>Tetragastris panamensis</i>	breu preto	Fruto útil à avifauna
	<i>Tetragastris sp</i>	breu	Fruto útil à avifauna
	<i>Trattinichia roifolia</i>	breu surucuba	Fruto útil à avifauna
Cactaceae	<i>Epiphyllum phylanthus</i>	parasita	Planta epífita. Potencial ornamental
Caesalpinaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i>	amarelão	Madeira de boa qualidade
	<i>Bauhinia forficata</i>	mororó	Planta pioneira
	<i>Bauhinia guianensis</i>	pata-de-vaca	
	<i>Bauhinia macrostachya</i>	pata-de vaca	
	<i>Bauhinia splendens</i>	cipósescada-de-jaboti	Ornamental
	<i>Cassia scleroxylon</i>	muirapixuna	
	<i>Chamaecrista bahiae</i>	coração de negro	Madeira de boa qualidade
	<i>Copaifera duckei</i>	copaíba	
	<i>Copaifera martii</i>	copaibarana	
	<i>Copaifera multijuga</i>	copaíba	Madeira de boa qualidade, óleo medicinal
	<i>Crudia sp</i>	jutairana	
	<i>Dialium guianensis</i>	jutaí pororoca	Madeira de boa qualidade, fruto útil à fauna
	<i>Dinisia excelsa</i>	angelim pedra	Madeira de boa qualidade

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Caesalpinaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>	jutaí açu	Madeira de boa qualidade, casca medicinal
	<i>Hymenaea parviflora</i>	jutaí mirim	Madeira de boa qualidade, fruto útil à fauna
	<i>Mora paraensis</i>	pracuuba branca	
	<i>Schizolobium amazonicum</i>	paricá	Árvore de grande porte
	<i>Sclerolobium micropetalum</i>	tachi preto f.miúda	Árvore de grande porte
	<i>Sclerolobium paraense</i>	tachi branco	
	<i>Swartzia flaemingii</i>		Potencial ornamental
	<i>Swartzia fugax</i>	gombeira	Potencial ornamental
	<i>Swartzia sp</i>	pitaica da t. firme	
	<i>Tachigalia myrmecophylla</i>	tachi preto f.grande	madeira usada na construção civil
<i>Tachigalia sp</i>			
Caparidaceae	<i>Capparis cf. coccolobifolia</i>		
Caricaceae	<i>Jaracatia spinosa</i>	Jacaratiá / mamuí	Fruto útil à fauna
Caryocaraceae	<i>Caryocar glabrum</i>	piquiarana	Madeira de boa qualidade, fruto útil à fauna
	<i>Caryocar villosum</i>	piquiá	Madeira de vários usos, fruto útil à fauna
Cecropiaceae	<i>Cecropia distachia</i>	embaúba da mata	Fruto útil à fauna
	<i>Cecropia sciadophylla</i>	embaubão	Fruto útil à fauna
	<i>Cecropia sp.</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Porouma cecropifolia</i>	embaubarana	Fruto útil à fauna
Celastraceae	<i>Goupia glabra</i>	cupiuba	Madeira de boa qualidade
Chrysobalanaceae	<i>Couepia longipendula</i>	gema-de-ovo	Fruto útil à fauna
	<i>Hirtella cf. hispidula</i>	grão-de-galo	Fruto útil à fauna
	<i>Hirtella sp.</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Licania canescens</i>	caraipe	Madeira de boa qualidade. Fruto útil à fauna
	<i>Licania incana</i>	Caripé	Madeira de boa qualidade. Fruto útil à fauna
	<i>Licania micrantha</i>	cariperana	Fruto útil à fauna
	<i>Licania staholii</i>	caripé	Madeira de boa qualidade. Fruto útil à fauna
Clusiaceae	<i>Platonia insignis</i>	bacuri	Fruto comestível
	<i>Symphonia globulifera L.</i>	Ananí	Fruto para fauna
	<i>Vismia cayennensis</i>	lacre	Planta pioneira, fruto útil à fauna
	<i>Vismia guianensis</i>	lacre	Planta pioneira, fruto útil à fauna
Combretaceae	<i>Buchenavia macrophylla</i>	cuiarana	Madeira de boa qualidade
	<i>Buchenavia sp.</i>	mirindiba	
	<i>Terminalia argentea</i>	tarimboca	
	<i>Terminalia sp.</i>		
Cyperaceae	<i>Scleria microcarpa</i>		Planta herbácea
Ebenaceae	<i>Diospyros praetermissa</i>	caqui-do-mato	Madeira usada na construção civil
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea grandiflora</i>	urucurana	Potencial ornamental
Euphorbiaceae	<i>Alchornea sp</i>	muirapucu	Frutos para aves
	<i>Aparisthium cordatum</i>	urucurana	Casca venenosa, planta pioneira
	<i>Croton maturensis</i>	pau de índio	
	<i>Hevea sp.</i>	Seringueira	Produção de látex para borracha
	<i>Glicidendron amazonicum</i>	glícia	Fruto útil à fauna
	<i>Sapium leitera</i>	murupita	
	<i>Sapium marmieri</i>	burra leitera	

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Fabaceae	<i>Alexa grandiflora</i>	melancieira	madeira de qualidade intermédia
	<i>Cenostigma tocantinum</i>	pau preto	Espécie comum. Potencial ornamental
	<i>Dalbergia spruceana</i>	jacarandá do pará	Madeira de boa qualidade
	<i>Derris floribunda</i>		
	<i>Dioclea megacarpa</i>	cipó-mucunã	do corte de seu tronco retira-se água para beber
	<i>Diploptropis martiusii</i>	sucupira	madeira de lei
	<i>Dipteryx odorata</i>	cumaru	madeira de lei
	<i>Machaerium sp.</i>		
	<i>Myrocarpus frondosus</i>	milho verde	Madeira útil
	<i>Newtonia suaveolens</i>		Madeira útil
	<i>Ormosia excelsa</i>	tento amarelo	Potencial ornamental
	<i>Platymiscium trinitatis</i>	macacaúba	
	<i>Poecilanthe effusa</i>	gema-de-ovo / cocão	casca medicinal
	<i>Pterocarpus rohrii</i>	mututi	
	<i>Vatairea paraensis</i>	fava bolacha	
	<i>Vataireopsis speciosa</i>	faveira	Madeira de boa qualidade
<i>Fabaceae 1</i>	Condurú de sangue		
Flacourtiaceae	<i>Casearia javitensis</i>	uchi de cotia	Fruto útil à fauna
	<i>Casearia silvestris</i>	itaubarana	Fruto útil à fauna
	<i>Casearia singularis</i>	macucu	Fruto útil à fauna
	<i>Hasseltia floribunda</i>		
	<i>Homalium pedicelatum</i>	pau branco	
	<i>Laetia procera</i>	pau jacaré	Fruto útil à avifauna
	<i>Lindackeria latifolia</i>		
	<i>Lindackeria sp</i>	guajará	
Heliconiaceae	<i>Heliconia densiflora</i>	banana de macaco	Potencial ornamental
	<i>Heliconia sp.</i>	banana de macaco	Potencial ornamental
Humiriaceae	<i>Endopleura uchi</i>	uchi liso	Boa madeira, fruto útil à avifauna
	<i>Saccoglotis guianensis</i>	uchirana	Fruto útil à avifauna
Icacinaceae	<i>Dendrobangia boliviana</i>	caferana	
Lauraceae	<i>Aniba burchelli</i>	louro amarelo	Fruto útil à avifauna
	<i>Aniba canelilla</i>	preciosa	Madeira de qualidade, casca medicinal
	<i>Mezilaurus itauba</i>	itauba	Madeira de qualidade, fruto útil à fauna
	<i>Nectandra cuspidata</i>	louro tamanco	Fruto útil à fauna
	<i>Nectandra rubia</i>	louro canela	Fruto útil à fauna
	<i>Ocotea guianensis</i>	louro branco	Fruto útil à fauna
	<i>Ocotea opifera</i>	louro abacate	Fruto útil à fauna
	<i>Ocotea rubra</i>	louro vermelho	Fruto útil à fauna
Lecythidaceae	<i>Amara sp</i>	matamatá vermelho	
	<i>Bertholletia excelsa</i>	castanheira	Planta de grande importância econômica pelas sementes.
	<i>Couratari guianensis</i>	tauari	Madeira usada para compensado
	<i>Couratari tenuicarpa</i>	tauari vermelho	
	<i>Couratari sp.</i>		
	<i>Eschweilera brachetiana</i>	matamatá preto	Madeira de lei, fruto útil à fauna
	<i>Eschweilera coriacea</i>	matamatá branco	Casca medicinal, madeira de lei
	<i>Eschweilera carrii</i>	jenipaporana t.firme	Fruto útil à fauna
	<i>Eschweilera sp</i>	matamatá ci	Fruto útil à fauna
	<i>Gustavia augusta</i>	jenipaporana	Casca medicinal, madeira de lei
	<i>Holopyxidium jarana</i>	jarana	
<i>Lecythis lurida</i>	jarana	Fruto útil à fauna	

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>	castanha sapucaia	Madeira de lei, fruto útil à fauna
Malpighiaceae	<i>Byrsonima sp.</i>	murici	Fruto útil à fauna
	<i>Heteropteris sp.</i>	cipó	
Maranthaceae	<i>Calathea sp.</i>	arumã	Fibras para artesanato
	<i>Ischnosiphon obliquos</i>		
	<i>Ischnosiphon puberulus</i>	arumã	Fibras para artesanato
Melastomataceae	<i>Bellucia dichotoma</i>	goiaba de anta/jambo	Frutos comestíveis e para a fauna
	<i>Macairea viscosa</i>	cumate	
	<i>Miconia argyrophylla</i>	tinteiro	Fruto consumido pela fauna
	<i>Miconia ceramifolia</i>		Fruto consumido pela fauna
	<i>Miconia guianensis</i>	tinteiro branco	Fruto consumido pela fauna
	<i>Miconia serialis</i>	tinteiro	Fruto consumido pela fauna
	<i>Miconia splendens</i>		Fruto consumido pela fauna
	<i>Mouriri brachyanthera</i>	muiraua folha grande	Fruto consumido pela fauna
	<i>Mouriria calocarpa</i>	muiraua	Fruto consumido pela fauna
	<i>Tibouchina aspera</i>	quaresmeirinha	Arvoreta da vegetação sobre canga
Meliaceae	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba	Uso medicinal
	<i>Cedrela huberi</i>		Madeira de boa qualidade
	<i>Cedrela odorata</i>	cedro vermelho	Madeira de boa qualidade
	<i>Cedrelinga catenaeformis</i>	cedroarana	Madeira de boa qualidade
	<i>Guarea silvatica</i>	fruta-de-porco	Fruto consumido por porcos, pacas, veados
	<i>Guarea sp.1</i>	laranjinha	Fruto útil à fauna
	<i>Guarea sp.2</i>	café-bravo	Fruto útil à fauna
	<i>Guarea sp.3</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Trichilia micrantha</i>	jito mirim	Fruto útil à fauna
	<i>Trichilia quadrijuga</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Trichilia sp.</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Sweetenia macrophylla</i>	mogno	Madeira nobre
	Menispermaceae	<i>Abuta sp.</i>	cipó
Mimosaceae	<i>Acacia multipinata</i>		
	<i>Acacia paraensis</i>		
	<i>Acacia polyphylla</i>		
	<i>Enterolobium schomburgkii</i>	fava de rosca	Fruto consumido por pacas, veados
	<i>Enterolobium timbouva</i>	fava tamboril	Fruto consumido por pacas, veados
	<i>Enterolobium sp</i>		
	<i>Hymenolobium excelsum</i>	angelim rajado	Madeira de boa qualidade
	<i>Inga alba</i>	ingá xixica	Madeira utilizada na construção civil
	<i>Inga cynamomea</i>	ingá açú	Fruto útil à fauna
	<i>Inga heterophylla</i>	ingá	Fruto útil à fauna
	<i>Inga rubiginosa</i>	ingá folha peluda	Fruto útil à fauna
	<i>Inga sp</i>	ingá	Fruto útil à fauna
	<i>Mimosa acutistipula var. ferrea</i>		Arbusto comum sobre canga
	<i>Parkia gigantocarpa</i>	angelim coco	Potencial ornamental
	<i>Parkia oppositifolia</i>	japacamim	Potencial ornamental
	<i>Parkia paraensis</i>	fava arara tucupi	Potencial ornamental
	<i>Parkia pendula</i>	visgueiro	Potencial ornamental
<i>Parkia sp</i>		Potencial ornamental	

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
	<i>Piptadenia suaveolens</i>	timborana / fava folha fina	Madeira de boa qualidade
	<i>Pithecolobium amplissimum</i>	fava mari mari	Fruto útil à fauna
	<i>Pithecolobium decandrum</i>	fava mapuxiqui	Fruto útil à fauna
	<i>Pithecolobium sp</i>	ingarana	Fruto útil à fauna
	<i>Stryphnodendron paniculatum</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Stryphnodendron pulcherrium</i>	favão	Fruto útil à fauna
Monimiaceae	<i>Siparuna amazonica</i>	capitiu / nega mina	Uso medicinal
Moraceae	<i>Bagassa guianensis</i>	tatajuba	Madeira de lei, fruto útil à fauna
	<i>Brosimopsis sp</i>	mururé	Fruto útil à fauna
	<i>Brosimum acutifolium</i>	mururé	Fruto útil à fauna
	<i>Brosimum amplicoma</i>	amapá amargoso	Fruto útil à fauna; produção de látex
	<i>Brosimum longifolium</i>	caroara	Fruto útil à fauna
	<i>Brosimum obovata</i>	mureré	Fruto útil à fauna
	<i>Brosimum pauciflora</i>	caxingubarana	Fruto útil à fauna
	<i>Brosimum rubescens</i>	muirapiranga	Fruto útil à fauna ; madeira de qualidade
	<i>Castilloa ulei</i>	caucho	Fruto útil à fauna, produção de látex
	<i>Clarisia ilisifolia</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Clarisia racemosa</i>	guariuba	madeira nobre, fruto útil à fauna
	<i>Ficus anthelminthica</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Ficus gomelleira</i>	gameleira	Fruto útil à fauna
	<i>Maquira sclerophylla</i>	pau tanino	Fruto útil à fauna
	<i>Omedioperebea sclerophylla</i>	muiratinga	Fruto útil à fauna
	<i>Pararisia amazonica</i>	janitá/ fruta de jacú	Fruto útil à fauna
	<i>Perebea mollis</i>	paina	Fruto útil à fauna
	<i>Pouroma guianensis</i>	tatajuba	Fruto útil à fauna
	<i>Pseudolmedia murure</i>		Fruto útil à fauna
Musaceae	<i>Phenakospermum amazonicum</i>	bananeira-brava	Potencial ornamental
Myristicaceae	<i>Iryanthera paraensis</i>	ucuúba	Fruto útil à fauna
	<i>Osteophloeum paltyspermum</i>	ucuubarana	Fruto útil à fauna
	<i>Virola crebinervia</i>	ucuuba	Fruto útil à fauna
	<i>Virola melinonii</i>	ucuubarana preta	Fruto útil à fauna
	<i>Virola michelis</i>	ucuúba preta	Fruto útil à fauna
	<i>Virola michelii</i>	ucuúba preta	Fruto útil à fauna
	<i>Virola paraensis</i>	ucuuba	Fruto útil à fauna
	<i>Virola sebifera</i>	ucuuba da terra firme	Fruto útil à fauna
	<i>Virola surinamensis</i>	ucuuba da várzea	Fruto útil à fauna
Myrtaceae	<i>Eugenia brachipoda</i>	goiabinha	Fruto útil à fauna
	<i>Eugenia patrisii</i>	murta	Fruto consumido por jabutis
	<i>Myrciaria floribunda</i>	ginja da selva	Fruto útil à fauna
Nyctaginaceae	<i>Neea floribunda</i>	joão mole	Fruto útil à fauna
	<i>Neea madeirana</i>	joão-mole	Fruto útil à fauna
	<i>Neea sp.</i>		Fruto útil à fauna
Olacaceae	<i>Chaunochiton kappleri</i>		Casca medicinal
	<i>Minquartia guianensis</i>	aquariquara	Madeira de boa qualidade
Orchidaceae	<i>Epidendrum strobiliferum</i>	orquídea	Potencial ornamental
	<i>Octomeria amazonica</i>	orquídea	Potencial ornamental
	<i>Sobralia liliastrum</i>	orquídea	Potencial ornamental. Planta terrestre sobre canga

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Passifloraceae	<i>Passiflora glandulosa</i>	maracujá	Fruto para suco
Piperaceae	<i>Piper arboreum</i>	pimenta de macaco	Uso medicinal
	<i>Piper erictipillum</i>	pimenta de macaco	Uso medicinal
	<i>Piper sp.</i>	pimenta de macaco	Uso medicinal
Poaceae	<i>Astrostyloidium sp</i>		
	<i>Ichnanthus breviscrobis</i>	taboqui	planta colonizadora de locais alterados
Rhamnaceae	<i>Zizyphus itacaiunensis</i>	maria preta	Fruto útil à fauna
Rubiaceae	<i>Capirona huberiana</i>	macaco escorrega	Fruto útil à fauna
	<i>Chimarrhis turbinata</i>	pau-de-remo	Madeira para remo
	<i>Faramea capillipes</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Faramea sp.</i>	café-bravo	Arbusto de sub-bosque
	<i>Psychotria iodotricha</i>	erva-de-rato	Arbusto de sub-bosque
Rutaceae	<i>Amajoua guianensis</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Galipea jasminiflora</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Metrodorea flavida</i>	laranjinha	Fruto útil à fauna; arvoreta
	<i>Pilocarpus itacaiunensis</i>	batiputazinho	Potencial medicinal
	<i>Pilocarpus sp.</i>		Potencial medicinal
	<i>Zanthoxylum paraens</i>		Fruto útil à fauna, madeira utilizável
	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	limãozinho/ tamanqueira t.firme	Árvore pioneira – Fruto útil à fauna
Sapindaceae	<i>Cupania scrobiculata</i>	esperturana/piranheira	Fruto útil à fauna
	<i>Cupania sp.1</i>	gema de ovo	Fruto útil à fauna
	<i>Cupania sp.2</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Matayba sp.</i>	Catinga de porco	Fruto útil à fauna
	<i>Serjania paucidentata</i>	cipó	
	<i>Talisia longifolia</i>	pitomba da mata	Fruto útil à fauna
	<i>Talisia retusa</i>	pitomba da mata	Fruto útil à fauna
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum sp</i>	guajará branco	Fruto útil à fauna
	<i>Franchetella anibifolia</i>	abiurana vermelha	Madeira razoável, fruto útil à fauna
	<i>Franchetella sagotiana</i>	guajara mole	Fruto útil à fauna
	<i>Franchetella sp</i>		Fruto útil à fauna
	<i>Micropholis venulosa</i>	rosadinho	Fruto útil à fauna
	<i>Planchonella pachycarpa</i>	abiu casca grossa	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria caimito</i>	abiu-casca-seca/ abiu-seco	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria engleri</i>	abiu casca grossa / goiabão	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria hispida</i>	abiurana branca	Madeira razoável, fruto útil à fauna
	<i>Pouteria glomerata Radlk</i>	abiu cetim	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria macrophylla</i>	abiurana cutite	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria melanopoda</i>	abiurana goiabinha	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria pariri</i>	abiurana frutão	Fruto útil à fauna
	<i>Pouteria spp.</i>	abiu	Fruto útil à fauna
<i>Richardella manausensis</i>	abiurana cutite folha peluda (. doce)	Fruto útil à fauna	
Simaroubaceae	<i>Picramnia sp.</i>	gema de ovo	
	<i>Simaba cedron</i>	pau paratudo	Madeira de boa qualidade
	<i>Simarouba amara</i>	marupá	madeira usada para forro de casas

Continua...

Família	Espécie	Nome Vulgar	Características Gerais
Sterculiaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>	mutamba	frutos utilizados por macacos e outros
	<i>Sterculia megalocarpa</i>	achichá	madeira para caixotaria
	<i>Sterculia .sp</i>		
	<i>Theobroma speciosum</i>	cacau da mata	Fruto comestível
Theophrastaceae	<i>Clavija lancifolia</i>		
Tiliaceae	<i>Apeiba aspera</i>	penete de macaco	Potencial ornamental
	<i>Apeiba burchelii</i>	penete de macaco	Potencial ornamental
	<i>Luehopsis duckeana</i>	açoita cavalo	
Verbenaceae	<i>Vitex cymosa</i>	tarumã frondoso	Fruto útil à fauna
Violaceae	<i>Rinorea guianensis</i>	aquariquarana	Madeira de boa qualidade
	<i>Rinorea macrocarpa</i>	canela de velho	Madeira de boa qualidade
	<i>Rinorea rhiana</i>	gema-de-ovo	
	<i>Leonia cymosa</i>	louro alho/pitombarana	
Vochysiaceae	<i>Callisthene minor</i>	angico do cerrado	Arvoreta de vegetação rupestre
	<i>Erisma uncinatum</i>	quarubarana	Árvore de grande porte
	<i>Vochysia maxima</i>	quaruba verdadeira	Árvore de grande porte
Zingiberaceae	<i>Costus sp</i>		Potencial ornamental

Obs: A lista contém espécies observadas em campo e referidas pelo documento Brandt (1995a).