

APÊNDICE G

LISTA DE ESPÉCIES DE FAUNA DA APASM CONSIDERADAS ENDÊMICAS

Apêndice G Lista de espécies de animais encontradas na APASM consideradas endêmicos.

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Amphibia	Brachycephalidae	<i>Ischnocnema concolor</i>	perereca	Itatiaia
Amphibia	Brachycephalidae	<i>Ischnocnema holti</i>	perereca	Campos de altitude
Amphibia	Brachycephalidae	<i>Ischnocnema melanopygia</i>	perereca	Itatiaia
Amphibia	Brachycephalidae	<i>Ischnocnema vizottoi</i>	perereca	Campos de altitude
Amphibia	Bufo	<i>Melanophryniscus moreirae</i>	sapo-flamenguinho	Campos de altitude
Amphibia	Cycloramphidae	<i>Aplastodiscus perviridis</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Cycloramphidae	<i>Cycloramphus carvalhoi</i>	rã-achatada-de-cachoeira	Mantiqueira Sul
Amphibia	Cycloramphidae	<i>Thoropa miliaris</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Eleutherodactylidae	<i>Adelophryne meridionalis</i>	perereca	Juiz de Fora
Amphibia	Hylidae	<i>Bokermannohyla cf. circumdata</i>	perereca-de-mata	Alto Itatiaia
Amphibia	Hylidae	<i>Bokermannohyla circumdata</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Hylidae	<i>Bokermannohyla gouveai</i>	rã	Itatiaia
Amphibia	Hylidae	<i>Bokermannohyla nanuzae</i>	rã	Mantiqueira Sul
Amphibia	Hylidae	<i>Dendropsophus microps</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Hylidae	<i>Hypsiboas latistriatus</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Hylidae	<i>Hypsiboas stenocephalus</i>	rã	Mantiqueira Sul
Amphibia	Hylidae	<i>Scinax duartei</i>	rã	Mantiqueira Sul
Amphibia	Hylidae	<i>Scinax obtriangulatus</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Hylodidae	<i>Crossodactylus gaudichaudii</i>	rã	Mata Atlântica
Amphibia	Hylodidae	<i>Crossodactylus grandis</i>	rã	microendêmico
Amphibia	Hylodidae	<i>Hylodes glaber</i>	rã	Itatiaia
Amphibia	Hylodidae	<i>Hylodes ornatus</i>	rã	microendêmico
Amphibia	Hylodidae	<i>Hylodes perere</i>	rã	Serra Negra
Amphibia	Hylodidae	<i>Hylodes regius</i>	rã	Itatiaia
Amphibia	Hylodidae	<i>Megaelosa lutzae</i>	rã	Itatiaia
Amphibia	Leptodactylidae	<i>Paratelmatobius lutzii</i>	rãzinha-de-barriga-colorida	Itatiaia
Amphibia	Leptodactylidae	<i>Physalaemus jordanensis</i>	Rãzinha-chorona-de-Campos do Jordão	Mantiqueira Sul (Campos de altitude)
Amphibia	Leptodactylidae	<i>Physalaemus rupestris</i>	(vazio)	Mantiqueira Sul
Amphibia	Strabomantidae	<i>Holoaden bradei</i>	Sapinho-manicure	Itatiaia
Amphibia	Strabomantidae	<i>Holoaden luederwaldti</i>	Rãzinha	Campos de altitude
Reptilia	Colubridae	<i>Clelia montana</i>	cobra	Região sudeste

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Aves	Accipitridae	<i>Amadonastur lacemulatus</i>	gavião-pombo-pequeno	Mata Atlântica
Aves	Accipitridae	<i>Pseudastur polionotus</i>	gavião-pombo-grande	Mata Atlântica
Aves	Bucconidae	<i>Malacoptila striata</i>	barbudo-rajado	Mata Atlântica
Aves	Bucconidae	<i>Notharchus swainsoni</i>	macuru-de-barriga-castanha	Mata Atlântica
Aves	Caprimulgidae	<i>Hydropsalis forcipata</i>	bacurau-tesoura-gigante	Mata Atlântica
Aves	Caprimulgidae	<i>Macropsalis forcipata</i>	bacurau-tesoura-gigante	Mata Atlântica
Aves	Cardinalidae	<i>Amaurospiza moesta</i>	negrinho-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Cardinalidae	<i>Cyanoloxia moesta</i>	negrinho-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Columbidae	<i>Claravis geoffroyi</i>	pararu-espelho	Mata Atlântica
Aves	Conopophagidae	<i>Conopophaga lineata</i>	chupa-dente	Mata Atlântica
Aves	Conopophagidae	<i>Conopophaga melanops</i>	cuspidor-de-máscara-preta	Mata Atlântica
Aves	Corvidae	<i>Cyanocorax cristatellus</i>	gralha-do-campo	Cerrado
Aves	Cotingidae	<i>Carpornis cucullata</i>	corocochó	Mata Atlântica
Aves	Cotingidae	<i>Lipaugus lanioides</i>	tropeiro-da-serra	Mata Atlântica
Aves	Cotingidae	<i>Phibalura flavirostris</i>	tesourinha-da-mata	Mata Atlântica
Aves	Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	araponga	Mata Atlântica
Aves	Cotingidae	<i>Pyroderus scutatus</i>	pavó	Mata Atlântica
Aves	Cotingidae	<i>Tijuca atra</i>	saudade	Mata Atlântica
Aves	Cracidae	<i>Penelope obscura bronzina</i>	Jacuaçu, jacu	Mata Atlântica
Aves	Dendrocolaptidae	<i>Campylorhamphus falcularius</i>	arapaçu-de-bico-torto	Mata Atlântica
Aves	Dendrocolaptidae	<i>Dendrocincla turdina</i>	arapaçu-liso	Mata Atlântica
Aves	Dendrocolaptidae	<i>Lepidocolaptes falcinellus</i>	arapaçu-escamado-do-sul	Mata Atlântica
Aves	Dendrocolaptidae	<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	arapaçu-escamado	Mata Atlântica
Aves	Dendrocolaptidae	<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	arapaçu-de-garganta-branca	Mata Atlântica
Aves	Dendrocolaptidae	<i>Xiphorhynchus fuscus</i>	arapaçu-rajado	Mata Atlântica
Aves	Formicariidae	<i>Chamaeza meruloides</i>	tovaca-cantadora	Mata Atlântica
Aves	Formicariidae	<i>Chamaeza ruficauda</i>	tovaca-de-rabo-vermelho	Mata Atlântica
Aves	Fringillidae	<i>Euphonia cyanocephala</i>	Golden-rumped Euphonia	Mata Atlântica
Aves	Fringillidae	<i>Euphonia pectoralis</i>	ferro-velho	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Anabacerthia amaurotis</i>	limpa-folha-miúdo	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Anabacerthia lichtensteini</i>	Limpa-folha-ocráceo	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Anabazenops fuscus</i>	trepador-coleira	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Asthenes moreirae</i>	garincha-chorona	Alto da Serra da Mantiqueira

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Aves	Furnariidae	<i>Automolus leucophthalmus</i>	barranqueiro-de-olho-branco	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Cichlocolaptes leucophrus</i>	trepador-sobrancelha	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Cranioleuca pallida</i>	arredio-pálido	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Heliobletus contaminatus</i>	trepadorzinho	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Leptaschenura setaria</i>	grimpeiro	Floresta Ombrófila Mista
Aves	Furnariidae	<i>Leptasthenura setaria</i>	grimpeiro	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	joão-botina-da-mata	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Phacellodomus ferrugineigula</i>	joão-botina-do-brejo	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Philydor atricapillus</i>	limpa-folha-coroado	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Philydor lichtensteini</i>	limpa-folha-ocráceo	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Synallaxis cinerascens</i>	pi-puí	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Synallaxis ruficapilla</i>	pichororé	Mata Atlântica
Aves	Furnariidae	<i>Synallaxis spixi</i>	joão-teneném	Mata Atlântica
Aves	Galbulidae	<i>Jacamaralcyon tridactyla</i>	Cuitelão	Mata Atlântica
Aves	Grallariidae	<i>Hylopezus cf. nattereri</i>	pinto-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Grallariidae	<i>Hylopezus nattereri</i>	pinto-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Icteridae	<i>Cacicus chrysopterus</i>	tecelão	Mata Atlântica
Aves	Mitrospingidae	<i>Orthogonys chloricterus</i>	catirumbava	Mata Atlântica
Aves	Momotidae	<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	juuva-verde	Mata Atlântica
Aves	Odontophoridae	<i>Odontophorus capueira</i>	uru	Mata Atlântica
Aves	Onychorhynchidae	<i>Myiobius atricaudus</i>	assanhadinho-de-cauda-preta	Mata Atlântica
Aves	Onychorhynchidae	<i>Myiobius barbatus</i>	assanhadinho	Mata Atlântica
Aves	Onychorhynchidae	<i>Onychorhynchus swainsoni</i>	maria-leque-do-sudeste	Mata Atlântica
Aves	Parulidae	<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	pula-pula-assobiador	Mata Atlântica
Aves	Parulidae	<i>Myiothlypis leucoblephara</i>	pula-pula-assobiador	Mata Atlântica
Aves	Passerellidae	<i>Arremon semitorquatus</i>	tico-tico-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Picidae	<i>Campephilus robustus</i>	pica-pau-rei	Mata Atlântica
Aves	Picidae	<i>Melanerpes flavifrons</i>	benedito-de-testa-amarela	Mata Atlântica
Aves	Picidae	<i>Piculus aurulentus</i>	pica-pau-dourado	Mata Atlântica
Aves	Picidae	<i>Veniliornis maculifrons</i>	picapauzinho-de-testa-pintada	Mata Atlântica
Aves	Picidae	<i>Veniliornis spilogaster</i>	picapauzinho-verde-carijó	Mata Atlântica
Aves	Picidae	<i>Vermilionis spilogaster</i>	picapauzinho-verde-carijó	Mata Atlântica
Aves	Pipridae	<i>Chiroxiphia caudata</i>	tangará	Mata Atlântica

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Aves	Pipridae	<i>Ilicura militaris</i>	tangarazinho	Mata Atlântica
Aves	Pipridae	<i>Neopelma chrysolophum</i>	fruxu	Mata Atlântica
Aves	Pipritidae	<i>Piprites pileata</i>	caneleirinho-de-chapéu-preto	Mata Atlântica
Aves	Psittacidae	<i>Aratinga auricapillus</i>	jandaia-de-testa-vermelha	Brasil
Aves	Psittacidae	<i>Brotogeris tirica</i>	periquito-rico	Mata Atlântica
Aves	Psittacidae	<i>Pionopsitta pileata</i>	cuiú-cuiú	Mata Atlântica
Aves	Psittacidae	<i>Pyrrhura frontalis</i>	tiriba-de-testa-vermelha	Mata Atlântica
Aves	Psittacidae	<i>Touit melanotus</i>	apuim-de-costas-pretas	Mata Atlântica
Aves	Psittacidae	<i>Triclaria malachitacea</i>	sabiá-cica	Mata Atlântica
Aves	Rallidae	<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Ramphastidae	<i>Pteroglossus bailloni</i>	Araçari-banana	Mata Atlântica
Aves	Ramphastidae	<i>Ramphastos dicolorus</i>	tucano-de-bico-verde	Mata Atlântica
Aves	Ramphastidae	<i>Selenidera maculirostris</i>	araçari-poca	Mata Atlântica
Aves	Rhinocryptidae	<i>Eleoscytalopus indigoticus</i>	macuquinho	Mata Atlântica
Aves	Rhinocryptidae	<i>Merulaxis ater</i>	entufado	Mata Atlântica
Aves	Rhinocryptidae	<i>Psilorhamphus guttatus</i>	tapaculo-pintado	Mata Atlântica
Aves	Rhinocryptidae	<i>Scytalopus notorius</i>	tapaculo-preto	Mata Atlântica
Aves	Rhinocryptidae	<i>Scytalopus petrophilus</i>	tapaculo-serrano	Mata Atlântica
Aves	Rhinocryptidae	<i>Scytalopus speluncae</i>	tapaculo-preto; tapaculo-espinhaço	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Hemitriccus diops</i>	olho-falso	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Hemitriccus furcatus</i>	papa-moscas-estrela	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Hemitriccus nidipendulus</i>	tachuri-campainha	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Hemitriccus obsoletus</i>	catraca	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Mionectes rufiventris</i>	abre-asa-de-cabeça-cinza	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Myiornis auricularis</i>	miudinho	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Phylloscartes difficilis</i>	estalinho	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Phylloscartes eximius</i>	barbudinho	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Phylloscartes oustaleti</i>	Papa-moscas-de-olheiras	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Phylloscartes ventralis</i>	borboletinha-do-mato	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>	bico-chato-grande	Mata Atlântica
Aves	Rhynchocyclidae	<i>Todirostrum poliocephalum</i>	teque-teque	Mata Atlântica
Aves	Scleruridae	<i>Sclerurus scansor</i>	vira-folha	Mata Atlântica
Aves	Strigidae	<i>Megascops atricapilla</i>	corujinha-sapo	Mata Atlântica

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Aves	Strigidae	<i>Pulsatrix koeniswaldiana</i>	murucututu-de-barriga-amarela	Mata Atlântica
Aves	Strigidae	<i>Strix hylophila</i>	coruja-listrada	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Biatas nigropectus</i>	papo-branco	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Drymophila cf. malura</i>	choquinha-carijó	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Drymophila ferruginea</i>	trovada	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Drymophila genei</i>	choquinha-da-serra	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Drymophila malura</i>	choquinha-carijó	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Drymophila ochropyga</i>	choquinha-de-dorso-vermelho	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Drymophila rubricollis</i>	trovada-de-bertoni	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Dysithamnus stictothorax</i>	choquinha-de-peito-pintado	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Dysithamnus xanthopterus</i>	choquinha-da-asa-ferrugem	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Hypoedaleus guttatus</i>	chocão-carijó	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Mackenziaena leachii</i>	borralhara-assobiadora	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Mackenziaena severa</i>	borralhara	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Myrmoderus loricata</i>	formigueiro-assobiador	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Myrmoderus loricator</i>	formigueiro-assobiador	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Myrmoderus squamosa</i>	papa-formiga-de-grota	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Myrmotherula gularis</i>	Choquinha-de-garganta-pintada	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Pyriglena leucoptera</i>	papa-taoca-do-sul	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Rhopias gularis</i>	Choquinha-de-garganta-pintada	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Terenura maculata</i>	zidedê	Mata Atlântica
Aves	Thamnophilidae	<i>Thamnophilus ambiguus</i>	choca-de-sooretama	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Chlorophanes spiza</i>	saí-verde	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Dacnis nigripes</i>	saí-de-pernas-pretas	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Haplospiza unicolor</i>	cigarrá-bambu	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	saíra-ferrugem	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Orchesticus abeillei</i>	sanhaçu-pardo	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Poospiza lateralis</i>	quete	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Poospiza thoracica</i>	peito-pinhão	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	cabecinha-castanha	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Ramphocelus bresilius</i>	tiê-sangue	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Saltator fuliginosus</i>	pimentão	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Saltator maxillosus</i>	bico-grosso	Mata Atlântica

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Aves	Thraupidae	<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	bico-de-veludo	Brasil
Aves	Thraupidae	<i>Sporophila falcirostris</i>	cigarra-verdadeira	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Sporophila frontalis</i>	pioxó	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Stephanophorus diadematus</i>	sanhaçu-frade	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tachyphonus coronatus</i>	tiê-preto	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tangara cyanocephala</i>	saíra-militar	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tangara cyanoptera</i>	sanhaçu-de-encontro-azul	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tangara cyanoventris</i>	saíra-douradinha	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tangara desmaresti</i>	saíra-lagarta	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tangara ornata</i>	sanhaçu-de-encontro-amarelo	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Tangara seledon</i>	saíra-sete-cores	Mata Atlântica
Aves	Thraupidae	<i>Thraupis ornata</i>	sanhaçu-de-encontro-amarelo	Mata Atlântica
Aves	Tinamidae	<i>Crypturellus obsoletus</i>	inhambuguaçu	Mata Atlântica
Aves	Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i>	macuco	Mata Atlântica
Aves	Tityridae	<i>Iodopleura pipra</i>	anambezinho	Mata Atlântica
Aves	Tityridae	<i>Laniisoma elegans</i>	chibante	Mata Atlântica
Aves	Tityridae	<i>Schiffornis virescens</i>	flautim	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Amazilia lactea</i>	beija-flor-de-peito-azul	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Aphantochroa cirrochloris</i>	beija-flor-cinza	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Clytolaema rubricauda</i>	beija-flor-rubi	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Florisuga fusca</i>	beija-flor-preto	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Hylocharis cyanus</i>	beija-flor-roxo	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Leucochloris albicollis</i>	beija-flor-de-papo-branco	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Lophornis magnificus</i>	topetinho-vermelho	Brasil
Aves	Trochilidae	<i>Melanotrochilus fuscus</i>	Beija-flor-preto-e-branco	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Phaethornis eurynome</i>	rabo-branco-de-garganta-rajada	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Phaethornis squalidus</i>	rabo-branco-pequeno	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Ramphodon naevius</i>	beija-flor-rajado	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Stephanoxis lalandi</i>	beija-flor-de-topete	Mata Atlântica
Aves	Trochilidae	<i>Thalurania glaucopis</i>	beija-flor-de-fronte-violeta	Mata Atlântica
Aves	Troglodytidae	<i>Cantorchilus longirostris</i>	garrinchão-de-bico-grande	Mata Atlântica
Aves	Trogonidae	<i>Trogon surrucura</i>	surucuá-variado	Mata Atlântica
Aves	Turdidae	<i>Turdus subalaris</i>	sabiá-ferreiro	Mata Atlântica

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Aves	Tyrannidae	<i>Attila rufus</i>	capitão-de-saíra	Mata Atlântica
Aves	Tyrannidae	<i>Elaenia mesoleuca</i>	tuque	Mata Atlântica
Aves	Tyrannidae	<i>Knipolegus nigerrimus</i>	maria-preta-de-garganta-vermelha	Mata Atlântica
Aves	Tyrannidae	<i>Muscipira vetula</i>	tesoura-cinzenta	Mata Atlântica
Aves	Tyrannidae	<i>Phyllomyias griseocapilla</i>	piolinho-serrano	Mata Atlântica
Aves	Tyrannidae	<i>Phyllomyias virescens</i>	piolinho-verdoso	Mata Atlântica
Aves	Tyrannidae	<i>Polystictus superciliosus</i>	papa-moscas-de-costas-cinzentas	Cerrado
Aves	Tyrannidae	<i>Rhytipterna simplex</i>	vissíá	Mata Atlântica
Aves	Vireonidae	<i>Hylophilus poicilotis</i>	verdinho-coroado	Mata Atlântica
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus campoi</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus dulcuae</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus godinhorum</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus koikei</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus rotundatus</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus ruficollis</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus trifurcatus</i>	Besouro-tesoura	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Hymenoptera	<i>Melipona rufiventris</i>	Tujuba	Cerrado
Insecta	Lepidoptera	<i>Dasyophthalma geraensis</i>	borboleta	Alto da Serra da Mantiqueira
Insecta	Lepidoptera	<i>Orobassolis ornamentalis</i>	borboleta	Serra da Mantiqueira (campos de altitude)
Mammalia	Atelidae	<i>Alouatta guariba</i>	Bugio-ruivo	Mata Atlântica
Mammalia	Atelidae	<i>Brachyteles arachnoides</i>	mono-carvoeiro; muriqui-do-sul	Mata Atlântica
Mammalia	Atelidae	<i>Brachyteles hypoxanthus</i>	muriqui-do-norte	Mata Atlântica
Mammalia	Cebidae	<i>Callithrix aurita</i>	sagui-da-serra- escuro; mico-dos-tufos-brancos	Mata Atlântica
Mammalia	Cebidae	<i>Callithrix aurita coelestis</i>	sagui-da-serra- escuro; mico-dos-tufos-brancos	Mata Atlântica
Mammalia	Cebidae	<i>Sapajus nigrus</i>	macaco-prego-preto	Mata Atlântica
Mammalia	Cricetidae	<i>Akodon montensis</i>	ratinho	Mata Atlântica
Mammalia	Cricetidae	<i>Akodon serrensis</i>	ratinho	Mata Atlântica
Mammalia	Cricetidae	<i>Blarinomys breviceps</i>	ratinho toupeira	Mata Atlântica
Mammalia	Cricetidae	<i>Delomys dorsalis</i>	rato-do-mato	Mata Atlântica
Mammalia	Cricetidae	<i>Sooretamys angouya</i>	rato	Mata Atlântica
Mammalia	Cricetidae	<i>Thaptomys nigrita</i>	rato-pitoco	Mata Atlântica
Mammalia	Didelphidae	<i>Gracilinanus microtarsus</i>	cuíca	Mata Atlântica
Mammalia	Didelphidae	<i>Marmosops incanus</i>	cuíca; caíta	Mata Atlântica

CLASSE	FAMÍLIA	ESPÉCIE	NOME POPULAR	ENDEMISMO
Mammalia	Didelphidae	<i>Marmosops paulensis</i>	cuíca; catita	Serra da Mantiqueira
Mammalia	Didelphidae	<i>Philander frenatus</i>	Cuíca-quatro-olhos-cinza	Mata Atlântica
Mammalia	Echimyidae	<i>Trinomys graciosus</i>	rato-de-espinho	Mata Atlântica
Mammalia	Echimyidae	<i>Trinomys panema</i>	rato-de-espinho	Serra da Mantiqueira
Mammalia	Felidae	<i>Leopardus guttulus</i>	gato-do-mato- pequeno	Mata Atlântica
Mammalia	Pitheciidae	<i>Callicebus nigrifrons</i>	sauá	Mata Atlântica
Mammalia	Sciuridae	<i>Guerlinguetus brasiliensis</i>	caxinguelê; esquilo	Mata Atlântica
Pisces	Pimelodidae	<i>Steindachneridion parahybae</i>	surubim	rio Paraíba do Sul

Fonte: Detzel Consulting, 2017.

APÊNDICE H

LISTA DE ESPÉCIES DE FAUNA AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO NA APASM

Apêndice H Lista de espécies de animais encontradas na área da APASM e entorno que constam em listas de fauna ameaçada de extinção. CR = Criticamente em Perigo; EN = Em perigo; VU= Vulnerável; NT = Quase ameaçada; DD = Dados insuficientes.

CLASSE	ORDEM	ESPÉCIE	ICMBIO	SP	MG	RJ
Amphibia	Anura	<i>Melanophryniscus moreirae</i>	-	DD	-	-
Amphibia	Anura	<i>Cycloramphus carvalhoi</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Cyclorhamphus asper</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Cyclorhamphus granulatus</i>	DD	DD		
Amphibia	Anura	<i>Adelophryne meridionalis</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Hypsiboas stenocephalus</i>	-	-	VU	-
Amphibia	Anura	<i>Scinax cf. caldarum</i>	DD	DD	VU	
Amphibia	Anura	<i>Scinax duartei</i>	VU	-	-	-
Amphibia	Anura	<i>Crossodactylus dispar</i>	DD	AM		
Amphibia	Anura	<i>Crossodactylus gaudichaudii</i>	-	DD	-	-
Amphibia	Anura	<i>Crossodactylus grandis</i>	-	DD	-	-
Amphibia	Anura	<i>Hylodes glaber</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Hylodes magalhaesi</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Hylodes perere</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Hylodes regius</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Megaelosia goeldii</i>	-	DD	-	-
Amphibia	Anura	<i>Megaelosia lutzae</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Paratelmatobius lutzii</i>	CR	-	CR	VU
Amphibia	Anura	<i>Paratelmatobius mantiqueira</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Physalaemus jordanensis</i>	-	DD	-	-
Amphibia	Anura	<i>Physalaemus rupestris</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Chiasmocleis mantiqueira</i>	DD			
Amphibia	Anura	<i>Holoaden bradei</i>	CR	-	CR	VU
Amphibia	Anura	<i>Holoaden luederwaldti</i>	EN	-	-	VU
Arachnida	Araneae	<i>Avicularia sooretama</i>	DD			
Aves	Accipitriformes	<i>Accipiter bicolor</i>	-	-	-	NT
Aves	Accipitriformes	<i>Accipiter bicolor pileatus</i>	-	-	-	NT
Aves	Accipitriformes	<i>Accipiter poliogaster</i>	DD	QA	CR	VU
Aves	Accipitriformes	<i>Accipiter superciliosus</i>	-	NT	-	-
Aves	Accipitriformes	<i>Amadonastur lacernulatus</i>	VU	AM	-	-
Aves	Accipitriformes	<i>Chondrohierax uncinatus</i>	-	NT	-	-
Aves	Accipitriformes	<i>Harpia harpyja</i>	VU	AM	CR	EN
Aves	Accipitriformes	<i>Leucopternis polionotus</i>	-	-	CR	-
Aves	Accipitriformes	<i>Pseudastur polionotus</i>	NT	AM		
Aves	Accipitriformes	<i>Spizaetus cf. melanoleucus</i>	-	AM	EN	VU
Aves	Accipitriformes	<i>Spizaetus melanoleucus</i>	-	AM	EN	VU
Aves	Accipitriformes	<i>Spizaetus tyrannus</i>	-	AM	EN	-
Aves	Accipitriformes	<i>Urubitinga coronata</i>	EN	AM	-	-
Aves	Anseriformes	<i>Dendrocygna bicolor</i>	-	-	-	VU
Aves	Anseriformes	<i>Nomonyx dominica</i>	-	NT	-	-
Aves	Apodiformes	<i>Lophornis magnificus</i>	-	AM	-	-
Aves	Apodiformes	<i>Thalurania furcata</i>	-	AM	-	-
Aves	Caprimulgiformes	<i>Hydropsalis forcipata</i>	-	NT	-	-
Aves	Caprimulgiformes	<i>Hydropsalis maculicauda</i>	-	AM	-	-
Aves	Cathartiformes	<i>Cathartes burrovianus</i>	-	NT	-	-
Aves	Cathartiformes	<i>Sarcoramphus papa</i>	NT	AM		VU
Aves	Charadriiformes	<i>Pluvialis dominica</i>	DD	QA		

CLASSE	ORDEM	ESPÉCIE	ICMBIO	SP	MG	RJ
Aves	Charadriiformes	<i>Gallinago undulata</i>	DD	QA		
Aves	Ciconiiformes	<i>Mycteria americana</i>	-	NT	VU	-
Aves	Columbiformes	<i>Claravis geoffroyi</i>	CR(PEX)	AM	-	-
Aves	Columbiformes	<i>Claravis godfrida</i>	-	-	CR	EN
Aves	Columbiformes	<i>Columbina minuta</i>	-	AM	-	-
Aves	Columbiformes	<i>Geotrygon violacea</i>	DD	AM	VU	
Aves	Coraciiformes	<i>Momotus momata</i>	-	AM	-	-
Aves	Cuculiformes	<i>Dromococcyx pavoninus</i>	-	-	-	PE
Aves	Falconiformes	<i>Falco deiroleucus</i>	-	DD	CR	PE
Aves	Falconiformes	<i>Falco ruficularis</i>	-	AM	-	-
Aves	Galbuliformes	<i>Nonnula rubecula</i>	-	AM	-	-
Aves	Galbuliformes	<i>Notharchus swainsoni</i>	NT	QA	CR	
Aves	Galbuliformes	<i>Jacamaralcyon tridactyla</i>	NT	Am		
Aves	Galiformes	<i>Aburria jacutinga</i>	EN	AM	CR	-
Aves	Galiformes	<i>Penelope jacquacu</i>	VU	-	EN	-
Aves	Galiformes	<i>Penelope supercilialis</i>	DD	QA		
Aves	Galiformes	<i>Odontophorus capueira</i>	-	NT	EN	-
Aves	Gruiformes	<i>Aramides mangle</i>	-	AM	-	-
Aves	Gruiformes	<i>Gallinula melanops</i>	-	AM	-	-
Aves	Gruiformes	<i>Laterallus exilis</i>	-	DD	-	-
Aves	Nyctibiiformes	<i>Nyctibius aethereus</i>	EN	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Amaurospiza moesta</i>	-	-	VU	VU
Aves	Passeriformes	<i>Cyanoloxia brissonii</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Cyanoloxia moesta</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Carpornis cucullata</i>	-	-	EN	-
Aves	Passeriformes	<i>Lipaugus lanioides</i>	NT	AM		VU
Aves	Passeriformes	<i>Phibalura flavirostris</i>	-	NT	VU	-
Aves	Passeriformes	<i>Procnias nudicollis</i>	NT	AM	EN	
Aves	Passeriformes	<i>Pyroderus sculatus</i>	-	AM	-	VU
Aves	Passeriformes	<i>Pyroderus scutatus</i>	-	AM	-	VU
Aves	Passeriformes	<i>Tijuca atra</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Formicarius colma</i>	-	-	VU	-
Aves	Passeriformes	<i>Euphonia chalybea</i>	-	AM	EN	-
Aves	Passeriformes	<i>Anumbius annumbi</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Asthenes moreirae</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Cichlocolaptes leucophrus</i>	-	-	EN	-
Aves	Passeriformes	<i>Synallaxis albescens</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Grallaria varia</i>	VU	-	CR	-
Aves	Passeriformes	<i>Grallaria varia imperator</i>	-	-	CR	-
Aves	Passeriformes	<i>Hyllopezus ochroleucus nattereri</i>	NT			
Aves	Passeriformes	<i>Gnorimopsar chopi</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Mimus saturninus</i>	DD			
Aves	Passeriformes	<i>Anthus hellmayri</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Onychorhynchus swainsoni</i>	NT	AM	CR	VU
Aves	Passeriformes	<i>Piprites pileata</i>	NT	AM	EN	VU
Aves	Passeriformes	<i>Merulaxis ater</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Hemitriccus furcatus</i>	VU	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Phylloscartes difficilis</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Phylloscartes eximius</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Phylloscartes paulista</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>	-	-	EN	VU

CLASSE	ORDEM	ESPÉCIE	ICMBIO	SP	MG	RJ
Aves	Passeriformes	<i>Biatas nigropectus</i>	NT	AM	CR	
Aves	Passeriformes	<i>Cercomacra brasiliana</i>	NT			
Aves	Passeriformes	<i>Drymophila genei</i>	-	NT	VU	-
Aves	Passeriformes	<i>Drymophila ochropyga</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Dysithamnus stictothorax</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Chlorophanes spiza</i>	-	-	-	VU
Aves	Passeriformes	<i>Cissopis leverianus</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Dacnis nigripes</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Donacospiza albifrons</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Emberagra platensis</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Oryzoborus angolensis</i>	-	-	-	VU
Aves	Passeriformes	<i>Oryzoborus crassirostris maximiliani</i>	-	-	-	PE
Aves	Passeriformes	<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Saltator maxillosus</i>	-	DD	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Sicalis citrina</i>	-	NT	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Sporophila angolensis</i>	-	AM	CR	-
Aves	Passeriformes	<i>Sporophila bouvreuil</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Sporophila collaris</i>	-	NT	-	EN
Aves	Passeriformes	<i>Sporophila falcirostris</i>	VU	AM	EN	EN
Aves	Passeriformes	<i>Sporophila frontalis</i>	VU	AM	EN	EN
Aves	Passeriformes	<i>Tangara cyanocephala</i>	VU	-	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Iodopleura pipra</i>	EN	AM	CR	-
Aves	Passeriformes	<i>Laniisoma elegans</i>	-	AM	VU	-
Aves	Passeriformes	<i>Laniisoma elegans</i>	NT	AM	VU	
Aves	Passeriformes	<i>Tityra inquisitor</i>	DD			
Aves	Passeriformes	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	-	-	-	VU
Aves	Passeriformes	<i>Contopus cooperi</i>	NT			
Aves	Passeriformes	<i>Elaenia cristata</i>	-	AM	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Ornithion inerne</i>	-	-	-	VU
Aves	Passeriformes	<i>Polystictus supercilialis</i>	-	DD	-	-
Aves	Passeriformes	<i>Rhytipterna simplex</i>	-	-	VU	-
Aves	Pelecaniformes	<i>Cochlearius cochlearius</i>	-	AM	-	-
Aves	Pelecaniformes	<i>Pilherodius pileatus</i>	-	NT	-	-
Aves	Pelecaniformes	<i>Platalea ajaja</i>	-	-	VU	-
Aves	Piciformes	<i>Campephilus robustus</i>	-	NT	-	NT
Aves	Piciformes	<i>Campephilus robustus robustus</i>	-	NT	-	NT
Aves	Piciformes	<i>Melanerpes flavifrons</i>	-	-	VU	-
Aves	Piciformes	<i>Pteroglossus aracari</i>	-	AM	-	VU
Aves	Piciformes	<i>Pteroglossus bailloni</i>	-	AM	VU	-
Aves	Piciformes	<i>Pteroglossus bailloni</i>	NT	AM	VU	
Aves	Piciformes	<i>Selenidera maculirostris</i>	-	AM	-	-
Aves	Psittaciformes	<i>Amazona aestiva</i>	-	NT	-	-
Aves	Psittaciformes	<i>Amazona aestiva</i>	NT	QA		
Aves	Psittaciformes	<i>Amazona farinosa</i>	-	AM	CR	VU
Aves	Psittaciformes	<i>Amazona vinacea</i>	VU	AM	VU	VU
Aves	Psittaciformes	<i>Aratinga auricapillus</i>	-	-	-	VU
Aves	Psittaciformes	<i>Diopsittaca nobilis</i>	-	AM	-	-
Aves	Psittaciformes	<i>Pionopsitta cf. pileata</i>	-	-	EN	-
Aves	Psittaciformes	<i>Pionopsitta pileata</i>	-	-	EN	-
Aves	Psittaciformes	<i>Primolius maracana</i>	-	AM	-	-
Aves	Psittaciformes	<i>Primolius maracana</i>	NT	AM		

CLASSE	ORDEM	ESPÉCIE	ICMBIO	SP	MG	RJ
Aves	Psittaciformes	<i>Touit melanonotus</i>	VU	AM	-	-
Aves	Psittaciformes	<i>Triclaria malachitacea</i>	-	AM	CR	VU
Aves	Strigiformes	<i>Macropsalis forcipata</i>	-	-	EN	-
Aves	Suliformes	<i>Anhinga anhinga</i>	-	-	-	VU
Aves	Tinamiformes	<i>Rhynchotus rufescens</i>	-	AM	-	-
Aves	Tinamiformes	<i>Tinamus solitarius</i>	-	AM	EN	EN
Aves	Tinamiformes	<i>Tinamus solitarius</i>	NT	AM	EN	EP
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus campoi</i>	VU	-	-	-
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus dulceae</i>	VU	-	-	-
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus godinhorum</i>	VU	-	-	-
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus koikei</i>	VU	-	-	-
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus rotundatus</i>	VU	-	-	-
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus ruficollis</i>	VU	-	-	-
Insecta	Coleoptera	<i>Altitaiayus trifurcatus</i>	VU	-	-	-
Insecta	Ephemeroptera	<i>Massartella brieni</i>	-	-	-	VU
Insecta	Hymenoptera	<i>Melipona rufiventris</i>	EN	-	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Eucorna sanarita</i>	-	-	-	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Symnachia arion</i>	-	-	-	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Callicore hydarnis</i>	EN	AM	EN	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Dasyophthalma geraensis</i>	CR	AM	VU	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Dynastor napoleon</i>	-	-	-	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Narope cyllarus</i>	-	-	-	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Orobassolis ornamentalis</i>	CR	AM	EN	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Ortilia polinella</i>	-	AM	-	PE
Insecta	Lepidoptera	<i>Prepona deiphile</i>	VU	DD	-	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Tithorea harmonia</i>	VU	-	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Charonias theano</i>	EN	AM	VU	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Moschoneura methymna</i>	VU	-	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Mesenopsis albivitta</i>	-	DD	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Mesosemia acuta</i>	-	DD	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Panara thisbe ovifera</i>	VU	-	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Dirphia monticola</i>	VU	-	-	VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Orecta lycidas</i>	-	DD	-	-
Insecta	Lepidoptera	<i>Dynastor napoleon</i>	DD			VU
Insecta	Lepidoptera	<i>Ortilia polinella</i>	DD	AM		PE
Insecta	Lepidoptera	<i>Pseudopieris nehemia</i>	DD			
Mammalia	Artiodactyla	<i>Mazama americana</i>	-	AM	-	EN
Mammalia	Artiodactyla	<i>Mazama americana</i>	DD	AM		EP
Mammalia	Artiodactyla	<i>Mazama gouazoubira</i>	-	-	-	EN
Mammalia	Artiodactyla	<i>Pecari tajacu</i>	-	NT	VU	VU
Mammalia	Artiodacy	<i>Ozotocerus bezoarticus</i>	-	AM	EN	-
Mammalia	Carnivora	<i>Chrysocyon brachyurus</i>	VU	AM	VU	-
Mammalia	Carnivora	<i>Leopardus colocolo</i>	VU	DD	-	-
Mammalia	Carnivora	<i>Leopardus pardalis</i>	-	AM	VU	VU
Mammalia	Carnivora	<i>Leopardus pardalis mitis</i>	-	AM	VU	VU
Mammalia	Carnivora	<i>Leopardus tigrinus</i>	EN	AM	VU	-
Mammalia	Carnivora	<i>Leopardus wiedii</i>	VU	AM	EN	VU
Mammalia	Carnivora	<i>Panthera onca</i>	VU	AM	CR	VU
Mammalia	Carnivora	<i>Puma concolor</i>	VU	AM	VU	-
Mammalia	Carnivora	<i>Puma yagouaroundi</i>	VU	-	-	-
Mammalia	Carnivora	<i>Conepatus semistriatus</i>	-	DD	-	-

CLASSE	ORDEM	ESPÉCIE	ICMBIO	SP	MG	RJ
Mammalia	Carnivora	<i>Galictis cuja</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Carnivora	<i>Lontra longicaudis</i>	-	NT	VU	-
Mammalia	Carnivora	<i>Lontra longicaudis</i>	NT	QA	VU	
Mammalia	Carnivora	<i>Pteronura brasiliensis</i>	VU	AM	-	PE
Mammalia	Carnivora	<i>Potos flavus</i>	-	-	EN	-
Mammalia	Cetartiodactyla	<i>Tayassu pecari</i>	VU	AM	CR	EN
Mammalia	Chiroptera	<i>Nyctinomops macrotis</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Chiroptera	<i>Diaemus youngi</i>	-	AM	VU	VU
Mammalia	Chiroptera	<i>Diphylla ecaudata</i>	-	AM	-	-
Mammalia	Chiroptera	<i>Lonchorhina aurita</i>	VU	DD	-	-
Mammalia	Chiroptera	<i>Mimon bennettii</i>	-	-	-	VU
Mammalia	Chiroptera	<i>Platyrrhinus recifinus</i>	-	DD	-	VU
Mammalia	Chiroptera	<i>Myotis ruber</i>	-	-	-	VU
Mammalia	Cingulata	<i>Cabassous tatouay</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Cingulata	<i>Cabassous tatouay</i>	DD	DD		
Mammalia	Cingulata	<i>Priodontes maximus</i>	VU	AM	EN	CP
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Lutreolina crassicaudata</i>	-	-	-	CP
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Marmosops incanus</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Marmosops paulensis</i>	VU	AM	-	-
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Monodelphis americana</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Monodelphis dimidiata</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Monodelphis scalops</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Monodelphis theresa</i>	-	DD	-	PE
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Monodelphis theresa</i>	DD	DD		PE
Mammalia	Didelphimorphia	<i>Thylamys velutinus</i>	-	AM	-	-
Mammalia	Lagomorpha	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Perissodactyla	<i>Tapirus terrestris</i>	VU	AM	EN	EN
Mammalia	Pilosa	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	VU	AM	VU	PE
Mammalia	Primates	<i>Alouatta guariba</i>	VU	AM	VU	-
Mammalia	Primates	<i>Alouatta guariba clamitans</i>	VU	AM	VU	-
Mammalia	Primates	<i>Brachyteles arachnoides</i>	EN	AM	-	CP
Mammalia	Primates	<i>Brachyteles hypoxanthus</i>	CR	-	EN	-
Mammalia	Primates	<i>Brachyteles sp.</i>	EN	-	-	-
Mammalia	Primates	<i>Callithrix aurita</i>	EN	AM	EN	VU
Mammalia	Primates	<i>Callithrix aurita coelestis</i>	EN	AM	-	-
Mammalia	Primates	<i>Sapajus nigratus</i>	NT	QA		
Mammalia	Primates	<i>Callicebus nigrifrons</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Primates	<i>Callicebus personatus</i>	VU	-	EN	VU
Mammalia	Primates	<i>Callicebus personatus brumello</i>	VU	-	EN	VU
Mammalia	Primates	<i>Callicebus personatus nigrifrons</i>	VU	-	EN	VU
Mammalia	Rodentia	<i>Akodon serrensis</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Blarinomys breviceps</i>	-	DD	-	PE
Mammalia	Rodentia	<i>Delomys collinus</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Delomys dorsalis</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Euryzomys russatus</i>	-	AM	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Oecomys cf. catherinae</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Thaptomys nigrita</i>	-	AM	-	VU
Mammalia	Rodentia	<i>Cuniculus paca</i>	-	NT	-	VU
Mammalia	Rodentia	<i>Dasyprocta leporina</i>	-	NT	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Euryzomatomys spinosus</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Kannabateomys amblyonyx</i>	-	DD	-	VU

CLASSE	ORDEM	ESPÉCIE	ICMBIO	SP	MG	RJ
Mammalia	Rodentia	<i>Trinomys dimidiatus (gratosus)</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Coendou prehensilis</i>	-	DD	-	-
Mammalia	Rodentia	<i>Juliomys rimofrons</i>	NT			
Mammalia	Rodentia	<i>Myocastor coypus</i>	-	DD	-	-
Pisces	Characiformes	<i>Astyanax paraguayae</i>	DD			
Pisces	Characiformes	<i>Characidium alipioi</i>	-	-	-	VU
Pisces	Characiformes	<i>Characidium fasciatum</i>	DD			
Pisces	Characiformes	<i>Characidium lauroi</i>	-	AM	-	VU
Pisces	Characiformes	<i>Parodon moreirai</i>	NT			
Pisces	Cyprinodontiformes	<i>Phallotorynus jucundus</i>	-	AM	-	-
Pisces	Siluriformes	<i>Taunayia bifasciata</i>	-	AM	-	-
Pisces	Siluriformes	<i>Harttia gracilis</i>	NT	AM		
Pisces	Siluriformes	<i>Hypostomus topavae</i>	DD			
Pisces	Siluriformes	<i>Pareiorhina brachyrhyncha</i>	NT	AM		
Pisces	Siluriformes	<i>Pareiorhina cf. rudolphi</i>	NT	AM		VU
Pisces	Siluriformes	<i>Pareiorhina rudolphi</i>	NT	AM		VU
Pisces	Siluriformes	<i>Pogonopoma paraguayae</i>	-	AM	CR	VU
Pisces	Siluriformes	<i>Steindachneridion paraguayae</i>	-	AM	CR	EN
Pisces	Siluriformes	<i>Trichomycterus auroguttatus</i>	-	-	-	VU
Pisces	Siluriformes	<i>Trichomycterus mirissumba</i>	-	-	-	VU
Reptilia	Crocodylia	<i>Caiman latirostris</i>	-	-	-	EN
Reptilia	Squamata	<i>Ophiodes striatus</i>	DD			
Reptilia	Squamata	<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	-	AM	-	-
Reptilia	Squamata	<i>Philodryas olfersii</i>	-	DD	-	-
Reptilia	Squamata	<i>Cercosaura schreibersii</i>	-	AM	-	-
Reptilia	Squamata	<i>Colobodactylus dalcyanus</i>	EN	-	-	-
Reptilia	Squamata	<i>Bothrops neuwiedi</i>	-	DD	-	-

¹Instituto Chico Mendes, 2016; ²Bergallo et al., 2000; ³Fundação Biodiversitas, 2008; ⁴São Paulo, 2014.
Fonte: Detzel Consulting, 2017.