



# Diário Oficial

Estado de São Paulo

Márcio França - Governador

Poder  
Executivo  
seção I

**imprensaoficial**

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Palácio dos Bandeirantes • Av. Morumbi 4.500 • Morumbi • São Paulo • CEP 05650-000 • Tel. 2193-8000

Volume 128 • Número 221 • São Paulo, quinta-feira, 29 de novembro de 2018

[www.imprensaoficial.com.br](http://www.imprensaoficial.com.br)

## Decretos

### DECRETO N° 63.853, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2018

Declara as espécies da fauna silvestre no Estado de São Paulo regionalmente extintas, as ameaçadas de extinção, as quase ameaçadas e as com dados insuficientes para avaliação, e dá providências correlatas

MÁRCIO FRANÇA, Governador do Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais, à vista da exposição de motivos apresentada pelo Secretário do Meio Ambiente,

Considerando que ao Estado se impõe o dever de proteger a fauna e a flora, vedadas, na forma da lei, as práticas que colocuem em risco sua função ecológica, provoquem a extinção de espécies ou submetam os animais a crueldade, nos termos do inciso VII do artigo 23 e do § 1º do artigo 225 da Constituição Federal;

Considerando o disposto na Lei federal nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, que dispõe sobre a proteção à fauna, cujas condutas anteriormente definidas como contravenções constituem crime;

Considerando a Lei Complementar federal nº 140, de 8 de dezembro de 2011, que em seu artigo 8º, inciso XVII, determina como ação administrativa dos Estados elaborar a relação de espécies da fauna e da flora ameaçadas de extinção no respectivo território, mediante laudos e estudos técnico-científicos, fomentando as atividades que conservem essas espécies "in situ";

Considerando a Lei Estadual nº 11.977, de 25 de agosto de 2005, que prevê, em seu Artigo 7º, a publicação da lista atualizada de Espécies da Fauna Silvestre Ameaçadas de Extinção e as Provavelmente Ameaçadas de Extinção no Estado a cada quatro anos; e

Considerando a Resolução SMA nº 63, de 7 de julho de 2016, que institui as Comissões Científica e Técnica para a atualização da lista das espécies ameaçadas do Estado de São Paulo,

#### Decreta:

Artigo 1º - Este decreto tem por finalidade declarar as espécies da fauna silvestre do Estado de São Paulo regionalmente extintas, as ameaçadas de extinção, as quase ameaçadas e as com dados insuficientes para avaliação de seu grau de conservação, bem como as diretrizes a que estão sujeitas.

Artigo 2º - Para os efeitos deste decreto considera-se:

I - espécie ameaçada de extinção: animais cuja população está decrescendo a ponto de colocá-los em alto risco de desaparecimento na natureza em futuro próximo;

II - categorias de ameaça: categorias atribuídas às espécies, definidas conforme critérios e diretrizes da União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais (IUCN): RE- Regionalmente Extinto; CR-Criticamente em perigo; EN- Em Perigo; VU-Vulnerável; NT-Quase Ameaçada; DD-Dados Insuficientes, sendo:

a) "regionalmente extinta" (RE): espécie extinta em determinada região, sobre o qual não restam dúvidas de que o último indivíduo morreu, a partir de inventários exaustivos em seu "habitat" conhecido e/ou esperado em tempos apropriados ao longo de toda a sua distribuição histórica os quais não registraram qualquer indivíduo;

b) "criticamente em perigo" (CR): espécie que apresenta risco extremamente alto de extinção na natureza em futuro muito próximo, em decorrência de profundas alterações ambientais ou de alta redução populacional ou, ainda, de intensa diminuição da sua área de distribuição;

c) "em perigo" (EN): espécie que apresenta risco muito alto de extinção na natureza, em decorrência de grandes alterações ambientais ou de significativa redução populacional, ou ainda, de grande diminuição da sua área de distribuição;

d) "vulnerável" (VU): espécie que apresenta alto risco de extinção a médio prazo, em decorrência de alterações ambientais preocupantes ou de sua redução populacional, ou ainda, da diminuição da sua área de distribuição;

e) "quase ameaçada" (NT): espécie cuja avaliação quanto aos critérios da IUCN não a qualifica para as categorias de ameaça citadas nas alíneas "a" a "d", mas mostra que ela está em vias de integrá-las em futuro próximo, se nenhuma ação de conservação for realizada;

f) "dados insuficientes" (DD): espécie cujas informações disponíveis sobre sua distribuição e/ou estado de conservação de suas populações são insuficientes para realização de uma avaliação direta ou indireta sobre seu risco de extinção, reconhecendo-se a demanda por futuras pesquisas com vistas a subsidiar seu enquadramento em alguma das categorias de ameaça;

III - atividade pesqueira: compreende todos os processos de pesca, exploração, exploração, cultivo, conservação, processamento, transporte e comercialização dos recursos pesqueiros;

IV - recurso pesqueiro: são os animais e vegetais passíveis de exploração, estudo ou pesquisa pela pesca amadora, de subsistência, científica, comercial e pela aquicultura, conforme definido na Lei federal nº 11.959, de 29 de junho de 2009, que dispõe sobre a Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e Pesca.

Artigo 3º - As espécies da fauna silvestre no Estado de São Paulo são classificadas, de acordo com sua categoria de ameaça, como:

I - regionalmente extintas, assim discriminadas no Anexo I deste decreto;

II - ameaçadas de extinção, assim discriminadas no Anexo I deste decreto;

III - quase ameaçadas de extinção, constantes do Anexo II deste decreto;

IV - com dados insuficientes para avaliação de sua categoria de ameaça, constantes do Anexo III deste decreto;

V - ameaçadas de extinção, que deverão possuir plano de ordenamento pesqueiro, constantes do Anexo IV deste decreto.

Artigo 4º - As espécies consideradas regionalmente extintas e as ameaçadas de extinção, relacionadas no Anexo I deste decreto, deverão ser preservadas.

Artigo 5º - No âmbito do licenciamento ambiental que envolve supressão de vegetação nativa de empreendimentos ou atividades sujeitas ou não à avaliação de impacto ambiental, deverão ser identificados os ambientes a serem impactados na área de influência direta ou de interferência do empreendimento, os quais servem de abrigo, alimento, nidificação ou sítio reprodutivo, rota e local para descanso das espécies ameaçadas de extinção, constantes do Anexo I deste decreto, visando subsidiar ações de mitigação de modo a evitar a extinção de sua população local.

Artigo 6º - As espécies da fauna silvestre constantes dos Anexos I, II, III e IV deste decreto deverão ser objeto de iniciativas de pesquisa, monitoramento e conservação integrada.

Artigo 7º - Visando fomentar as iniciativas voltadas à pesquisa e ao monitoramento das espécies da fauna silvestre constantes dos Anexos I, II, III e IV deste decreto, caberá ao Poder Público Estadual:

I - estimular, por meio de agências estaduais de fomento à pesquisa, o direcionamento de recursos para a finalidade prevista no "caput" deste artigo;

II - estabelecer parcerias com instituições de pesquisa e manejo de fauna silvestre, sejam públicas ou privadas;

III - apoiar iniciativas que fortaleçam a articulação entre as instituições de pesquisa e os setoriais de governo a fim:

a) melhor compatibilizar os esforços e linhas prioritárias em pesquisa científica com as principais demandas dos setoriais de governo cujas ações possuam interface com as espécies de fauna silvestre integrantes dos anexos deste decreto;

b) facilitar a incorporação do conhecimento científico na tomada de decisão relacionada ao uso e manejo das espécies de fauna silvestre integrantes dos anexos deste decreto, assim como na formulação de políticas públicas correlatas.

Artigo 8º - O uso de espécies da fauna ameaçadas de extinção constantes do Anexo IV deste decreto deverá se orientar por diretrizes e regras estabelecidas em planos de ordenamento pesqueiro.

Artigo 9º - Os planos de ordenamento pesqueiro de que trata o artigo 8º deste decreto deverão ser elaborados por grupo de trabalho instituído por resolução conjunta das Secretarias do Meio Ambiente e de Agricultura e Abastecimento.

§ 1º - Os planos previstos no "caput" deste artigo deverão ser publicados em até 180 (cento e oitenta) dias corridos a partir da publicação da resolução conjunta, prazo que poderá ser prorrogado por, no máximo, igual período, desde que justificado tecnicamente.

§ 2º - A resolução conjunta de que trata o "caput" deste artigo deverá ser publicada em até 30 (trinta) dias após a publicação deste decreto.

Artigo 10 - Será permitida a captura, desembarque e comercialização das espécies ameaçadas de extinção constantes do Anexo IV deste decreto, enquanto os respectivos planos de ordenamento pesqueiro, previstos no artigo 8º deste decreto, não forem publicados pelos órgãos competentes no prazo máximo fixado pelo artigo 9º deste decreto.

Artigo 11 - Cabe à Secretaria do Meio Ambiente coordenar a avaliação da categoria de ameaça das espécies de fauna silvestre e atualizar as listas constantes dos anexos deste decreto.

Parágrafo único - A atualização das listas previstas no "caput" deste artigo deverá ocorrer a cada 4 (quatro) anos.

Artigo 12 - A não observância deste decreto constitui infração sujeita às penalidades previstas na legislação vigente.

Artigo 13 - Este decreto entra em vigor na data de sua publicação, ficando revogadas as disposições em contrário, em especial:

I - o Decreto nº 60.133, de 7 de fevereiro de 2014;

II - o Decreto nº 61.026, de 29 de dezembro de 2014.

Palácio dos Bandeirantes, 27 de novembro de 2018

MÁRCIO FRANÇA

Eduardo Trani

Secretário do Meio Ambiente

Aldo Rebello

Secretário-Chefe da Casa Civil

Saulo de Castro Abreu Filho

Secretário de Governo

Publicado na Secretaria de Governo, aos 27 de novembro de 2018.

Anexo I: Espécies ou subespécies da fauna silvestre regionalmente extintas ou ameaçadas de extinção no estado de São Paulo						
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Chordata	Mammalia	Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Marmosops paulensis</i> (Tate, 1931)	cuica	VU
Chordata	Mammalia	Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Monodelphis iheringi</i> (Thomas, 1888)	catita	VU
Chordata	Mammalia	Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Monodelphis unistrigata</i> (Wagner, 1842)	catita	RE
Chordata	Mammalia	Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Thylamyces velutinus</i> (Wagner, 1842)	catita	RE
Chordata	Mammalia	Pilosa	Myrmecophagidae	<i>Myrmecophaga tridactyla</i> Linnaeus, 1758	tamanduá-bandeira	VU
Chordata	Mammalia	Primates	Callicebidae	<i>Callicebus sumatrensis</i> (Geoffroy, 1812)	sauá-da-serra-escuro	EN
Chordata	Mammalia	Primates	Callicebidae	<i>Leontopithecus caissara</i> Lorini & Persson, 1990	mico-leão-cara-preta	CR
Chordata	Mammalia	Primates	Callicebidae	<i>Leontopithecus chrysopygus</i> (Mikan, 1823)	mico-leão-preto	EN
Chordata	Mammalia	Primates	Atelidae	<i>Alouatta caraya</i> (Humboldt, 1812)	bugio-preto	EN
Chordata	Mammalia	Primates	Atelidae	<i>Alouatta guariba clamitans</i> Cabrerizo, 1940	bugio-cuivo	EN
Chordata	Mammalia	Primates	Atelidae	<i>Brachyteles arachnoides</i> (É. Geoffroy, 1806)	mono-carvoeiro	EN
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Emballonuridae	<i>Perotis cappleri</i> Peters, 1867	morcego	CR
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Emballonuridae	<i>Scacconycteris leptura</i> (Schreber, 1774)	morcego	EN
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Phyllostomidae	<i>Lophostoma peraccae</i> Dus, Esberger & Mittermeier, 2012	morcego	VU
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Phyllostomidae	<i>Phyllostomus stenops</i> Peters, 1865	morcego	CR
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Phyllostomidae	<i>Chiroderma villosum</i> Peters, 1860	morcego	VU
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Phyllostomidae	<i>Platyrrhinus incarum</i> (Thomas, 1912)	morcego	VU
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Pteroporidae	<i>Pteropus horrens</i> (F. Cuvier, 1828)	morcego	VU
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Natalidae	<i>Natalus macrourus</i> (Gervais, 1856)	morcego	EN
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Vesperilionidae	<i>Eptesicus taeniatus</i> Mirenda & Passos, 1990	morcego	VU
Chordata	Mammalia	Carnivora	Felidae	<i>Leopardus pardalis</i> (Linnaeus, 1758)	leopardo	VU
Chordata	Mammalia	Carnivora	Felidae	<i>Leopardus guttulus</i> (Hensel, 1872)	leopardo-pequeno	VU
Chordata	Mammalia	Carnivora	Felidae	<i>Leopardus weiri</i> (Schinz, 1821)	leopardo-marcajá	EN
Chordata	Mammalia	Carnivora	Felidae	<i>Puma concolor</i> (Linnaeus, 1771)	onça-parda	VU
Chordata	Mammalia	Carnivora	Felidae	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	onça-pintada	CR
Chordata	Mammalia	Carnivora	Canidae	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (Illiger, 1815)	lobô-guará	VU
Chordata	Mammalia	Carnivora	Canidae	<i>Lycalopex vetulus</i> (Lund, 1842)	raposinha-do-campo	VU
Chordata	Mammalia	Carnivora	Canidae	<i>Speothos venaticus</i> (Lund, 1842)	cachorro-vinagre	CR
Chordata	Mammalia	Carnivora				

Filo	Classe	Ordem	Família	Espécie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Chordata	Aves	Pitheciformes	Pitheciformes	<i>Amazona farinosa</i> (Boddaert, 1783)	papagaio-moleiro	CR
Chordata	Aves	Pitheciformes	Pitheciformes	<i>Amazona brasiliensis</i> (Linnaeus, 1758)	papagaio-de-cara-roxa	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Myrmotherula minor</i> Salvadori, 1864	choquinha-pequena	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Formicivora melanogaster melanogaster</i> Pelzeln, 1868	fornigueiro-de-barro-preta	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Formicivora paludicola</i> Buzzetti, Belmonte-Lopes, Reinert, Silveira & Bonschein, 2014	bicudinho-do-brejo-paulista	CR
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Biatas nigropectus</i> (Lafresnaye, 1850)	papo-branco	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Melanopareiidae	<i>Melanopareia torquata rufescens</i> Hellmayr, 1924	capuculo-de-colarinho	CR
Chordata	Aves	Passeriformes	Scleruridae	<i>Sclerurus macconnelli bahiae</i> Chubb, 1919	vira-folha-de-peito-vermelho	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Scleruridae	<i>Geositta poeciloptera</i> (Wied, 1830)	andarilho	RE
Chordata	Aves	Passeriformes	Dendrocolaptidae	<i>Campylorhynchus trochilirostris major</i> Ridgway, 1911	araçapu-beija-flor	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Furnariidae	<i>Phlegocryptes melanops melanops</i> (Vieillot, 1817)	bate-bico	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Furnariidae	<i>Synallaxis hypopisoides</i> Sclater, 1874	jágo-grilo	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Furnariidae	<i>Synallaxis scutata scutata</i> Sclater, 1859	estrelinhã-preta	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Furnariidae	<i>Asthenes moreirae</i> (Miranda-Ribeiro, 1906)	garrinchinha-chorona	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Pipridae	<i>Pipra fasciicauda scarlatina</i> Hellmayr, 1915	urupuru-laranja	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Onychorynchidae	<i>Onychorynchus swainsoni</i> (Pelzeln, 1858)	mariá-legue-do-sudeste	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Tityridae	<i>Laniisoma elegans</i> (Thunberg, 1823)	chibante	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Tityridae	<i>Iodopleura pipra</i> (Lesson, 1831)	anambézinho	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Coliidae	<i>Colaptes melanochloros</i> (Wied, 1820)	sabá-pimenta	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Pithecidiidae	<i>Pithecops leucophrys</i> Wied, 1822	patinho-de-sa-a-castanha	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Rhynchoecidae	<i>Phylloscartes eduardi</i> (Temminck, 1822)	bulbulinho	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Rhynchoecidae	<i>Phylloscartes kronei</i> Willi & Chiki, 1993	mariá-da-restinga	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Rhynchoecidae	<i>Phylloscartes paulista</i> Hering & Ihering, 1907	não-pode-parar	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Rhynchoecidae	<i>Hemicircus luscatus</i> (Lafresnaye, 1846)	papa-moscas-estrela	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Euscarthmus fuliginosus</i> (Lafresnaye, 1846)	mariá-corruira	RE
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Myiobius quinquecinctus</i> (d'Orbigny, 1840)	mariá-pechim	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Culicicapa caudacuta</i> (Vieillot, 1818)	papa-moscas-do-campo	CR
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Polystictus pectoralis pectoralis</i> (Vieillot, 1817)	papa-moscas-canela	CR
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Sublegatus modestus</i> (Wied, 1831)	guaracava-modesta	CR
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Alectrurus tricolor</i> (Vieillot, 1816)	galito	CR
Chordata	Aves	Passeriformes	Troglodytidae	<i>Cistothorus platensis poliocephalus</i> (Vieillot, 1819)	corruira-do-campo	RE
Chordata	Aves	Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus nattereri</i> Sclater, 1874	caminheiro-grande	RE

Filo	Classe	Ordem	Família	Espécie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Chordata	Aves	Paridae	<i>Myiothlypis leucophrys</i> (Pelzeln, 1868)	pula-pula-de-sobrancelha	VU	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Neothraupis fasciata</i> (Lichtenstein, 1823)	cigarrinha-do-campo	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Tangara peruviana</i> (Desmarest, 1806)	saira-sapucáia	VU	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Conirostris bicolor bicolor</i> (Vieillot, 1809)	figuinha-do-mangue	VU	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Charitospiza eucommia</i> Oberholser, 1905	mineirinho	RE	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila frontalis</i> (Verreaux, 1869)	pixoxó	EN	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila griseicapilla</i> (Temminck, 1820)	cigarra	EN	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila plumbea</i> (Wied, 1830)	patativa	VU	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila bellonii</i> Reichenow & Fontana, 2013	patativa-tropeira	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila boureui</i> (Statius Muller, 1776)	cabocinho	VU	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila pileata</i> (Scalier, 1865)	cabocinho-branco	EN	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila hypoxantha</i> Cabanis, 1851	cabocinho-de-barra-vermelha	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila arremonops</i> Cabanis, 1851	cabocinho-de-papo-escuro	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila morelleti</i> (Barrozo, 1863)	cabocinho-de-papo-branco	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila cinnamomea</i> (Lafresnaye, 1839)	cabocinho-de-chapéu-cinzeno	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila melanogaster</i> (Pelzeln, 1870)	cabocinho-de-bambu-preta	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Sporophila maximiliani maximiliani</i> (Cabanis, 1851)	bigudo	CR	
Chordata	Aves	Thraupidae	<i>Coryphospiza melanotos melanotos</i> (Temminck, 1822)	tico-tico-de-máscara-negra	RE	
Chordata	Aves	Passeriformes	Emberizidae	<i>Emberiza ypiranga</i> Ihering & Ihering, 1907	canário-do-brejo	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Microscirpidae	<i>Microscirtes cinereus</i> Bonaparte, 1850	capacetinho-do-oco-do-pau	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Cyornis hirundinacea hirundinacea</i> (Lesson, 1831)	bandoleira	EN
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Donacobius atricollis</i> (Vieillot, 1817)	tico-tico-do-banhado	VU
Chordata	Aves	Passeriformes	Cardinalidae	<i>Amaurospiza moesta</i> (Hartlaub, 1853)	negrinho-do-mato	VU
Chordata	Reptilia	Testudines	Cheloniidae	<i>Caretta caretta</i> (Linnaeus, 1758)	cabeçuda	EN
Chordata	Reptilia	Testudines	Cheloniidae	<i>Chelonia mydas</i> (Linnaeus, 1758)	tararua-verde	VU
Chordata	Reptilia	Testudines	Eretmochelyidae	<i>Eretmochelys imbricata</i> (Linnaeus, 1766)	tararua-de-pente	CR
Chordata	Reptilia	Testudines	Cheloniidae	<i>Lepidochelys olivacea</i> (Eschscholtz, 1829)	tararua-oliva	EN
Chordata	Reptilia	Testudines	Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (Linnaeus, 1766)	tararua-de-couro	CR
Chordata	Reptilia	Crocodilia	Alligatoridae	<i>Paleosuchus palpebrosus</i> (Cuvier, 1807)	jacaré-papaga	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Amphisbaenia	Amphisbaenidae	<i>Amphisbaena sanctaeritae</i> Vanzolini, 1994	cobra-cega-de-Santa-Rita	VU
Chordata	Reptilia	Squamata - Lacertilia	Polychrotidae	<i>Anolis meridianus</i> Boettger, 1885	papagaio-de-cabeça-reta	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Lacertilia	Polychrotidae	<i>Anolis punctatus</i> (Daudin, 1802)	papa-vento-verde	VU
Chordata	Reptilia	Squamata - Lacertilia	Tropiduridae	<i>Stenocercus azureus</i> (Müller, 1882)	lagarto-das-pedras	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Lacertilia	Scincidae	<i>Mabuya caissara</i> Rebouças-Spieker, 1974	calango-liso-da-restinga	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Lacertilia	Scincidae	<i>Mabuya guapaciola</i> Dunn, 1936	calango-liso-do-campo	EN

Filo	Classe	Ordem	Família	Espécie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Gymnophthalmidae	<i>Bachia bresslaui</i> (Amaral, 1935)	lagartinho-de-sem-pernas-do-cerrado	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Gymnophthalmidae	<i>Cercosaura ocellata</i> Wagler, 1830	lagartinho-do-chão	VU
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Gymnophthalmidae	<i>Cercosaura schreibersii albostriata</i> (Griffith, 1917)	lagarto-do-rabo-azul	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Gymnophthalmidae	<i>Micrablepharus atticolus</i> Rodrigues, 1996	lagartinho-do-chão	VU
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Gymnophthalmidae	<i>Leiocephalus carinatus</i> (Günther, 1867)	lagarto-do-campo	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Teiidae	<i>Kenyromantis pulchellus</i> Boettger, 1893	lagarto-lítrido-do-cerrado	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - "Lacertilia"	Teiidae	<i>Teius oculatus</i> (D'Orbigny & Bibron, 1837)	lagarica-verde	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes	Boidae	<i>Corallus croceus</i> (Hoge, 1953)	boa-de-cropani	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes	Dipsadidae	<i>Oxyrhopus fitzingeri</i> (Boulenger, 1877)	cobra-coral	VU
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes	Dipsadidae	<i>Phalotris multipunctatus</i> Puerto & Ferrarezi, 1994	tira-terra-da-barriga-pintada	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes	Dipsadidae	<i>Pholidoscelis australis</i> (Jan, 1863)	papa-aranha	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes	Dipsadidae	<i>Pholidoscelis amplus</i> (Amaral, 1932)	parelheira-clara	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes	Dipsadidae	<i>Pholidoscelis luteus</i> (Amaral, 1932)	parelheira-do-campo	EN
Chordata	Reptilia	Squamata - Serpentes				

Anexo I: Espécies ou subespécies da fauna silvestre regionalmente extintas ou ameaçadas de extinção no estado de São Paulo						
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Anthropoda	Ellipura	Collembola	Paronellidae	<i>Troglobius brasiliensis</i> Palacios-Vargas & Zappelini, 1995	colembolo	CR
Anthropoda	Ellipura	Collembola	Paronellidae	<i>Troglobryta heueri</i> Yosii, 1988	colembolo	VU
Anthropoda	Insecta	Collembola	Paronellidae	<i>Troglobryta hauseri</i> Yosii, 1988	colembolo	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Aglaia centralis</i> Cameron, 1907	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Angopolybia pallens</i> (Lepeletier, 1836)	Vespa, marimbondo	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Aplolepis brasiliensis</i> Santschi, 1932	Vespa	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Apterostruma acrae</i> Latcke, 1997	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Ateca lanuginosa</i> Emery, 1893	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Baculeros convexus</i> Mayr, 1887	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Brachymyrmex brasiliensis</i> Ortiz & Fernández, 2014	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Brachymyrmex delabiei</i> Ortiz & Fernández, 2014	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Brachymyrmex micromegax</i> Emery, 1923	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus lutzii</i> Forel, 1905	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Caribearia brasiliensis</i> Fernández, 2004	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Chartergus metanotatus</i> Raaijmakers, 1978	Vespa, marimbondo	EN
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Clypearia argus</i> Dufour, 1896	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Cylindromyrmex longiceps</i> André, 1892	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Cyphomyrmex vallensis</i> Kusnezov, 1949	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dinoponera lucida</i> Emery, 1901	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dolichoderus voraginosus</i> Mackay, W.P., 1993	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dorymyrmex jheringi</i> Forel, 1912	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Eupholothrix lenkoi</i> Kempf, 1967	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Gnamptogenys nana</i> Kempf, 1968	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Leptanillidoides aeae</i> (Brandão, Diniz, Agostinho & Delabie, 1999)	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Leptanillidoides atlanticus</i> Silva, Brandão, Feitosa & Freitas, 2013	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Artifex) ypiranguensis</i> da Fonseca, 1926b:1945	Vespa, marimbondo	EN
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Haplometriobius) saussurei</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Kappa) funerarius</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Mischocyttarus) labiatus</i> (Fabricius, 1804)	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Omega) souzae</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Omega) tricolor</i> Richards, 1945	Vespa, marimbondo	EN

Anexo I: Espécies ou subespécies da fauna silvestre regionalmente extintas ou ameaçadas de extinção no estado de São Paulo						
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) aracatubensis</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) araujoi</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	EN
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) consimilis</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) declaratus</i> Zikán, 1935	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) extinctus</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) mourei</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) paraguayensis</i> Zikán, 1935	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) proximus</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) similans</i> Zikán, 1949	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Mischocyttarus (Phi) wagneri</i> (du Buysson, 1908)	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Mycetogroicus urbanus</i> Brandão & Mayhew-Nunes, 2001	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Myrmelachista bettinae</i> Forel, 1903	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neivamyrmex denei</i> (Simpliciatus) (Borgmeier, 1933)	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Nesomyrmex mirassouli</i> (Diniz, 1975)	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Nesomyrmex schiweizeri</i> (Forel, 1913)	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Oxyepoecus longicephalus</i> Albuquerque & Brandão, 2004	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polistes (Aphanipterus) decolor</i> Schulz, 1905	Vespa, marimbondo	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polistes (Aphanipterus) niger</i> Bréthes, 1903	Vespa, marimbondo	VU
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polistes (Aphanipterus) notabilis</i> Richards, 1978	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polistes (Aphanipterus) thoracicus</i> Fox, 1898	Vespa, marimbondo	CR
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polybia (Myrmecophila) catillifex</i> Muesebeck, 1956a	Vespa, marimbondo	EN
Anthropoda	Insecta	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polybia (Myrmecophila) oblonga</i> (Bolton, 2000)	Formiga	VU
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Actinote polylo</i> Oberthür, 1917	borboleta	CR
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Actinote quadra</i> (Schaus, 1902)	borboleta	VU
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Actinote zikanii</i> d'Almeida, 1951	borboleta	CR
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Agris claudina godmani</i> Fruhstorfer, 1895	borboleta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Caenophytia bouilleti</i> Le Cerf, 1919	borboleta	CR
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Charoxes theano</i> (Boisduval, 1836)	borboleta	VU
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Dasyphthalma megarhoe</i> Rebel, 1922	borboleta	CR
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Doxocopa zalmunnia</i> (Butler, 1869)	borboleta	CR

Anexo I: Espécies ou subespécies da fauna silvestre regionalmente extintas ou ameaçadas de extinção no estado de São Paulo						
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécie ou subespécie	Nome Comum	Categoria de Ameaça
Anthropoda	Insecta	Mecoptera	Bittacidae	<i>Bittacus diversinervis</i> Souza Lopes & Mangabeira, 1942	Não possui	VU
Anthropoda	Insecta	Mecoptera	Bittacidae	<i>Olalia rosicua spinifera</i> (Poltz, 1886)	boreboreta	VU
Anthropoda	Insecta	Mecoptera	Bittacidae	<i>Orobrossolis ornamentalis</i> (Stichel, 1906)	boreboreta	CR
Anthropoda	Insecta	Mecoptera	Bittacidae	<i>Ortilia polinella</i> (A. Hall, 1928)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Pampasatyrus glaucopis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Pampasatyrus gyrtone</i> (Berg, 1877)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Pampasatyrus reticulata</i> (Weymer, 1907)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Papilionidae	<i>Parides burchellanus</i> (Westwood, 1872)	boreboreta	CR
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Papilionidae	<i>Parides panthous castithor d'Almeida, 1967</i>	boreboreta	CR
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Polyphemidae	<i>Polygrapha suprema</i> (Schaus, 1920)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Polyphemidae	<i>Prepona deiphobe</i> (Godart, 1824)	boreboreta	VU
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Polyphemidae	<i>Sacada karschiana</i> (Karsch, 1879)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Polyphemidae	<i>Styrmon ohausi</i> (Schaus, 1933)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Polyphemidae	<i>Tithorea harmonia caissara</i> (J. Zikán, 1941)	boreboreta	VU
Anthropoda	Insecta	Lepidoptera	Riodinidae	<i>Voltria sanarita</i> (Schaus, 1902)	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta	Mecoptera	Zoniidae	<i>Zonia zonia diabo</i> Mielke & Casagrande, 1998	boreboreta	EN
Anthropoda	Insecta					

Anexo II: Espécies ou subespécies da fauna silvestre quase ameaçadas de extinção no Estado de São Paulo.					
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécies ou subespécies	Nome Comum
Chordata	Aves	Charadriiformes	Charadriidae	<i>Pluvialis dominica</i> (Status Müller, 1776)	baturucu
Chordata	Aves	Charadriiformes	Charadriidae	(1914)	baturucu-de-axila-preta
Chordata	Aves	Charadriiformes	Scopoliapidae	<i>Numenius hudsonicus hudsonicus</i> Latham, 1790	macarico-de-bico-torto
Chordata	Aves	Charadriiformes	Scopoliapidae	<i>Arenaria interpres morinella</i> (Linnaeus, 1766)	vira-pedras
Chordata	Aves	Columbiformes	Columbidae	<i>Columba minuta minuta</i> (Linnaeus, 1766)	rolinha-de-as-a-canela
Chordata	Aves	Cuculiformes	Cuculidae	<i>Crotophaga major</i> Gmelin, 1788	anu-coroca
Chordata	Aves	Strigiformes	Strigidae	<i>Bubo virginianus naevius</i> (Vieillot, 1817)	iscuruto
Chordata	Aves	Strigiformes	Strigidae	<i>Asio flammeus sunia</i> (Vieillot, 1817)	mocho-dos-banhados
Chordata	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Hydropsalis torquata</i> (Nitzsch, 1840)	bacurau-tesourão
Chordata	Aves	Apodiformes	Trochilidae	<i>Polytmus guainumbi thaumantias</i> (Linnaeus, 1766)	beija-flor-de-bico-curvo
Chordata	Aves	Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Chloroceryle aenea sericea</i> (Félix, 1764)	marim-pescador-miúdo
Chordata	Aves	Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Chloroceryle inda inda</i> (Linnaeus, 1766)	marim-pescador-da-mata
Chordata	Aves	Coraciiformes	Momotidae	<i>Momotus momota pilcomayensis</i> Reichenow, 1919	udu
Chordata	Aves	Galbuliformes	Bucconidae	<i>Notharchus swainsoni</i> (Gray, 1846)	macuru-de-barriga-castanha
Chordata	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	<i>Amazona aestiva aestiva</i> (Linnaeus, 1758)	papagão
Chordata	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	<i>Trachura malachitacea</i> (Spix, 1824)	sabiá-cica
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Myrmotherula unicolor</i> (Ménétriès, 1835)	choquinha-cinzenta
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Harpolichthys longirostris</i> Pelzeln, 1868	chorozinho-de-bico-comprido
Chordata	Aves	Passeriformes	Thamnophilidae	<i>Thamnophilus torquatus</i> Swainson, 1825	choca-de-asas-vermelhas
Chordata	Aves	Passeriformes	Pipidae	<i>Neopelma pallescens</i> (Lafresnaye, 1853)	frinxo-do-cerradão
Chordata	Aves	Passeriformes	Cotingidae	<i>Pyroderus scutatus scutatus</i> (Shaw, 1792)	pavo
Chordata	Aves	Passeriformes	Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i> (Vieillot, 1817)	araponga
Chordata	Aves	Passeriformes	Pipridae	<i>Piprites pileata</i> (Temminck, 1822)	caneleirinho-de-chapéu-preto
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Elaenia cristata cristata</i> Pelzeln, 1868	guaracava-de-topete-uniforme
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Suiriri suriri burmeisteri</i> Kirwan, Steinheimer, Raposo & Zimmer, 2014	suiriri-cinzento

Anexo II: Espécies ou subespécies da fauna silvestre quase ameaçadas de extinção no Estado de São Paulo.					
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécies ou subespécies	Nome Comum
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Polyictus superciliosus</i> (Wied, 1831)	papa-moscas-de-costas-cinzentas
Chordata	Aves	Passeriformes	Tyrannidae	<i>Contopus cooperi</i> (Nuttall, 1831)	piú-boreal
Chordata	Aves	Passeriformes	Hirundinidae	<i>Progne subis subis</i> (Linnaeus, 1758)	andorinha-azul
Chordata	Aves	Passeriformes	Motacillidae	<i>Anthus hellmayri brasiliensis</i> Hellmayr, 1921	caminheiro-de-barriga-acanelada
Chordata	Aves	Passeriformes	Thraupidae	<i>Tachyphonus rufus</i> (Boddart, 1783)	pirira-preta
Chordata	Aves	Passeriformes	Thraupidae	<i>Dacnis nigripes</i> Pelzeln, 1856	sai-de-pernas-pretas
Chordata	Aves	Passeriformes	Thraupidae	<i>Pyrrhocoma rufuliceps</i> (Strickland, 1844)	cabeçinha-castanha
Chordata	Amphibia	Anura	Bufofidae	<i>Melanophryne moreirae</i> (Miranda-Ribeiro, 1920)	Não possui
Chordata	Chondrichthyes	Carchariniformes	Carcharinidae	<i>Carcharhinus leucas</i> (Valenciennes 1839)	cabeça-chata
Chordata	Chondrichthyes	Myliobatiformes	Aetobatidae	<i>Aetobatus narinari</i> (Euphrasen, 1790)	raia-pintada
Chordata	Chondrichthyes	Myliobatiformes	Dasyatidae	<i>Bathyraja centroura</i> (Mitchill, 1815)	raia-prego
Chordata	Chondrichtyes	Myliobatiformes	Dasyatidae	<i>Dasyatis americana</i> (Hildebrand & Schroeder, 1928)	raia-prego, aíreira
Chordata	Chondrichtyes	Myliobatiformes	Dasyatidae	<i>Dasyatis guttatus</i> (Bloch & Schneider, 1801)	raia-lixa
Chordata	Chondrichtyes	Myliobatiformes	Dasyatidae	<i>Dasyatis say</i> (Lesueur, 1817)	raia-lixa
Chordata	Actinopterygii	Clinidae	Clupeidae	<i>Sardinella brasiliensis</i> (Steindachner, 1879)	sardinha-verdeadeira
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Engraulidae	<i>Anchoia lepidotostole</i> (Fowler, 1911)	manjuba
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Ariidae	<i>Gymniderus genidens</i> (Cuvier, 1829)	bagre-urutu
Chordata	Actinopterygii	Gadiformes	Phycidae	<i>Urophycis brasiliensis</i> (Kaup, 1858)	abrotea
Chordata	Actinopterygii	Ophidiiformes	Ophidiidae	<i>Gymnophryes brasiliensis</i> Regan, 1903	congo-rosa
Chordata	Actinopterygii	Synbranchiformes	Mullidae	<i>Mullus argentina</i> Hubbs & Marini, 1933	trilha
Chordata	Actinopterygii	Synbranchiformes	Mullidae	<i>Upeneus parvus</i> Poey, 1852	trilha
Chordata	Actinopterygii	Scombriformes	Scombridae	<i>Scomberomorus brasiliensis</i> Collette, Russo & Zziola, 1978	sorocá
Chordata	Actinopterygii	Carangiformes	Carangidae	<i>Selene setapinnis</i> (Mitchell 1815)	peixe-galo, galo
Chordata	Actinopterygii	Carangiformes	Carangidae	<i>Selene vomer</i> (Linnaeus, 1758)	peixe-galo, galo-de-penacho
Chordata	Actinopterygii	Carangiformes	Carangidae	<i>Trachurus fathami</i> Nichols, 1920	xixarro
Chordata	Actinopterygii	Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius gastrophysus</i> Miranda Ribeiro, 1915	peixe-sapo, tamboril
Chordata	Actinopterygii	Periciformes	Centropomidae	<i>Centropomus parallelus</i> Poey, 1860	robalo-peva
Chordata	Actinopterygii	Periciformes	Centropomidae	<i>Centropomus undecimalis</i> (Bloch, 1796)	robalo-flecha
Chordata	Actinopterygii	Periciformes	Haemulidae	<i>Orthopristis ruber</i> (Cuvier, 1830)	corcoroca
Chordata	Actinopterygii	Periciformes	Pomacanthidae	<i>Pomacanthus paru</i> (Bloch, 1787)	paru

Anexo II: Espécies ou subespécies da fauna silvestre quase ameaçadas de extinção no Estado de São Paulo.					
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécies ou subespécies	Nome Comum
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion acoupa</i> (Lacepede, 1801)	pescada-amarela
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion leiacanthus</i> (Cuvier, 1830)	pescada-branca
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Menticirrhus americanus</i> (Linnaeus, 1758)	betara
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Menticirrhus littoralis</i> (Holbrook, 1847)	betara, betara-branca, papa-terra
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Paralonchurus brasiliensis</i> (Steindachner, 1875)	maria-luiza
Chordata	Actinopterygii	Serranidae	Serranidae	<i>Mycteroperca aculearis</i> (Valenciennes, 1828)	badejo-mira
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Pimelodidae	<i>Hemisorubim platycephalus</i> (Valenciennes, 1840)	Jurupoca
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Heptapteridae	<i>Rhamdiopsis microcephala</i> (Lütken 1874)	Bagrinho
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Loricariidae	<i>Lamprilia gibosa</i> (Miranda Ribeiro, 1908)	Cascudinho
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Trichomycteridae	<i>Micropanchax cataphractus</i> (Dessalines, 1804)	
Chordata	Actinopterygii	Cyprinodontiformes	Rivulidae	<i>Kryptolebias ocellatus</i> (Hensel, 1868)	Peixe-anual

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo.					
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécies ou subespécies	Nome Comum
Chordata	Mammalia	Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Cryptonanus agricolae</i> (Moogen, 1943)	
Chordata	Mammalia	Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Cryptonanus chacoensis</i> (Tate, 1931)	
Chordata	Mammalia	Cingulata	Dasyproctidae	<i>Cabassous tatouay</i> (Desmarest, 1804)	tatu-do-rabo-mole-grande
Chordata	Mammalia	Cingulata	Dasyproctidae	<i>Proechimys maximus</i> (Kerr, 1792)	tatu-canasta
Chordata	Mammalia	Pilosa	Bradypteridae	<i>Bradypterus variegatus</i> Schinz, 1825	prequiça
Chordata	Mammalia	Lagomorpha	Leporidae	<i>Sylvilagus brasiliensis</i> (Linnaeus, 1758)	tapeti
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Emballonuridae	<i>Dicliduruspunctatus</i> Peters, 1869	morcego
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Phyllostomidae	<i>Macroglossus macroglossum</i> (Schinz, 1821)	morcego
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Phyllostomidae	<i>Vampyressa caraccioli</i> (Thomas, 1889)	morcego
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Molossidae	<i>Eumops hansei</i> Sanborn, 1932	morcego
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Molossidae	<i>Eumops maurus</i> (Thomas, 1901)	morcego
Chordata	Mammalia	Chiroptera	Molossidae	<i>Eum</i>	

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Bothidae	<i>Bothus robinii</i> Topp & Hoff, 1972
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Cynoglossidae	<i>Syphurus ginsburgi</i> Menezes & Benvenuti, 1976
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Cynoglossidae	<i>Syphurus kyatopygium</i> Menezes & Benvenuti, 1976
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Cynoglossidae	<i>Syphurus trewavasae</i> Chabanaud, 1948
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Citharichthys macrospilus</i> Dresel, 1885
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Cyclopsetta chilensis</i> Bean, 1895
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Cyclopsetta limbrata</i> (Goode & Bean, 1885)
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Paralichthys isosceles</i> Jordan, 1891
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Paralichthys tricocellatus</i> Miranda Ribeiro, 1903
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Verecundum rasile</i> Jordan, 1891
Chordata	Actinopterygii	Atheriniformes	Atherinopsidae	<i>Atherinella blackburni</i> (Schultz, 1949)
Chordata	Actinopterygii	Atheriniformes	Mormyridae	<i>Mormyrus dissimilis</i> (Carvalho, 1956)
Chordata	Actinopterygii	Atheriniformes	Atherinopsidae	<i>Odontesthes argentinensis</i> (Valenciennes, 1835)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Atherinidae	<i>Atherinella hians</i> (Valenciennes, 1846)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Atherinidae	<i>Strongylura marina</i> (Walbaum, 1792)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Atherinidae	<i>Strongylura timucu</i> (Walbaum, 1792)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Belonidae	<i>Tylosurus acus</i> (Lacepede, 1803)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Hemirhamphidae	<i>Hemirhamphus balteatus</i> Lesueur, 1821
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Hemirhamphidae	<i>Hemirhamphus brasiliensis</i> (Linnaeus, 1758)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Hemirhamphidae	<i>Hyporhamphus roberti</i> (Valenciennes, 1847)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus paival</i> (Pinto, 1958)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Ophiolepididae	<i>Ophiolepidius trinitatis</i> Miranda Ribeiro, 1919
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Chaenopidae	<i>Emblemariaopsis signifer</i> (Ginsburg, 1942)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Clinidae	<i>Riberoclinus eigenmanni</i> (Jordan, 1888)
Chordata	Actinopterygii	Beloniformes	Dactyloscopidae	<i>Dactyloscopus crossotus</i> Stark, 1913
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Dactyloscopidae	<i>Dactyloscopus tridigitatus</i> Gill, 1859
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Labrisomidae	<i>Labrisomus cricotus</i> Sazima, Gasparini & Moura, 2002
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Labrisomidae	<i>Labrisomus kalisserae</i> (Jordan, 1904)
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Labrisomidae	<i>Malacoctenus delalandii</i> (Valenciennes, 1836)
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Paracanthidae	<i>Paracanthus rubicundus</i> (Starks, 1913)
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Paracanthidae	<i>Paracanthus spectator</i> Guimarães & Bacellar, 2002
Chordata	Actinopterygii	Blemniformes	Starksidae	<i>Starksia brasiliensis</i> (Gibert, 1900)

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sphyraenidae	<i>Sphyraena barracuda</i> (Edwards, 1771)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sphyraenidae	<i>Sphyraena guachancho</i> Cuvier, 1829
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sphyraenidae	<i>Sphyraena sphyraena</i> (Linnaeus, 1758)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sphyraenidae	<i>Sphyraena tote</i> Fowler, 1903
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Opistognathidae	<i>Opistognathus brasiliensis</i> Smith-Vaniz 1997
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Opistognathidae	<i>Opistognathus cuvieri</i> Valenciennes, 1836
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Pomacentridae	<i>Chromis encrypha</i> Jordan & Gilbert, 1882
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Pomacentridae	<i>Chromis flavicauda</i> (Günther, 1880)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Pomacentridae	<i>Chromis jubauna</i> Moura, 1995
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Pomacentridae	<i>Stegastes uenusti</i> Novelli, Nuan & Lima, 2000
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Gerreidae	<i>Diapterus auratus</i> Ranzani, 1842
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Gerreidae	<i>Euchinostomus gula</i> (Quoy & Gaimard, 1824)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Gerreidae	<i>Euchinostomus lefroyi</i> (Goode, 1874)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Gerreidae	<i>Euchinostomus melanopterus</i> (Bleeker, 1863)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Gerreidae	<i>Eugerres brasiliensis</i> (Cuvier 1830)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Haemulidae	<i>Bordia grossidens</i> Cuvier, 1830
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Haemulidae	<i>Gymnammodytes cavifrons</i> (Cuvier, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Haemulidae	<i>Haemulon parra</i> (Desmarest, 1823)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Haemulidae	<i>Pomadasys croco</i> (Cuvier, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus alexandri</i> Moura & Lindeman, 2007
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus buccanella</i> (Cuvier 1828)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus campechanus</i> (Pöey 1860)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus jucu</i> (Bloch & Schneider, 1801)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus synagis</i> (Linnaeus, 1758)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus vivanus</i> (Cuvier, 1828)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Pristipomidae	<i>Pristipomoides freminii</i> Anderson, 1966
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Malacanthidae	<i>Malacanthus plumieri</i> (Bloch, 1786)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Heteropriacanthidae	<i>Heteropriacanthus cruentatus</i> (Lacepede, 1801)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Scaenidae	<i>Bairdiella ronchus</i> (Cuvier, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Cynoscidae	<i>Cynoscion microlepidotus</i> (Cuvier, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sparidae	<i>Equetus lanceolatus</i> (Linnaeus, 1758)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sparidae	<i>Nebrius microps</i> Cuvier, 1830
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sparidae	<i>Odontoscion dentex</i> (Cuvier, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Ophioscion punctatus</i> Meek & Hildebrand, 1925
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Pareques acuminatus</i> (Blöch & Schneider, 1801)
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Umbrinidae	<i>Umbrina coroides</i> Cuvier, 1830
Chordata	Actinopterygii	Uroscopiformes	Pinguipedidae	<i>Pinguipes brasiliensis</i> Cuvier, 1829
Chordata	Actinopterygii	Uroscopiformes	Pinguipedidae	<i>Pseudoperca semifasciata</i> (Cuvier, 1829)
Chordata	Actinopterygii	Labridae	<i>Bodianus pulchellus</i> (Pöey, 1860)	
Chordata	Actinopterygii	Labridae	<i>Bodianus rubus</i> (Linnaeus, 1758)	

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Cryptotomidae	<i>Cryptotomus roseus</i> (Cope, 1871)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Doratonotidae	<i>Doratonotus megalops</i> Günther, 1862
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Halichoeridae	<i>Halichoeres dimidiatus</i> (Agassiz, 1831)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Labridae	<i>Nicholsina usat</i> (Valenciennes, 1840)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Labridae	<i>Sparisoma radians</i> (Valenciennes, 1840)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Labridae	<i>Sparisoma tulipi</i> (Gasparini, Joyeux & Floeter, 2000)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Labridae	<i>Thalassoma noronhamum</i> (Boulenger, 1890)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Lobtoidae	<i>Lobotes surinamensis</i> (Bloch, 1790)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Sparidae	<i>Archosargus aries</i> (Valenciennes, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Sparidae	<i>Archosargus rhomboidalis</i> (Linnaeus, 1758)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Sparidae	<i>Calamus bajonado</i> (Bloch & Schneider, 1801)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Sparidae	<i>Calamus mu Randall &amp; Caldwell, 1966</i>
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Sparidae	<i>Calamus penna</i> (Valenciennes, 1830)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Sparidae	<i>Calamus penitus</i> Guichenot, 1868
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Chaetodontidae	<i>Chaetodon sedentarius</i> Poey, 1860
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Chaetodontidae	<i>Prognathodes brasiliensis</i> Burgess, 2001
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Chaetodontidae	<i>Prognathodes quayenensis</i> (Durand, 1960)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Antennariidae	<i>Antennarius multicellatus</i> (Valenciennes, 1837)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Antennariidae	<i>Antennarius striatus</i> (Shaw, 1794)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Antennariidae	<i>Histrio histrio</i> (Linnaeus, 1758)
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Diodontidae	<i>Diodon holocanthus</i> Linnaeus, 1758
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Diodontidae	<i>Diodon hystrix</i> Linnaeus, 1758

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Pterygota	Hemiptera	Veliidae	<i>Rhagovelia paulana</i> Drake, 1953
Athropoda	Pterygota	Hemiptera	Veliidae	<i>Rhagovelia pseudotuca</i> Moreira & Barbosa, 2011
Athropoda	Pterygota	Hemiptera	Veliidae	<i>Rhagovelia reflecta</i> Goud, 1931
Athropoda	Pterygota	Hemiptera	Veliidae	<i>Rhagovelia tijucá</i> Polhemus, 1997
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Oxaea alvarengai</i> Moure & Urban, 1963
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Oxaea austera</i> Gerstaecker, 1867
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Oxaea flavescens</i> Klug, 1807
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Acamptopoemum prini</i> (Holmberg, 1884)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides affinis</i> Urban, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides alvarengai</i> Urban, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides bocainensis</i> Urban, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides digitatus</i> Urban, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides flavomaculatus</i> Urban, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides guarapuevae</i> Urban, 2005
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides jordanensis</i> Urban, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides langei</i> Urban, 2005
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Anthrenoides mendiondais</i> (Schrottky, 1906)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Cephalurgus anomalous</i> Moure & Lucas de Oliveira, 1962
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Cephalurgus atriventris</i> (Schrottky, 1906)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Chaeutrigonus alexanderi</i> Ruz & Melo, 1999
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Parapsaenythia serpipes</i> (Ducke, 1908)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Psaenythia annulata</i> Gerstaecker, 1868
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Psaenythia bengal</i> Holmberg, 1884
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Psaenythia facialis</i> Gerstaecker, 1868
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Psaenythia nigriceps</i> (Bingham, 1896)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Psaenythia nomadoides</i> Gerstaecker, 1868
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Rhopitulus nasutus</i> (Friese, 1916)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Andrenidae	<i>Rhopitulus paucicensis</i> (Friese, 1916)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Anthophora (Myctacanthophora) paranensis</i> Holmberg, 1903
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Bombus (Fervidobombus) brasiliensis</i> Lepelteier, 1836
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Bombus (Fervidobombus) morio</i> (Swederus, 1787)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Bombus (Fervidobombus) pauloensis</i> Friese, 1913
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Aphemisia) mocsaryi</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Centris) aenea</i> Lepelteier, 1841

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Gaesischia (Gaesischia) melanaspis</i> Urban, 1968
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Gaesischia (Gaesischia) nigra</i> Moure, 1948
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Gaesischia (Gaesischiana) patellicornis</i> (Ducke, 1910)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Gaesischia (Gaesichopsis) belophora</i> (Moure, 1941)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Gaesischia (Gaesichopsis) flavoclypeata</i> Michener, LaBerge & Moura, 1955
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Megascirtica mephistophelica</i> (Schrottky, 1902)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissodes (Eclectica) nigroaenea</i> (Smith, 1854)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissodes (Eclectica) sexcincta</i> (Lepelteier, 1841)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla aureocincta</i> Urban, 1968
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla bonaerensis</i> (Holmberg, 1903)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla buzzii</i> Urban, 1998
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla cneorumata</i> (Moure, 1944)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla larcae</i> Urban, 1998
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla minarum</i> (Bertoni & Schrottky, 1910)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla ochromelaena</i> (Moure, 1943)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla paraguaiensis</i> (Bréthes, 1909)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla pubescens</i> (Smith, 1879)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla richardiae</i> Bertoni & Schrottky, 1910
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla similis</i> Urban, 1968
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla thoracica</i> (Smith, 1854)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Melissotilla trifascata</i> Urban, 1998
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Nectarodieta) laederwaldti</i> (Schrottky, 1910)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Nectarodieta) seabrai</i> Urban, 1967
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Nectarodieta) sordidipennis</i> Moure, 1941
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Thygater) analis</i> (Lepeletier, 1841)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Thygater) armadoi</i> Urban, 1999
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Thygater) chaetaspis</i> Moure, 1941

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Centris) decolorata</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Centris) flavifrons</i> (Fabricius, 1775)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Centris) nitens</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Hemisiella) nitida</i> Smith, 1874
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Hemisiella) tarsata</i> Smith, 1874
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Hemisiella) trigonoides</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Hemisiella) vittata</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Heterocentris) analis</i> (Fabricius, 1804)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) chrysitis</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) collaris</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) confusa</i> Moure, 1960
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) discolor</i> Smith, 1874 (B)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) dorsata</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) obsoleta</i> Lepeletier, 1841
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Melacentris) xanthocnemis</i> (Perty, 1833)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Paracentris) burgdorfi</i> Friese, 1900
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Paracentris) klugii</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Ptilotopus) atra</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Ptilotopus) scopipes</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Centris (Ptilotopus) sponsa</i> Smith, 1854

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thygater (Thygater) panamensis</i> Urban, 1967
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trichocerops mirabilis</i> Smith, 1865
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea aerendiris</i> (Mocsáry, 1896)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea auncipes</i> (Friese, 1899)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea danielis</i> (Schrottky, 1907)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea dentilabris</i> (Mocsáry, 1897)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea duckei</i> (Friese, 1923)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea mustatina</i> (Fabricius, 1787)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea pulchra</i> (Smith, 1854)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea purpurata</i> (Mocsáry, 1896)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea smaragdina</i> (Perty, 1833)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Eufriesea surinamensis</i> (Linnaeus, 1758)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae</	

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigona recursa</i> Smith, 1863
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigona spinipes</i> (Fabricius, 1793)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigona triculenta</i> Almeida, 1984
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigonisca intermedia</i> Moure, 1900
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigonisca meridionalis</i> Albuquerque & Camargo, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Osisinus santiago</i> (Almeida, 1996)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Osisinus variegatus</i> Smith, 1854
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Parepoelus aterrimus</i> (Friese, 1906)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Parepoelus niger</i> Rojn-Alsimia, 1989
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Protosiris calloneurus</i> (Shanks, 1986)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Protosiris marginata</i> (Shanks, 1986)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Leiopodus lacertinus</i> Smith, 1854
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Leiopodus nigripes</i> Friese, 1908
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Rhathymus bicolor</i> Lepelteker & Serville, 1828
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Rhathymus nigripes</i> Friese, 1912
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Arhyssobeeb dichrocopoda</i> Moure, 1948
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Caenonomada labrata</i> Zanella, 2002
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Chalepogenus goeldianus</i> (Friese, 1899)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Lophopedia fulviventris</i> Aguiar, 2009
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Lophopedia mindo</i> Aguiar, 2009
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Lophopedia nigripennis</i> (Vachal, 1909)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Lophopedia pygmaea</i> (Schrottky, 1902)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Lophopedia savanicola</i> Aguiar, 2009
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Monoca haemorrhoidalis</i> (Smith, 1854)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Monoca lanei</i> (Moure, 1944)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Monoca plurinicta</i> (Vachal, 1909)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Monoca schrottkyi</i> (Friese, 1902)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia atlantica</i> Aguiar & Melo, 2011
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia duckei</i> (Friese, 1910)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia fervida</i> (Smith, 1879)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia flavoleuca</i> Aguiar & Melo, 2011
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia lugubris</i> (Cresson, 1878)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia punctata</i> Aguiar & Melo, 2011
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Paraterapedia volatilis</i> (Smith, 1879)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tapinotaspoides serraticornis</i> (Friese, 1899)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigonopeda ferruginea</i> (Friese, 1899)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigonopeda glaberrima</i> (Friese, 1899)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trigonopeda oligotricha</i> Moure, 1941

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Colletidae	<i>Lonchopria (Ctenospine) cingulata</i> Moure, 1956
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Colletidae	<i>Nilonia virgili</i> Moure, 1964
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Colletidae	<i>Perditomorpha lejeana</i> (Vachal, 1909)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Colletidae	<i>Protodiscelsis spathigera</i> (Michener, 1989)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Colletidae	<i>Tetraglossula anthracina</i> (Michener, 1989)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Colletidae	<i>Chilicola (Hylaeosoma) megastigma</i> (Ducke, 1908)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Acropyga decedens</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Acropyga fuhmanni</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Acropyga quanensis</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Acropyga smithii</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Apterostigma ierense</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Apterostigma wasmanni</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Azteca aegyptiaca</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Azteca chartifex</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Azteca goeldii</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Azteca heringi</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Brachymyrmex longicornis</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Brachymyrmex obscurior</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus brasiliensis</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus canescens</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus depressus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus dimorphus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus emerydycatus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus macrocephalus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus sericeus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus subrufatus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus textor</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus xanthogaster</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Centromyrmex gigas</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Crematogaster acuta</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Crematogaster bimaculata</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Crematogaster victimi</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Cylindromyrmex brevifarsus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Cyphomyrmex lectus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Cyphomyrmex plumanni</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dolichoderus diversus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dolichoderus lobicornis</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dorymyrmex goeldii</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dorymyrmex thoracicus</i>
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Formicidae	<i>Ecton dulicum</i>

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tropidopedia arcuata</i> (Vachal, 1909)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tropidopedia carinata</i> Aguiar & Melo, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tropidopedia flavolineata</i> Aguiar & Melo, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tropidopedia nigrita</i> Aguiar & Melo, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tropidopedia nigrocarinata</i> Aguiar & Melo, 2007
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tropidopedia punctifrons</i> (Smith, 1879)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Coelioxoides exulans</i> (Holmberg, 1887)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Coelioxoides punctipennis</i> Cresson, 1878
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Coelioxoides waltheriae</i> Ducke, 1908
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia amplitarsis</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia clypeata</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia curvitarsis</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia diversipes</i> Klug, 1810
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia garofoli</i> Moure, 1999
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia geckolata</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia pyramidalis</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tetrapedia rugulosa</i> Friese, 1899
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Caenoprosopis crabronina</i> Holmberg, 1887
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Doeringiella bizonata</i> Holmberg, 1886
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Doeringiella cingillata</i> Moure, 1954
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Doeringiella holmbergi</i> (Schrottky, 1913)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Odmyropsis armata</i> (Friese, 1900)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Odmyropsis pallidipennis</i> Moure, 1954
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Thelestria spinosa</i> (Fabricius, 1804)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tripeodus nobilis</i> (Friese, 1909)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Tripeodus osiriformis</i> Schrottky, 1908
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Trophocleptia canoica</i> Moure, 1954
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Isepolia bipunctata</i> (Holmberg, 1886)
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Nomada pampicola</i> Holmberg, 1886
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Ceratina aegeana</i> Friese, 1925
Athropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Coniopterygidae	<i>Coniopteryx (Scotoconiopteryx) gonzalezi</i> Meinander, 1990
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Coniopterygidae	<i>Coniopteryx (Scotoconiopteryx) letardii</i> Martins & Amorim, 2016
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Nacarina aculeata</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Nacarina gladius</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Nacarina neotropica</i> (Navás, 1913)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Nacarina pleotricha</i> (Navás, 1919)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Nacarina sagitta</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Vieira elegans</i> (Guérin-Méneville, 1844)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Cereoclytus dolichosveia</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Chrysopa luederwaldti</i> Navás, 1923
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Chrysoperla raimundoi</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Chrysopodes (Chrysopodes) crocinus</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Chrysopodes (Chrysopodes) fumosus</i> C. Tauber et al., 2012
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Chrysopodes (Chrysopodes) divisus</i> (Walker, 1853)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Chrysopidae</i> <i>Cryptochrysa chloros</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Gonzaga notatus</i> Navás, 1929
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) clypeola</i> Banks, 1918
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) cornuta</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) ictica</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) lineata</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) maculosa</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) marginalis</i> Banks, 1915
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) retusa</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) squamisetosa</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) tenuis</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) vittata</i> de Freitas & Penny, 2001
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Leucochrysa (Nodita) ypiranganensis</i> (Navás, 1932)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Nuvol umbrosus</i> Navás, 1916

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Chrysopidae	<i>Astherochrysa viridula</i> (Adams, 1978)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Dicromantis gracilis</i> (Erichson, 1839)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Dicromantis moullei</i> (Navás, 1909)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Dicromantis synapsis</i> Hoffman, 2002
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Entanoneura batesella</i> (Westwood, 1867)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Entanoneura brunneonigra</i> Handschin, 1960
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Leptomantispa araxis</i> (Penny, 1982)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Leptomantispa nymphae</i> Hoffman, 2002
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Manitis rimata</i> (Navás, 1929)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Paramantispa prolixa</i> (Erichson, 1839)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Plega zikani</i> Navás, 1936
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Mantispidae	<i>Trichoscelia varia</i> (Walker, 1853)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Myrmeleontidae	<i>Ameromyia protensa</i> (Gerstäcker, 1894)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Myrmeleontidae	<i>Ameromyia tendinosa</i> (Gerstäcker, 1894)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Myrmeleontidae	<i>Austroleon immittis</i> (Walker, 1853)
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Myrmeleontidae	<i>Austroleon dispar</i> Banks, 1909
Arthropoda	Insecta	Neuroptera	Myrmeleontidae	<i>Glenurus peculiaris</i> (Walker, 1860)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Calopterygidae	<i>Bryopteranthera globifera</i> (Hagen in Selys, 1853)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Heteragrionidae	<i>Heteragrion briannayi</i> Lencioni, 2013
Arthropoda	Insecta	Odonata	Heteragrionidae	<i>Heteragrion freddiemercury</i> Lencioni, 2013
Arthropoda	Insecta	Odonata	Heteragrionidae	<i>Heteragrion gracile</i> Machado, 2006
Arthropoda	Insecta	Odonata	Heteragrionidae	<i>Heteragrion rogeraylori</i> Lencioni, 2013
Arthropoda	Insecta	Odonata	Heteragrionidae	<i>Heteragrion tridentatum</i> Machado & Bedê, 2006
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Acanthagrion chaocoense</i> Calvert, 1909
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Acanthagrion longispinosum</i> Leonard, 1977
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Acanthagrion minutum</i> Leonard, 1977
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Aceratobasis natalhaiae</i> (Lencioni, 2004)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Angelagrion frederici</i> Lencioni, 2008
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Angelagrion natalhaiae</i> Lencioni, 2008
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Cyanallagma angelae</i> Lencioni, 2001
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Homeoura lindneri</i> (Ris, 1928)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Homeoura nepos</i> (Selys, 1876)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Meteoleptobasis selysi</i> Santos, 1956
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Mingnagon meciostigmastrum</i> (Selys, 1876)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Mingnagon walteri</i> (Selys, 1876)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Oxyagrion haematinum</i> Selys, 1876
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Oxyagrion machadoi</i> Costa, 1978
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Oxyagrion pavidum</i> Hagen, 1876
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Telebasis gigantea</i> Daigle, 2002
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Epipleoneura williamseni</i> Santos, 1957

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Forciponeura garrisoni</i> Lencioni, 1999
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Leptagiron viresianum</i> Santos, 1978
Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Castoraeschna colorata</i> (Martin, 1908)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Castoraeschna margaretae</i> Jurzitz, 1979
Arthropoda	Insecta	Odonata	Gomphidae	<i>Phylloclada diphylla</i> (Selys, 1854)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Gomphidae	<i>Progomphus adaptatus</i> Belle, 1973
Arthropoda	Insecta	Odonata	Gomphidae	<i>Progomphus bidens</i> Belle, 1994
Arthropoda	Insecta	Odonata	Gomphidae	<i>Zonophora callipus spectabilis</i> Campion, 1920
Arthropoda	Insecta	Odonata	Corduliidae s.s.	<i>Corduliasantosa machadoi</i> Costa & T.C. Santos, 2000
Arthropoda	Insecta	Odonata	Corduliidae s.s.	<i>Navicordula errans</i> (Calvert, 1909)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Dythemis nigra</i> Martin, 1897
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Edonis helena</i> Needham, 1905
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Elatomothemis aclebadesi</i> (Santos, 1945)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Elatomothemis schubardi</i> (Santos, 1945)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Elaea newtoni</i> Machado, 1992
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Erythrodiplax chromoptera</i> Borror, 1942
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Erythrodiplax maculosa</i> (Hagen, 1861)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Erythrodiplax nivea</i> Borror, 1942
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Erythrodiplax pallida</i> (Needham, 1904)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Erythrodiplax parvula</i> Borror, 1942
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Micrathyria debilis</i> (Hagen, 1861)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Micrathyria herringi</i> Santos, 1946
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Nephepetta aequitatis</i> Calvert, 1909
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Nephepetta berlei</i> Santos, 1950
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Oligoclada borri</i> Santos, 1945
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Oligoclada nemesis</i> (Ris, 1911)
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Planiplex machadoi</i> Santos, 1949
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Ypirangathemis calverti</i> Santos, 1945
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Zenithoptera anceps</i> Pujol-Luz, 1993
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Zenithoptera viola</i> Ris, 1910
Arthropoda	Insecta	Orthoptera	Phalangopsidae	<i>Ademopus fridericeae</i>

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie ou subespécies
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Betrichia hamulifera</i> Flint, 1983
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Byrsoteryx abrelutella</i> Harris & Holzenthal, 1994
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Cosatrichia hamulifera</i> (Flint, 1983)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Flintella boracelia</i> Harris, Flint & Holzenthal, 2002
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Hydroptilia argentinica</i> Flint, 1983
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Peltopsyché vegosa</i> (Oláñ & Flint, 2012)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Rhyacopsyche bulbosa</i> Wasmund & Holzenthal, 2007
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Rhyacopsyche dikrosa</i> Wasmund & Holzenthal, 2007
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Rhyacopsyche hagenii</i> Müller, 1879
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Hydroptilidae	<i>Tupiniquintrichia procera</i> (Thomson & Holzenthal, 2015)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Nectopsyche brunneofascia</i> Flint, 1983
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Nectopsyche gemmoides</i> Flint, 1984
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Nectopsyche muhni</i> (Navás, 1916)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Nectopsyche panosticta</i> Flint, 1983
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Nectopsyche punctata</i> (Ulmer, 1905)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Nectopsyche separata</i> (Banks, 1920)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Notalina (Neonotalina) jordanensis</i> Henriques-Oliveira, Spies & Dumas, 2012
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Leptoceridae	<i>Triplectides neotropicus</i> Holzenthal, 1988
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Odontocerida	<i>Barypenthus concolor</i> Burmeister, 1839
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa bocaina</i> Blahnik, 2005
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa boracelae</i> Blahnik, 2005
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa caissara</i> Dumas & Nessimian, 2013
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa escova</i> Blahnik, 2005
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa falcata</i> Blahnik, 2005
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa intervals</i> Blahnik, 2005
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa jordensis</i> Blahnik, 2005
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa marinorum</i> (Almeida & Duarte, 2003)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa sanctipauli</i> (Flint, 1971)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Alterosa spicata</i> Dumas & Nessimian, 2013
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Chimarra) adamsae</i> Blahnik, 1998
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Chimarra) calori</i> Blahnik & Holzenthal, 2012
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Chimarra) camella</i> Blahnik, 1997
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Chimarra) canum</i> Blahnik, 1997
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Chimarra) kontilio</i> Blahnik, 1997
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Chimarra) mauruscula</i> Blahnik, 1997
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Curgia) beckeri</i> Flint, 1998

Anexo III: Espécies ou subespécies com dados insuficientes para avaliação do seu estado de conservação no Estado de São Paulo				
Filo	Classe	Ordem	Família	Espécies ou subespécies
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Curgia) boracelia</i> Flint, 1998
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Curgia) hypoeudes</i> Flint, 1983
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Curgia) morio</i> (Burmeister, 1839)
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Curgia) teresae</i> Flint, 1998
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Philopotamidae	<i>Chimarra (Otaria) odonta</i> Flint, 2002
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polycentropus amphirhamphus</i> Hamilton & Holzenthal, 2011
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polycentropus ancistrus</i> Hamilton & Holzenthal, 2011
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polycentropus cipoensis</i> Hamilton & Holzenthal, 2011
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polycentropus rosalysea</i> Hamilton & Holzenthal, 2011
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polycentropus verruculus</i> Hamilton & Holzenthal, 2010
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polyplectropus alatespinus</i> Chamorro & Holzenthal, 2010
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polyplectropus rodmani</i> Chamorro & Holzenthal, 2010
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polyplectropus brasiliensis</i> Chamorro & Holzenthal, 2010
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Polycentropodidae	<i>Polyplectropus tragularius</i> Chamorro & Holzenthal, 2010
Arthropoda	Insecta	Trichoptera	Sericostomatidae	<i>Notidobiella brasiliiana</i> Holzenthal & Blahnik, 2010
Arthropoda	Insecta	Zorotypidae	Zorotypidae	<i>Zorotypus brasiliensis</i> Silvestri, 1947
Arthropoda	Insecta	Zygentoma	Lepismatidae	<i>Ctenolepisma longicaudata</i> Escherich, 1905
Arthropoda	Insecta	Zygentoma	Lepismatidae	<i>Lepisma saccharinum</i> Linneus, 1758
Arthropoda	Insecta	Zygentoma	Lepismatidae	<i>Thermobia domestica</i> (Packard, 1873)



## Certificação Digital Imprensa Oficial

Segurança e agilidade na administração da sua empresa

- Substituição dos documentos em papel pelo equivalente eletrônico conservando sua validade jurídica
- Assinatura digital de documentos
- Transações eletrônicas seguras
- Adequação às exigências da Receita Federal
- Emissão de procurações eletrônicas de qualquer lugar do mundo

[www.imprensaoficial.com.br](http://www.imprensaoficial.com.br)

io certificação digital

SAC 0800 01234 01

imprensaoficial  
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Anexo IV: Espécies da fauna ameaçadas de extinção que deverão possuir plano de ordenamento pesqueiro						
Filo	Classe	Ordem	Família	Especie	Nome Comum	Categoria de ameaça
Arthropoda	Crustacea	Decapoda	Palaeomoridea	<i>Macrobrachium acanthurus</i> (Wiegmann, 1836)	lagostim-de-agua-doce	VU
Arthropoda	Crustacea	Decapoda	Palaeomoridea	<i>Macrobrachium carcinus</i> (Linnaeus, 1758)	lagostim-de-agua-doce	VU
Arthropoda	Crustacea	Decapoda	Palaeomoridea	<i>Macrobrachium heterochirus</i> (Wiegmann, 1836)	lagostim-de-agua-doce	VU
Chordata	Actinopterygii	Characiformes	Characidae	<i>Piaractus mesopatamicus</i> (Holmberg, 1887)	pacu	EN
Chordata	Actinopterygii	Characiformes	Erythrinidae	<i>Hoplias lacerdae</i> (Miranda-Ribeiro, 1908)	trainaço; traíraçu	EN
Chordata	Actinopterygii	Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius hubbsi</i> Marini, 1933	merluza	VU
Chordata	Actinopterygii	Mugiliformes	Mugillidae	<i>Mugil liza</i> Valenciennes, 1836	tainha	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Lutjanus analis</i> (Cuvier, 1828)	cobia, vermelho-cobia, caranjo-vermelho	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Ocyurus chrysurus</i> (Blech, 1791)	quaúuba	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Lutjanidae	<i>Rhomboptilus aurorubens</i> (Cuvier, 1829)	cobia ou sioba, realito, vermelho-henrique	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Pinguipedidae	<i>Pseudoperca numida</i> Miranda Ribeiro, 1903	namorado	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion guatucupa</i> (Cuvier, 1830)	maria-mole, pescada-olhuda	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion jamaicensis</i> (Vaillant & Bocourt, 1883)	goete	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion virescens</i> (Cuvier, 1830)	pescada-cambucu	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Macronotus atricauda</i> (Günther 1880)	pescada-fogueira, pescadinha	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Micropanchax furnieri</i> (Desmarest, 1823)	corvina	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sciaenidae	<i>Umbrina canosai</i> Berg, 1895	castanha	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus pagrus</i> (Linnaeus, 1758)	pargo; pargo-rosa	VU
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Paralichthys brasiliensis</i> (Ranzani, 1842)	linguado, linguado-preto	VU
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Paralichthys orbignyanus</i> (Valenciennes 1839)	linguado, linguado-vermelho	VU
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Paralichthys patagonicus</i> Jordan, 1889	linguado, linguado-branco	VU
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Syacium micrum</i> Ranzani, 1842	linguado	VU
Chordata	Actinopterygii	Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Syacium papillosum</i> (Linnaeus, 1758)	linguado, linguado-do-olho-riscado	VU
Chordata	Actinopterygii	Scombriformes	Pomatomidae	<i>Pomatomus saltatrix</i> (Linnaeus, 1766)	enxová	VU
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Ariidae	<i>Genidens barbus</i> (Lacepède, 1803)	Bagre-branco	VU
Chordata	Actinopterygii	Siluriformes	Pimelodidae	<i>Pseudoplatystoma corruscans</i> (Spix & Agassiz, 1829)	surubim-pintado	EN
Chordata	Actinopterygii	Tetraodontiformes	Balistidae	<i>Balistes capricornis</i> Gimelín, 1789	peixe-porco; porquinho	VU
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus marginatus</i> (Lowe, 1834)	garoupa, garoupa-verdeadeira	EN
Chordata	Actinopterygii	Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus morio</i> (Valenciennes, 1828)	garoupa sâo-tomé, garoupa-bichada, garoupa-vermeia	EN
Chordata	Chondrichthyes	Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Rhizoprionodon laevis</i> (Valenciennes 1839)	cápio-frango	VU
Chordata	Chondrichthyes	Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Rhizoprionodon porosus</i> (Poe, 1861)	cápio-frango	VU

Republicado por ter saído incorreção

Decreto nº 63.854,  
DE 28 DE NOVEMBRO DE 2018

Oficializa a Medalha "Heróis Anônimos", a Medalha "Heróis do Trem Blindado" e o Colar "Heróis do Trem Blindado" do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado" e dá providências correlatas

MÁRCIO FRANÇA, Governador do Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais e à vista da manifestação do Conselho Estadual de Honrarias e Mérito,

Decreta:

Artigo 1º - Fica oficializado, sem ônus para os cofres públicos, o conjunto de condecorações instituído pelo Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado", evocativo aos Combatentes da Revolução Constitucionalista de 1932 da região de Jundiaí e daqueles que contribuíram com atitudes altruistas em benefício da referida Revolução, nos termos do Regulamento que acompanha este decreto.

Artigo 2º - Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio dos Bandeirantes, 28 de novembro de 2018

MÁRCIO FRANÇA

Aldo Rebelo

Secretário-Chefe da Casa Civil

Saulo de Castro Abreu Filho

Secretário de Governo

Publicado na Secretaria de Governo, aos 28 de novembro de 2018.

REGULAMENTO DA MEDALHA "HERÓIS ANÔNIMOS", A MEDALHA "HERÓIS DO TREM BLINDADO" E O COLAR "HERÓIS DO TREM BLINDADO" DO NÚCLEO M.M.D.C - JUNDIAÍ "HERÓIS DO TREM BLINDADO"

a que se refere o artigo 1º do

Decreto nº 63.854, de 28 de novembro de 2018

Artigo 1º - O conjunto de condecorações instituído pelo Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado", evocativo aos Combatentes da Revolução Constitucionalista de 1932 da região de Jundiaí e daqueles que contribuíram com atitudes altruistas em benefício da referida Revolução, tem por objetivo galardnar as personalidades civis, eclesiásticas e militares, instituições públicas e privadas, nacionais e estrangeiras, que tenham contribuído para o engrandecimento do Núcleo de Jundiaí, ou tenham prestado relevantes serviços à população de Jundiaí, de São Paulo e do Brasil e que sejam merecedores de especial distinção.

Artigo 2º - O conjunto de condecorações do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado" será composto das seguintes honrarias:

I - Colar "Heróis do Trem Blindado";

II - Medalha "Heróis do Trem Blindado";

III - Medalha "Heróis Anônimos".

Parágrafo único - Poderão ser concedidas as Medalhas "Heróis do Trem Blindado" e "Heróis Anônimos" aos estandartes das organizações militares e instituições civis, nacionais e estrangeiras, que se tenham tornado cedoras de homenagens especiais do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado".

Artigo 3º - As condecorações de que trata o artigo 2º deste regulamento possuem as seguintes descrições:

I - Colar "Heróis do Trem Blindado":

a) anverso: escudo redondo de ouro, de 57mm (cinquenta e sete milímetros) de diâmetro, ao centro a locomotiva de um trem (fantasia) blindado em alto relevo, que se desloca sobre os trilhos na direção do observador, na diagonal da destra, inferior, para a sinistra superior, ao fundo os contornos de montanhas (Serra do Japi); sobreposta de tudo, encaixada, a uma engrenagem de 70mm (setenta milímetros) de diâmetro, de oito dentes distribuídos de forma equidistante, com 6,5mm (seis milímetros e meio) de altura, 11mm (onze milímetros) de largura na base superior e 15mm (quinze milímetros) na base inferior;

b) reverso: escudo redondo de ouro, ao centro em relevo, o brasão da Sociedade Veteranos de 32, e em ponta, em relevo, caracteres versais maiúsculos a seguir:

b) reverso: escudo redondo de ouro, em chefe, o brasão da Sociedade Veteranos de 32, e em ponta, em relevo, caracteres versais maiúsculos a seguir:

1. MMDC JUNDIAHY;

2. MEDALHA;

3. HERÓIS DO TREM BLINDADO;

c) fita: a medalha pende de uma fita de gorgorão de seda charolada listrada verticalmente, de 40mm (quarenta milímetros) de largura e 60mm (sessenta milímetros) de altura, as listras estão dispostas da seguinte forma: uma faixa vermelha de 6mm (seis milímetros) ao centro, tendo em cada um dos lados uma faixa cinza bandeiante de 6mm (seis milímetros), na extremidade direita uma faixa amarela de 6mm (seis milímetros) e na extremidade esquerda uma faixa verde de 6mm (seis milímetros), entre cada uma destas faixas há uma faixa branca de 2,5mm (dois milímetros e meio), se encontra presa a premedor de medalhas em metal ouro (amarelo), retangular de 48mm (quarenta e oito milímetros) de largura e 7mm (sete milímetros) de altura, tendo ramos de uva em relevo nas extremidades e, ao centro, caracteres versais maiúsculos para as primeiras letras de cada palavra e minúsculos para as demais, com a seguinte inscrição: HERÓIS DO TREM BLINDADO;

III - Medalha "Heróis Anônimos":

a) anverso: escudo pele de boi, de ouro, de 17mm (dezesseis milímetros) de largura, por 20mm (vinte milímetros) de altura, ao centro a efígie de um combatente de 32, de frente, portando um fuzil em sua mão esquerda, e com o braço direito prestando continência, rodeado pela frase em latim em formato ovalado: "Bonum certamen certavi cursum me"; sobreposta ao centro de uma cruz fantasia (com os quatro braços terminando em estilo gótico - floridelaizada) de 40mm (quarenta milímetros) de largura, por 45mm (quarenta e cinco milímetros) de altura, tendo em cada braço ramos de parreira e cachos de uva;

b) reverso: conjunto de ouro, tendo no escudo em chefe o brasão da Sociedade Veteranos de 32 MMDC, e a partir do centro e na ponta, as inscrições em caracteres versais maiúsculos:

1. HERÓIS DO TREM BLINDADO;

2. MMDC JUNDIAHY;

3. MEDALHA;

4. HERÓIS ANÔNIMOS;

c) fita: a medalha pende de uma fita de gorgorão de seda charolada listrada verticalmente, de 40mm (quarenta milímetros) de largura 60mm (sessenta milímetros) de altura, se encontra presa a premedor de medalhas em metal ouro (amarelo), circular de 5mm (cinco milímetros) de diâmetro, as listras estão dispostas da seguinte forma: uma faixa azul ao centro, tendo em cada um dos lados uma faixa verde, sendo as três faixas da mesma largura.

§ 1º - Acompanharão o colar e a medalha, a miniatura, a roseta, a barreta e o diploma.

§ 2º - O diploma terá as características e dizeres a serem estabelecidos pela Comissão de Medalhas do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado", designada pela Diretoria, de que trata o artigo 4º deste regulamento.

Artigo 4º - A aprovação das propostas para a concessão das condecorações de que trata este regulamento dependerá da maioria absoluta de votos na Comissão de Medalhas, prevista no Estatuto Social do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado", "ad referendum" do Conselho Estadual de Honrarias e Mérito.

Parágrafo único - A Comissão de Medalhas que trata "caput" deste artigo será regida por um Regimento Interno aprovado pela Presidência do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado".

Artigo 5º - A Comissão de Medalhas será composta pelo Presidente da Sociedade Veteranos de 32 MMDC, que a presidirá, pelo Presidente Deliberativo, pelo Presidente Executivo e pelo Diretor de Medalhas, todos do Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado", podendo ser designados suplentes até o limite de dois.

Parágrafo único - O Presidente da Sociedade Veteranos de 32 MMDC, em exercício, terá o voto de qualidade no caso de empate na votação.

Artigo 6º - As condecorações de que trata este regulamento serão concedidas pelos Presidentes Deliberativo e Executivo do Núcleo, em exercício.

Artigo 7º - As propostas para a concessão das condecorações serão dirigidas à Comissão de Medalhas do Núcleo, em formulário próprio e se farão acompanhar do "Curriculum Vitae" do proposto, bem como das razões que as justifiquem, devendo ser administrada por esta Comissão em conformidade com o estabelecido neste regulamento.

Parágrafo único - As condecorações poderão ser concedidas a título póstumo.

Artigo 8º - Os diplomas, acompanhados do "Curriculum Vitae" do indicado, serão encaminhados ao Conselho Estadual de Honrarias e Mérito em registrar o diploma, importará no cancelamento da indicação.

Artigo 9º - A entrega da venatura será feita quando aprovado ao sodalício, mas de forma solene, com vistas a valorizar o Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado".

Artigo 10 - Perderá o direito ao uso de honraria recebida, devendo restituí-la ao Núcleo M.M.D.C - Jundiaí "Heróis do Trem Blindado", juntamente com os seus complementos, o agraciado que por qualquer motivo venha a denegrir a imagem do M.M.D.C. e o Sociedade Veteranos de 32, e tenha sido condenado, por Tribunal da Justiça Civil e o Militar, ressalvada a sua defesa.

Artigo 11 - Na hipótese de extinção de qualquer dessas condecorações, no todo ou em parte, seus cunhos, exemplares e complementos remanescentes, serão recolhidos ao Conselho Estadual de Honrarias e Mérito, sem ônus para os cofres públicos.

Parágrafo único - A medida de que trata o "caput" deste artigo, será determinada pela Comissão, por maioria absoluta

dos vot