

## Anexo XXIV. Lista de espécies registradas de Herpetofauna

**Anfíbios registrados na região de Jirau, Porto Velho – RO e indicação do grau de ameaça.**

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
Anura						
Aromobatidae						
<i>Allobates brunneus</i>	Ranzinha		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Allobates femoralis</i>	Ranzinha		LC	II	C1,M5,M8	EO,PAD
<i>Allobates hodli</i>	Ranzinha				M5,M7,A11	AIQ,BSR,EO,PAD
<i>Allobates marchesianus</i>	Ranzinha		LC		C3,C4,M5,M7,M8,A9,A10,A11	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
Bufonidae						
<i>Rhaebo guttatus</i>	Sapo-cururu		LC		M6	EO,PAN
<i>Rhinella castaneotica</i>	Sapo-cururu		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Rhinella gr. margaritifer</i>	Sapo-cururu				C1,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Rhinella major</i>	Sapo-cururu				C2,C3,C4,M6,M8,A11	AIQ,BSR,EO,PAN
<i>Rhinella margaritifera</i>	Sapo-cururu		LC		C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Rhinella marina</i>	Sapo-cururu		LC		C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,AA9,A11,A12	AIQ,BSR,Covo,EO,PAN
<i>Rhinella proboscidea</i>	Sapo-cururu		LC		C3	AIQ
Centrolenidae						

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Vitreorana oyampiensis</i>	Rã de vidro		LC		M7	BSR
Ceratophryidae						
<i>Ceratophrys cornuta</i>	Sapo-boi		LC		C3,M6,M7,A10	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
Dendrobatidae						
<i>Adelphobates quinquevittatus</i>	Rã venenosa de pernas pintadas		LC	II	C1,C3,M5,M7,A9,A11	AIQ,EO,PAD
<i>Ameerega picta</i>	Rã venenosa do rio Madeira		LC	II	C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Ameerega trivittata</i>	Rã venenosa do rio Madeira		LC	II	M5,M7,A9	EO,PAD
Hylidae						
<i>Dendropsophus cf. koechlini</i>	Perereca		LC		C4,M8	AIQ,BSR
<i>Dendropsophus gr. microcephalus</i>					A10	PAN
<i>Dendropsophus leucophyllatus</i>	Perereca		LC		C2,C3,M7,M8,A10	BSR,PAD,PAN
<i>Dendropsophus microcephalus</i>	Perereca		LC		C3,M6,A10	PAN
<i>Dendropsophus minutus</i>	Perereca		LC		C2,C4,A10	BSR,PAN
<i>Dendropsophus nanus</i>	Perereca pequena		LC		C4,M8	EO,PAN
<i>Dendropsophus parviceps</i>	Perereca		LC		C2,C4,M8,A10,A11,A12	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Dendropsophus rhodopeplus</i>	Perereca		LC		A10	PAN
<i>Hypsiboas boans</i>	Perereca		LC		C2,C4,M7,A11,A12	BSR,EO
<i>Hypsiboas calcaratus</i>	Perereca				A12	BSR,EO

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Hypsiboas cinerascens</i>	Perereca		LC		A10	PAN
<i>Hypsiboas fasciatus</i>	Perereca		LC		C1,C3,M7,M8,A10,A11	BSR,EO,PAN
<i>Hypsiboas geographicus</i>	Perereca		LC		C1,A11	PAN
<i>Hypsiboas gr. albopunctatus</i>					M8	BSR
<i>Hypsiboas granosus</i>	Perereca		LC		C1,C3,C4,M8,A10,A12	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Hypsiboas lanciformis</i>	Perereca		LC		C2,C3,C4,M8,M9,A10,A11	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Hypsiboas multifasciatus</i>	Perereca		LC		C1,C2,C3,C4,M6,M8,A12	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Hypsiboas punctatus</i>	Perereca-verde		LC		M8	BSR,EO
<i>Hypsiboas raniceps</i>	Perereca		LC		C2,C4,M5,M6,M8	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Osteocephalus buckleyi</i>	Perereca de capacete		LC		M7,A10,A12	BSR,PAN
<i>Osteocephalus leprieurii</i>	Perereca de capacete		LC		C3,C4,M6,M7,M8,A10,A11,A12	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Osteocephalus taurinus</i>	Rã Macaco		LC		C2,C3,C4,M6,M7,M8,A10,A11,A12	BSR,EO,PAD,PAN, sh
<i>Phyllomedusa hypochondrialis</i>	Rã Macaco		LC		C4,M6,M8	PAN
<i>Phyllomedusa vaillantii</i>	Rã		DD		C3,M7,M8,A10,A11,A12	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Pseudis boliviana</i>	Rã		LC		M9	EO
<i>Pseudis paradoxa</i>	Perereca		LC		C4	PAN
<i>Scinax boesemani</i>	Perereca		LC		M8,A10	EO
<i>Scinax cf. cruentommus</i>	Perereca		LC		M8	BSR,EO
<i>Scinax funereus</i>	Perereca		LC		M7,A11	EO,PAD,PAN

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Scinax fuscomarginatus</i>	Perereca		LC		M8,C	PAD,PAN
<i>Scinax garbei</i>	Perereca		LC		C1,C3,M7,M8	BSR,EO,PAN
<i>Scinax gr. rostratus</i>	Perereca				C3	BSR
<i>Scinax ruber</i>	Perereca listrada		LC		C1,C2,C4,M6,M7,M8,A10,A12	BSR,EO,PAN
<i>Sphaenorhynchus lacteus</i>	Rã fantasma		LC		M8	PAN
<i>Trachycephalus venulosus</i>	Perereca leiteira		LC		C3,M8	BSR,EO,PAN
Leiuperidae						
<i>Engystomops freibergeri</i>	Rã		LC		M7,M8,M9,A10,A11	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Physalaemus cuvieri</i>	Rã		LC		A10	EO
Leptodactylidae						
<i>Hydrolaetare caparu</i>	Rã		DD		C3,M6,M8	COVO,EO,PAN
<i>Leptodactylus andreae</i>	Rãzinha		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Leptodactylus bolivianus</i>	Rã-boliviana		LC		M6,M8	BSR,EO
<i>Leptodactylus elenae</i>	Rã		LC		M6	AIQ
<i>Leptodactylus fuscus</i>	Rã		LC		C2,C3,C4,M6,M8,A12	AIQ,BSR,EO,PAN
<i>Leptodactylus gr. fuscus</i>	Rã				M8	EO
<i>Leptodactylus gr. ocellatus</i>	Rã				M6,M8	BSR,EO,PAN
<i>Leptodactylus gr. podicipinus</i>	Rã				A9	AIQ
<i>Leptodactylus hylaedactylus</i>	Rãzinha		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Leptodactylus knudseni</i>	Rã Touro Amazônica		LC		C1,C4,M6,M8,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAN

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Leptodactylus latrans</i>	Rã		LC		C2,C3,C4,M6,M7,M8,A10,A11	AIQ,BSR,EO,PAN
<i>Leptodactylus leptodactyloides</i>	Rã		LC		M8	AIQ
<i>Leptodactylus lineatus</i>	Sapo Listrado		LC		C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Leptodactylus longirostris</i>	Rã		LC		M6	AIQ
<i>Leptodactylus mystaceus</i>	Rã de Bigode		LC		C1,C2,C3,C4,M8,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Leptodactylus pentadactylus</i>	Rã		LC		C2,C4,M8,M9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD
<i>Leptodactylus petersii</i>	Rãzinha de Peters		LC		C2,C3,C4,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Leptodactylus podicipinus</i>	Rã		LC		C4,M5,M8,A11	AIQ,BSR,EO
<i>Leptodactylus rhodomystax</i>	Rã de Bigode		LC		C2,C4,M6,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Leptodactylus stenodema</i>	Rã		LC		C4	EO
<b>Microhylidae</b>						
<i>Chiasmocleis avilapiresae</i>	Rã zumbidora		LC		M6,M8,A9,A11	AIQ,BSR,EO
<i>Chiasmocleis bassleri</i>	Rã zumbidora		LC		C2,C3,M5,M6,M8,A11	AIQ,BSR,EO,PAN
<i>Chiasmocleis hudsoni</i>	Rã-zumbidora		LC		C1,M6,M8	AIQ,EO,PAN
<i>Chiasmocleis sp.</i>	Rã-zumbidora				M8,A10,A11,A12	BSR,EO,PAD,PAN
<i>Chiasmocleis ventrimaculata</i>	Rã-zumbidora		LC		M5	AIQ
<i>Ctenophryne geayi</i>	Rã-ovo-marron		LC		M7,A11	BSR,PAD
<i>Elachistocleis bicolor</i>	Rã zumbidora		LC		M6	AIQ
<i>Elachistocleis helianneae</i>	Rã-zumbidora				C2,C4,M8	AIQ

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Elachistocleis magnus</i>	Rã-zumbidora				M6,M8,A12	AIQ,EO,PAN
<i>Elachistocleis ovalis</i>	Rã-zumbidora		LC		M6,M8	AIQ,BSR
<i>Hamptophryne boliviana</i>	Rã chorona		LC		C3,M5,M7,M8,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
Pipidae						
<i>Pipa pipa</i>	Sapo-do-Suriname		LC		M8,A9,A11,A12	BSR,Covo,EO
Ranidae						
<i>Lithobates palmipes</i>	Rã do Rio Amazonas		LC		M7	BSR,EO,PAD
Strabomantidae						
<i>Pristimantis altamazonicus</i>	Ranzinha		LC		C3,M5	EO,PAD
<i>Pristimantis fenestratus</i>	Ranzinha		LC		C2,C3,C4,M5,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,BSR,EO,PAD,PAN
<i>Pristimantis gr. conspicillatus</i>	Ranzinha				C2	AIQ
<i>Pristimantis reichlei</i>	Ranzinha				M7,M8	BSR

\* Critérios de ameaça: dados deficientes (DD); pouco preocupante (LC). Apêndice II - Lista as espécies em risco de se tornarem ameaçadas de extinção, caso o comércio internacional não seja controlado.

Pontos de Registro: (A); Caiçara (C); Mutum (M); os números posteriores relacionam-se com os transectos (1 a 12). Métodos de registro: armadilha de interceptação e queda (AIQ); procura ativa diurna (PAD); procura ativa noturna (PAN); encontro ocasional (EO); covo (COVO); busca em sítios reprodutivos (BSR); shermann (SH)

Répteis registrados na região de Jirau, Porto Velho - RO, e indicação do grau de ameaça.

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<b>CROCODYLIA</b>						
Alligatoridae						
<i>Caiman crocodilus</i>	Jacaretinga		LR/LC	II	M7,A10	EO
<i>Melanosuchus niger</i>	Jacaré-açú		LR/CD	II	A	EO
<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	Jacaré coroa		LR/LC	II	C3	Covo, EO
<i>Paleosuchus trigonatus</i>	Jacaré coroa		LR/LC	II	C4	Covo, PAN
<b>SQUAMATA</b>						
Amphisbaenidae						
<i>Amphisbaena</i> sp.	Cobra-cega				A10	PAD
Boidae						
<i>Boa constrictor</i>	Jibóia			I	M6	EO
<i>Corallus hortulanus</i>	Cobra veadeira			II	C1,C4	PAN
<i>Epicrates cenchria</i>	Salamanta			I	C3	PAD
<i>Eunectes murinus</i>	Sucuri			II	C3,M8	EO,PAD
<b>Colubridae</b>						
<i>Chironius fuscus</i>	Cobra Cipó				A10	PAD
<i>Chironius multiventris</i>	Cobra Cipó				C3,A10	EO,PAD
<i>Chironius scurrulus</i>	Cobra Cipó				A,C,BR 364	EO
<i>Dendrophidion dendrophis</i>	Corredeira				C3	PAN

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Drymarchon corais</i>	Papa pinto				M8	EO,PAD
<i>Drymoluber dichrous</i>	Cobra-de-folhiço				C1,C3,M5,M6,M7	AIQ,EO,PAD
<i>Leptophis ahaetulla</i>	Azulão-bóia, boiubu				A10	EO
<i>Mastigodryas boddaerti</i>	Cobra Cipó				C2,C3,C4,M	EO,PAD
<i>Oxybelis aeneus</i>	Bicuda				M8	EO
<i>Oxybelis fulgidus</i>	Bicuda verde				M5	EO
<i>Pseustes poecilonotus</i>	Cobra Cipó				C1,M5,M8,A9	EO,PAD
<i>Rhinobothryum lentiginosum</i>	Falsa Coral				C4	PAN
<i>Spilotes pullatus</i>	Caninana				M8,A10,C	EO,PAD
<i>Tantilla melanocephala</i>	Cobrinha da cabeça preta					Coletado por terceiros
Dipsadidae						
<i>Atractus albuquerquei</i>	Cobrinha de barriga amarela				M6,A9,A11	AIQ,EO,PAN
<i>Atractus cf. caxiuana</i>	Cobrinha				C4	PAD
<i>Atractus latifrons</i>	Falsa-Coral				C1,A11,M	EO,PAN
<i>Atractus cf. schach</i>	Cobrinha				C4	AIQ
<i>Clelia plumbea</i>	Muçurana				A11	PAN
<i>Dipsas catesbyi</i>	Dormideira				M7	EO
<i>Dipsas indica</i>	Dormideira				C3,M8	EO,PAN
<i>Drepanoides anomalus</i>	Cobra coral				M8,A9	AIQ,EO
<i>Helicops angulatus</i>	Cobra d'água				M6,M8	EO,PAN



Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Helicops hagmanni</i>	Cobra d'água				C2	EO
<i>Helicops polylepis</i>	Cobra d'água				M	EO
<i>Hydrodynastes gigas</i>	Jararacuçu-Piau				A, M	EO
<i>Imantodes cenchoa</i>	Dormideira				C3,M7,A11	EO,PAN
<i>Imantodes lentiferus</i>	Dormideira				M7	BSR
<i>Leptodeira annulata</i>	Cobra-Cipó				C1,M5,M6,M8	EO,PAN
<i>Liophis oligolepis</i>	Cobrinha				C1,M5,M6,M8,A11	AIQ,EO,PAN
<i>Liophis poecilogyrus</i>	Cobrinha				C2,M6	AIQ,EO,PAD
<i>Liophis typhlus</i>	Cobrinha				M7,A9,A11	EO,PAD,PAN
<i>Oxyrhopus melanogenys</i>	Falsa-Coral				A10,A11	EO,PAN
<i>Oxyrhopus occipitalis</i>	Falsa-Coral				C2,A10	EO,PAN
<i>Philodryas argentea</i>	Bicuda verde				A12	EO,PAD
<i>Philodryas boulangeri</i>	Bicuda verde				C3,M7	EO
<i>Philodryas viridissima</i>	Cobra-verde				C2	PAD
<i>Pseudoboa coronata</i>	Falsa-Coral				M6,M7	EO,PAN
<i>Siphlophis cervinus</i>	Cobra coral				A	EO
<i>Siphlophis compressus</i>	Cobra-Achatada-Tropical				C2,M7,M8,A10,A11	EO,PAN
<i>Taeniophallus occipitalis</i>	Papa-rã				C2,C3,M5	AIQ,PAD,EO
<i>Thamnodynates lanei</i>	Corre-campo				M8	EO
<i>Xenopholis scalaris</i>	Cobra-de-Chão-de-Wucherer				C3,A11	EO,PAN

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
Elapidae						
<i>Micrurus sp.</i>					M8	EO
<i>Micrurus spixii</i>	Cobra-Coral-da-Amazônia				M9	PAD
Gekkonidae						
<i>Gonatodes hasemani</i>	Lagartixa-de-Haseman				C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD
<i>Gonatodes humeralis</i>	Lagartixa-de-Trinidad				C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ, EO,PAD,PAN
<i>Hemidactylus mabouia</i>	Lagartixa				A,M	EO
<i>Thecadactylus solimoensis</i>	Lagartixão				M8,A11	EO
Gymnophthalmidae						
<i>Alopoglossus angulatus</i>	Lagartinho-do-Norte				C2,C3,C4,M5,M7,M8,A9,A10,A11	AIQ,EO,PAD
<i>Alopoglossus atriventris</i>	Lagartinho-do-Norte				M7	BSR
<i>Arthrosaura reticulata</i>	Lagartinho-de-Barriga-Amarela				M7,M8,A9,A11	AIQ,EO,PAD
<i>Bachia dorbignyi</i>	Lagarto-Cobra				C3	AIQ,EO
<i>Cercosaura argulus</i>	Calango				C3	AIQ,EO,PAD
<i>Cercosaura eigenmanni</i>	Calango-de-Eigenmann				C1,C2,C3,C4,M5,M7,A9,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Cercosaura ocellata</i>	Calango-de-Ocelos				C2,C3,M5,M7,A9	AIQ,EO,PAD
<i>Cercosaura ocellata bassleri</i>	Calango de ocelos				A11	AIQ
<i>Iphisa elegans</i>	Lagarto-Brilhante-da-Sombra				C1,C3,M5,M7,A9,A11	AIQ,EO,PAD
<i>Leposoma osvaldoi</i>	Lagarto de Osvaldo				C2,C3,C4,M7,A9	AIQ,EO,PAD

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Leposoma percarinatum</i>	Calango-de-Muller				C2,C3,M5,M6,M7,A9,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Ptychoglossus brevifrontalis</i>	Lagarto-de-Escamas-Largas				A11	EO
<i>Tretioscincus agilis</i>	Lagarto de rabo azul				A11	EO,PAD
Hoplocercidae						
<i>Enyalioides laticeps</i>	Iguaninha				M5	EO
Iguanidae						
<i>Iguana iguana</i>	Iguana				M	EO
Polychrotidae						
<i>Anolis chrysolepis</i>	Lagarto de escama dourada				C1,C3,A10,A11	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Anolis fuscoauratus</i>	Lagartixa				C1,C2,C3,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Anolis ortonii</i>	Papa-vento				C3	EO,PAN
<i>Anolis punctatus</i>	Lagartixa-com-Pintas				C2,M6,M8	EO,PAD
<i>Anolis transversalis</i>	Lagartixa-Listrada				M7,A11	EO
Scincidae						
<i>Mabuya nigropunctata</i>	Lagarto-de-Vidro				C1,C2,C3,C4,M5,M7,M8,M9,A11,A12	EO,PAD
Sphaerodactylidae						
<i>Coleodactylus amazonicus</i>	Lagartixinha				M5,M7,A9,A10,A11,A12	AIQ, EO,PAD
Teiidae						
<i>Ameiva ameiva</i>	Calango verde				C1,C2,C3,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11,A12	EO,PAD,PAN

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Kentropyx altamazonica</i>	Calango-Cauda-de-Chicote				C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Kentropyx calcarata</i>	Calango-Cauda-de-Chicote				C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A10,A11,A12	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Kentropyx pelviceps</i>	Calango-Cauda-de-Chicote				C1,C3,M5,M7,A9,A11	AIQ,EO,PAD,PAN
<i>Tupinambis</i> sp.	Teiú				C3,M7,M8	PAD
<i>Tupinambis teguixim</i>	Teiú				A9,A11	PAD
Tropiduridae						
<i>Plica plica</i>	Lagartixa-Corredora				C1,C2,C4,M6,M7,M8	AIQ, EO,PAD
<i>Plica umbra</i>	Lagartixa-Corredora				C1,C4,M5,M8,A11	AIQ,EO,PAD
<i>Plica umbra ochrocollaris</i>	Lagartixa-de-Lábio-Azul				C1,M6,M8	EO,PAD,PAN
<i>Uranoscodon superciliosus</i>	Lagartixa				C1,M8,A9,A11	EO,PAD,PAN
Viperidae						
<i>Bothrops atrox</i>	Jararaca-do-Norte				C1,C2,C3,M6,M7,M8,A11,A12	EO,PAD,PAN
TESTUDINES						
Chelidae						
<i>Mesoclemmys gibba</i>	Jabuti-Cabeça-de-Sapo				A9,A11	Covo,EO
<i>Platemys platycephala</i>	Cágado-de-Pescoço-Torcido				C	EO
Podocnemididae						
<i>Podocnemis unifilis</i>	Tracajá		VU	II	C1,M8,A,Rio Madeira	EO,PAD,PAN
<i>Podocnemis expansa</i>	Tartaruga-da-Amazônia		LR/CD	II	Praias	Rastros

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
Testudinidae						
<i>Chelonoidis denticulata</i>	Jabuti		VU	II	M6,M8	EO,PAD

\* Critérios de ameaça: baixo risco (LR); pouco preocupante (LC); vulnerável (VU); dependente de conservação (CD). Apêndice I - Lista as espécies mais ameaçadas de extinção. O comércio internacional está proibido; Apêndice II - Lista as espécies em risco de se tornarem ameaçadas de extinção, caso o comércio internacional não seja controlado.

Pontos de Registro: A); Caiçara (C); Mutum (M); os números posteriores relacionam-se com os transectos (1 a 12). Métodos de registro: armadilha de interceptação e queda (AIQ); procura ativa diurna (PAD); procura ativa noturna (PAN); encontro ocasional (EO); covó (Covo)