

## Anexo XXIX. Lista de espécies registradas de Mastofauna

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

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
ORDEM DIDELPHIMORPHIA						
Família Didelphidae						
<i>Cryptonanus</i> sp.	Mucurinha	-			C1, C3	Balde
<i>Didelphis marsupialis</i>	Mucura	-	LC	-	C1	Gaiola, terrestre
<i>Gracilinanus</i> sp.	Mucurinha	-	-	-	C3; M7	Op.
<i>Micoureus demerarae</i>	Mucura-xixica	-	LC	-	C2, C3, C4, M6, M5, M8, A10, A12	Sherman, terrestre, alto, gaiola, balde
<i>Micoureus</i> sp.	Mucura-xixica	-			A10, A12	Sherman alto, gaiola
<i>Marmosa</i> sp	Mucura	-			C1, C2, C3, C4, M6, M7, A10	Balde, Sherman alto, Sherman terrestre
<i>Marmosops parvidens</i>	Mucura-xixica	-	LC	-	C2, M8	Sherman, balde, terrestre

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Caluromys philander</i>	Mucura-xixica	-	LC	-	M	Op.
<i>Glironia venusta</i>	Mucura	-	LC	-	C3	Op. (Rede)
<i>Metachirus nudicaudatus</i>	Mucura-quatro-olhos	-	LC	-	C2, C4; A12P1; A10, A11	Gaiola, balde, terrestre; AF
<i>Monodelphis brevicaudata</i>	Mucura	-	-	-	M8	Balde
<i>Monodelphis sp.1</i>					A11	Balde
<i>Monodelphis sp.2</i>					A10	Balde
<i>Philander mcilhennyi</i>	Mucura-quatro-olhos	-	LC	-	A10P1; A9P1	AF; gaiola
<b>ORDEM RODENTIA</b>						
<b>Família Sciruridae</b>						
<i>Guerlingetus cf. ignitus</i>	Cuatipuru				A9, C1	Op.
<i>Microsciurus flaviventer</i>	Cuatipuru				A9	Op.
<i>Sciurus spadiceus</i>	Cuatipuru	-	LC	-	C1, C3; A, A11	Op.; Op., CT
<b>Família Cricetidae</b>						
<i>Akodon sp.</i>	Rato	-	-	-	A10P2	Sherman, terrestre
<i>Hylaeamys cf. megacephalus</i>	Rato	-	LC	-	M8, A10, A11, A12	Sherman, alto, terrestre, gaiola, balde

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Neacomys sp.</i>	Rato	-	-	-	C2, A11, A12	Balde
<i>Necomys sp.</i>	Rato	-	-	-	A10P4	Sherman, terrestre
<i>Oecomys cf. bicolor</i>	Rato	-	LC	-	M6, M8, A10, C2	Sherman alto, terrestre, balde
<i>Oecomys sp.</i>	Rato	-	-	-	C2, C4, A10, A12	Balde, Sherman alto, terrestre
<i>Oecomys sp. 1</i>	Rato	-	-	-	A10	Sherman alto, balde
<i>Oecomys sp.2</i>	Rato	-	-	-	A10, A12	Sherman alto, terrestre, balde
<i>Oecomys sp. 4</i>	Rato	-	-	-	A9	Sherman alto
<i>Família Echimyidae</i>						
<i>Proechimys sp.</i>	Barriga-branca	-	-	-	C1,C3, A9; A11, M8P3	Sherman, Gaiola, terrestre; balde, AF

**Mamíferos de médio e grande porte registrados na região do AHE Jirau, Porto Velho – RO, e indicação do grau de ameaça.**

Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
ORDEM PILOSA						
Família Bradypodidae						
<i>Bradypus variegatus</i>	Preguiça	-	LC	-	BR364 Doca	Op.
Família Myrmecophagidae						
<i>Myrmecophaga tetradactyla</i>	Bandeira	VU	NT	II	Prox. C2, M8; M6P4; A12	Op. (visual), Op. (rastros); AF
<i>Tamandua tetradactyla</i>	Tamanduá-mirim; mirim	-	LC	-	BR 364	Op.
ORDEM CINGULATA						
Família Dasypodidae						
<i>Cabassous unicinctus</i>	Tatu-do-rabo-mole; rabo-de-couro	-	-	-	M6, M8, A11	Op. (toca); Op. (rastros); CT (vis.)
<i>Dasypus kappleri</i>	Tatu-quinze-quilos, quinze quilos	-	-	-	M5, A9, A11, A12	Op. (toca); Op. (carap.),
<i>Dasypus novemcinctus</i> (cf. <i>kappleri</i> )	Tatu-galinha	-	-	-	C1, C2, C4;C4P5; A11P2; A10P1; A10P3; C2P2; A9; M7P3; M8P3; M6	CT (toca), CT (toca); AF; AF; AF; AF; Op.; AF

Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Dasypus septemcinctus</i>	Tatu-veado				A11, M8	Op.; Op. (carap.)
<i>Priodontes maximus</i>	Tatu-canastra	VU	VU	I	C1, C2, C3, C4, M6; M8 C3P2, A9, A12	CT (rastros); AF; Op. (rastros)
<b>ORDEM PRIMATES</b>						
Família Cebidae						
<i>Callithrix nigriceps</i>	Soim	-	DD	II	C3	Op.
<i>Saguinus labiatus</i>	Soim	-	LC	II	C1, C3; C, M, M7	Op.; CF
<i>Saguinus weddelli</i>	Soim	-	LC	-	C1, C2, C3, C4; C, M; M7; A9,A12	CT (vis.); CF; CT; Op.
<i>Saguinus sp.</i>	Soim	-	-	-	C1, A11, M6, A9	CT (vis.), Op. (vis),
<i>Cebuella pygmea</i>	Soim-leãozinho	-	-	-	A; A9	Op. (vis.), CT (vis.)
<i>Cebus apella</i>	Prego, macaco-prego	-	LC	II	Madeira, C1, C2, C4; C, M, A; A9, A10, A11, A12; M5, M6, M7, M8	Op., CT (voc.), CT (vis.); CF; CT; CT, Op; CT, Op. (vis.)

Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Cebus albifrons</i>	Cairara, caiarara	-	LC	-	M; C1, C3, M6	CF, CT (vis.)
<i>Cebus</i> sp.		-	-	-	C, M, M6	CF, Op. (vis.)
<i>Mico cf. emiliae</i>	Soim	-	DD	-	C	CF
<i>Saimiri boliviensis</i>	Macaco-de-cheiro, boca-preta	-	LC		C, M, B; M5, 7; A9, 10, A11	CF; CT, Op., CF
<i>Saimiri ustus</i>	Macaco-de-cheiro, boca-preta	-	NT	II	C2, C3, A12, Madeira; C, M, A; M 6,8; A10	Op.; CF; CT (vis.)
Família Pitheciidae						
<i>Callicebus dubius</i>	Zogue-zogue	-	LC	II	Prox. M5; M7; C, C1, C3; A9	Op.; CF; CT; Op
<i>Callicebus</i> sp.	Zogue-zogue	-	-	-	C, C4, M M6; A10, A12; M5	CF; CT; Op. (vis.)
<i>Plthecia irrorata</i>	Parauacu	-	LC	II	M5, M6, M7, M8; A9, A10, A12, C1, C2, C3	CT, Op. (vis.)
Família Aotidae						
<i>Aotus cf. nigriceps</i>	Macaco-da-noite	-	LC	II	C2/4; A12	Op.; CT
Família Atelidae						

Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Alouatta puruensis</i>	Guariba	-	LC	-	Madeira, prox C e M; C, M; M6, M8; A9; C1	Op., CF (vis.); Op.; CT; CF
<i>Ateles chamek</i>	Macaco-preto, macaco-aranha	-	EN	II	M6, M7, M8, M, A10, A11, A12; C2, C4	Op., CT, CF; Op. (vis.)
<i>Lagothrix cf. cana</i>	Barrigudo	-	EN	II	C1, C3 A9, A11, M5, M7,	Op.; CF; CT, Op.
ORDEM RODENTIA						
Família Caviidae						
<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	Capivara	-	LC	-	Madeira, prox. C3, C2; A9, A10, A11, C1	Op., CT (vis., rastro); CT, CF, Op. (fezes)
Família Cuniculidae						
<i>Cuniculus paca</i>	Paca	-	LC	III	M5 oc., A9, A10, A11 C1; M7; M5P2; M8P1 ; M6P3	CT rastro; AF; CF, Op.; AF
Família Dasyproctidae						
<i>Dasyprocta cf. fuliginosa</i>	Cutia	-	LC	-	Prox. C4, C1, C2; C3P1; M7; M6P1; M8P1 A9, A10, A11	Op., CT (vis.); AF; AF; AF; CT, Op.

Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Dasyprocta leporina</i>	Cutia	-	LC	-	A11	AF
<i>Myoprocta</i> sp.	Cutiara	-	-	-	A9 (prx.P1)	CT (vis.)
<b>ORDEM CARNIVORA</b>						
Família Canidae						
<i>Speothos venaticus</i>	Cachorro-vinagre	VU	NT	I	M; A9	Op.
Família Felidae						
<i>Leopardus pardalis</i>	Jaguaritica	-	LC	I	M5, M7; A9, A10, A10P3; A11; C; C3	Op.; Op., CF; AF
<i>Leopardus wiedii</i>	Gato-maracajá				M6	Op. (rastros)
<i>Panthera onca</i>	Onça-pintada, pintada	VU	NT	I	M, A; C1; M5P3, M6P1, M7P3, A11	Op. (rastros); Op. (vis.); Op. (fezes); Op. (voc.)
<i>Puma concolor</i>	Onça-parda, suçuarana	-	LC	II	C; C2, M7; M7P3	Op.
Família Mustelidae						
<i>Eira Barbara</i>	Irara	-	LC	III	Madeira, Doca e Prox. C3, C4; M; M8P3	Op., AF, Op. (vis.)



Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Galictis sp.</i>	Furão	-	-	-	C3	Op. (vis.)
<i>Lontra longicaudis</i>	Lontra	-	DD	I	M	Op.
<i>Pteronura brasiliensis</i>	Ariranha	VU	EM	I	A, C2	CF, Op.
Família Procyonidae						
<i>Nasua nasua</i>	Coati	-	LC	-	C1, C2, A9	CT (vis.); Op. (vis.)
<i>Potos flavus</i>	Jupará	-	LC	III	A10	Op.
<i>Procyon cancrivorus</i>	Mão-pelada	-	LC	-	A9P1; M; C2	Op., AF, CT, CF; Op. (rastro)
ORDEM ARTIODACTYLA						
Família Tayassuidae						
<i>Pecari tajacu</i>	Cateto	-	LC	II	C1, C2 C2P2, C3, C4; M6, M8; A9, A10; A10P3	CT (rastro); Op., CF; CT (vis.); Op. (vis.);
<i>Tayassu pecari</i>	Porcão, queixada	-	NT	II	C1, C3, C4; M5, M5P1, M5P2, M6, M6P3, M7, M8; A9, A10, A10P1, A11; A12 A12P2; M6P1; M6P3	Op., CT (rastro), AF, Op. (vis.); vocal.
Família Cervidae						

Táxon	Nome Popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Mazama americana</i>	Veado-mateiro	-	DD	-	A9, A10, A11, A12, C3, C3P2, C3, M5	Op (rastros); AF; AF
<i>Mazama gouazoubira</i>	Veado-roxo	-	-	-	M8, A9	Op. (rastros)
<i>Mazama sp.</i>	Veado	-	-	-	C; C1; C2; M6, M8; A9, A10; C2P2	CT (rastros); Op.; AF
<b>ORDEM PERISSODACTYLA</b>						
Família Tapiridae						
<i>Tapirus terrestris</i>	Anta	-	VU	II	M5, M6, M7P1, M8; C1, C1L2 C2, C3P4, C4; A9, A10, A11, A12	Op.;CT (rastros); AF; CF (rastros); AF; Op. (rastros)
<b>ORDEM CETACEA</b>						
Família Iniidae						
<i>Inia sp.</i>	Boto vermelho		DD	II	Transecto aquático 13	Transecção
Família Delphinidae						
<i>Sotalia fluviatilis**</i>	Boto tucuxi		DD	II	Transecto aquático 1	Obs. visual

\* Critérios de ameaça: criticamente em perigo (CR); dados deficientes (DD); em perigo (EN); pouco preocupante (LC); quase ameaçada (NT); presumidamente em perigo (PA); vulnerável (VU). 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; e Apêndice III - Lista as espécies com o comércio internacional parcialmente regulado, mas que precisa da cooperação dos países para não haver sobreexploração.

Pontos de Registro: C (Caiçara), M (Mutum), A (Abunã), P (parcela); os números seqüenciais correspondem aos transectos (1 a 12). Métodos de registro: Op=oportunistico; CT=censo terrestre; CF=censo fluvial; vis.=visualização; voc.=vocalização; AF=armadilha fotográfica.

\*\* Registro não confirmado.

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

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
ORDEM CHIROPTERA						
Família Emballonuridae						
<i>Centronycteris maximiliani</i>	morcego		LC		C2,C3	rede
<i>Saccopteryx canescens</i>	morcego		LC		M5	rede
<i>Saccopteryx leptura</i>	morcego		LC		M5	rede
<i>Rhynchonycteris naso</i>	morcego		LC		C3, C4 e M5	ativa
Família Phyllostomidae						
Subfamília Carollinae						
<i>Carollia perspicillata</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6 M7, M8,A9,A10, A11 e A12	rede
<i>Carollia brevicauda</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9, A10,A11 e A12	rede
<i>Carollia castanea</i>	Morcego		LC		M7 e A11	rede
<i>Carollia sp.</i>	Morcego		LC		C2,M5,M7 e A12	rede
<i>Rhinophylla pumilio</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6,M8, A9,A10,A11 e A12	rede
<i>Rhinophylla fischeriae</i>	Morcego		LC		M7,M8,A10 e A11	rede

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Rhinophylla</i> sp.	Morcego		LC		C2,C4,M7,M8,A10 e A11	rede
Subfamília Desmodontinae						rede
<i>Desmodus rotundus</i>	Morcego		LC		A9 e A11	Rede
Subfamília Glossophaginae						
<i>Glossophaga soricina</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3,C4, M8,A9 e A11	rede
<i>Glossophaga comissarisi</i>	Morcego		LC		C4,A10	rede
<i>Lonchophylla thomasi</i>	Morcego		LC		C2,C3, C4,M5,A9,A10,A11 e A12	rede
Subfamília Phyllostominae						
<i>Chrotopterus auritus</i>	Morcego		LC		M5,M7,A10 e A11	rede
<i>Lophostoma carrikeri</i>	Morcego				M8 e A9	rede
<i>Lophostoma silviculum</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3,C4,M5,M6 M7, M8,A9, A10 e A11	rede
<i>Mimon crenulatum</i>	Morcego		LC		C2,C4,M5,M6,M7,M8	rede
<i>Mimon</i> sp.	Morcego		-		M6	rede
<i>Phylloderma stenops</i>	Morcego		LC		C1,C2,M5,M6,M8 e A10	rede

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Phyllostomus elongatus</i>	Morcego		LC		C3,C4,M5,M7,M8,A9,A10 e A11	rede
<i>Phyllostomus hastatus</i>	Morcego		LC		C3, M5, M7, A10 e A11	rede
<i>Trinycteris nicefori</i>	Morcego		LC		A12	
<i>Tonatia saurophila</i>	Morcego		LC		M5,M7,M8,A12	rede
<i>Tonatia</i> sp.	Morcego	-	-	-	C4,M5,A10 e A12	rede
<i>Trachops cirrhosus</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3, C4, M5, M7,M8,A10 e A11	rede
<i>Vampyrum spectrum</i>	Morcego		LC		A11	rede
Subfamília Stenodermatinae						
<i>Artibeus</i> sp.	Morcego		LC		C2,C3,M5,M6,M7,M8,A10 e A12	rede
<i>Artibeus planirostris</i>	Morcego		LC		C2,C3,C4,M5, M6,M7, M8, A9, A10,A11 e A12	rede
<i>Aribeus lituratus</i>	Morcego		LC		C1,C2,C4, M5,M6, M7, M8, A9, A10,A11 e A12	rede
<i>Artibeus obscurus</i>	Morcego		LC		C1,C2,C3, C4, M5,M6, M7, M8, A9, A10,A11 e A12	rede
<i>Artibeus cinereus</i>	Morcego		LC		C1,C2,C4,M7 e A10	rede

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Artibeus gnomus</i>	Morcego		LC		C2,C3,C4,M5,M6,M8,A9,A10,A11 e A12	rede
<i>Artibeus glaucus</i>	Morcego		LC		C2,M5,M6,	rede
<i>Chiroderma villosum</i>	Morcego		LC		M5	rede
<i>Mesophylla macconellii</i>	Morcego		LC		C1, C2, C3,C4,M5,M6,M7,M8 e A9	rede
<i>Platyrrhinus helleri</i>	Morcego		LC		C4,A10,A11 e A12	rede
<i>Uroderma bilobatum</i>	Morcego		LC		C1,C2, C3, C4,M5 A10, A11 e A12	rede
<i>Uroderma magirostrum</i>	Morcego		LC		M6,A9 e A11	rede
<i>Uroderma sp.</i>	Morcego		-		A10	
<i>Sturnira lilium</i>	Morcego		LC		A11	rede
<i>Sturnira tildae</i>	Morcego		LC		A9, A10 e A11	rede
<i>Vampyressa thuyone</i>	Morcego		LC		C3,M6,A11	rede
<i>Vampyressa pusilla</i>	Morcego		LC		A11	rede
<i>Vampyriscus bidens</i>	Morcego		LC		C1,C3,C4	rede
Família Mormoopidae						
<i>Pteronotus parnellii</i>	Morcego		LC		C3,C4,M5,M6,M7,M8,A9,A10,A11 e A12	rede

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
Família Thyropteridae						
<i>Thyroptera tricolor</i>	Morcego		LC		C2,C4,M5	rede
Família Vespertilionidae						
<i>Myotis albescens</i>	Morcego		LC		Pedral	ativa
<i>Myotis nigricans</i>	Morcego		LC		A9 e A11	rede
<i>Myotis riparius</i>	Morcego		LC		M8	rede
Família Molossidae						
<i>Molossus molossus</i>	Morcego-de-cauda-livre		LC		residência	ativa
<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	Morcego-de-cauda-livre				Pedral	ativa
<i>Tadarida brasiliensis</i>	Morcego-de-cauda-livre		LC		Pedral	ativa

\* Critérios de ameaça: pouco preocupante (LC). Pontos de Registro: C (Caiçara), M (Mutum), A (Abunã), P (parcela); os números seqüenciais correspondem aos transectos (1 a 12). Métodos de registros: Ativa = busca ativa; rede = rede-de-neblina.