

ANEXOS

ANEXO 1. Formulário para Entrevistas – Questionário Mastofauna

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Valdemar Toseei		
Data: 08/06/2010	Nome do Local: Ponto 1	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°35'17,12" S - 54°35'28,95"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	(X) espécies ameaçadas de extinção	() habitats únicos
	() espécies endêmicas	() espécies topo da cadeia alimentar
	(X) espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação () 1 a 6 meses (X) 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal (X) aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Nasua nasua</i>	visual			
<i>Dasyprocta azarae</i>	visual			
<i>Lontra longicaudis</i>	come as redes de pesca			
<i>Hidrochoerus hydrochaeris</i>	visual			
<i>Procyon cancrivorus</i>	visual, rastro			
<i>Didelphis aurita</i>	visual			
<i>Dasypus novemcinctus</i>	visual			
<i>Eira barbara</i>	atropelada			
<i>Cavia aperea</i>	visual			
<i>Cerdocyon thous</i>	visual			
<i>Sphigurus spinosus</i>	visual			
OBS. Segundo relato do Sr Valdemar a <i>Eira Barbara</i> (irara) caça galinhas.				

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Valdemar Toseei		
Data: 08/06/2010	Nome do Local: Ponto 2	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°35'22,99"S - 54°35'28,99"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	(X) espécies ameaçadas de extinção	() hábitats únicos
	() espécies endêmicas	() espécies topo da cadeia alimentar
	(X) espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação () 1 a 6 meses (X) 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal (X) aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Nasua nasua</i>	visual		vários	
<i>Dasyprocta azarae</i>	visual		1	
<i>Lontra longicaudis</i>	come as redes de pesca		1	
<i>Hidrochoerus hydrochaeris</i>	visual		3	
<i>Procyon cancrivorus</i>	visual, rastro		1	
<i>Didelphis aurita</i>	visual		1	
<i>Dasypus novemcinctus</i>	visual		1	
<i>Eira barbara</i>	atropelada		1	
<i>Cavia aperea</i>	visual		1	
<i>Cerdocyon thous</i>	visual		1	
<i>Sphigurus spinosus</i>	visual		1	
<i>Cebus nigrinus</i>	visual		1	

OBS. Segundo o pesquisador Wilson Fernandes próximo a draga existe uma população de cerca de vinte indivíduos de *Cebus nigrinus* (macaco-prego).

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Edmundo dos Santos		
Data: 09/06/2010	Nome do Local: Ponto 3	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°35'21,25"S - 54°35'14,06"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	() espécies ameaçadas de extinção () espécies endêmicas (X) espécies de valor econômico: caça/comércio	() habitats únicos () espécies topo da cadeia alimentar

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação () 1 a 6 meses (X) 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal (X) aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Cebus nigritus</i>	visual		vários	
<i>Leopardus wiedii</i>	visual		1	
<i>Dasyprocta azarae</i>	visual		muitas	
<i>Cerdocyon thous</i>	visual		1	
<i>Sphigurus spinosus</i>	visual		1	
<i>Procyon cancrivorus</i>	visual		1	
<i>Didelphis albiventris</i>	visual		1	
<i>Dasypus novemcinctus</i>	visual		1	
<i>Eira barbara</i>	visual		1	
<i>Galictis</i> sp.	visual		1	

OBS. Segundo o relato do Sr. Edmundo ocorre caça de *Cebus nigritus* (macaco-prego) e *Dasyprocta azarae* (cutia) na região. Também relatou que *Leopardus wiedii* (gato-maracajá) e *Galictis* sp.(furão) caçam galinhas.

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Edegar Weizenmann		
Data: 10/06/2010	Nome do Local: Ponto 5	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°35'04,90"S - 54°33'54,82"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	() espécies ameaçadas de extinção	() habitats únicos
	() espécies endêmicas	() espécies topo da cadeia alimentar
	() espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação () 1 a 6 meses () 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia () florestal () aquático () herbácea () campo () agricultura
Nenhum registro				

OBS. .O Sr. Edegar mora há três meses no local e nunca viu animais silvestres, somente animais domésticos.

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Tito Alves Barbosa		
Data: 10/06/2010	Nome do Local: Ponto 6	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°34'13,93"S - 54°32'57,06"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	(X) espécies ameaçadas de extinção	() hábitats únicos
	() espécies endêmicas	(X) espécies topo da cadeia alimentar
	() espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação () 1 a 6 meses (X) 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal () aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Cerdocyon thous</i>	latido, fezes, visual		1	
<i>Dasypus novemcinctus</i>	visual		1	
<i>Euphractus sexcinctus</i>	visual		1	
<i>Didelphis aurita</i>	visual		1	
<i>Leopardus wiedii</i>	Visual, rastro		1	
OBS. O Sr. Tito observou que o tatu-peba (<i>Euphractus sexcinctus</i>) gosta de carniça. Também observou que <i>Leopardus wiedii</i> (gato-maracajá) caça galinha.				

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Adir José Rufino		
Data: 11/06/2010	Nome do Local: Ponto 7	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°33'44,04"S - 54°32'27,04"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	() espécies ameaçadas de extinção	() habitats únicos
	() espécies endêmicas	(X) espécies topo da cadeia alimentar
	(X) espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação () 1 a 6 meses (X) 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal () aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Cebus nigritus</i>	visual		vários	
<i>Didelphis</i> sp.	visual		1	
<i>Dasyopus</i> sp.	visual		1	
<i>Cerdocyon thous</i>	visual		1	
<i>Puma yagouaroundi</i>	visual		1	
<i>Sphigurus spinosus</i>	visual		1	
<i>Procyon cancrivorus</i>	visual		bastante	
<i>Lepus europaeus</i>	visual		bastante	
OBS. Segundo o Sr. Adir ocorre caça de <i>Cebus nigritus</i> (macaco-prego) e tatus na região.				

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Paulo Henrique Tafarel		
Data: 11/06/2010	Nome do Local: Ponto 7	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°33'44,04"S - 54°32'27,04"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/> espécies ameaçadas de extinção	<input type="checkbox"/> habitats únicos
	<input type="checkbox"/> espécies endêmicas	<input type="checkbox"/> espécies topo da cadeia alimentar
	<input type="checkbox"/> espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação (X) 1 a 6 meses () 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal () aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Didelphis aurita</i>	visual		1	
<i>Euphractus sexcinctus</i>	tocas			
<i>Cerdocyon thous</i>	visual		vários	
<i>Sphigurus spinosus</i>	visual		2	
<i>Procyon cancrivorus</i>	visual		1	
OBS.				

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Noeli Haerter e Ana Paula do Amaral		
Data: 11/06/2010	Nome do Local: Ponto 8	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°32'05,16"S - 54°31'37,57"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	(X) espécies ameaçadas de extinção	() hábitats únicos
	() espécies endêmicas	(X) espécies topo da cadeia alimentar
	() espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação (X) 1 a 6 meses (X) 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal (X) aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Didelphis sp.</i>	visual		1	
<i>Leopardus wiedii</i>	visual		1	
<i>Dasyus septemcinctus</i>	visual		1	
<i>Procyon cancrivorus</i>	visual		1	
<i>Galictis sp.</i>	visual		1	
<i>Myocastor coypus</i>	visual		1	
<i>Lepus europaeus</i>	visual		1	
OBS. Segundo o relato da Sra Noeli os cachorros domésticos perseguem o gato-maracajá (<i>Leopardus wiedii</i>) que já foi visto atravessando várias vezes a rua na localidade.				

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Elida Ciqueira de Lima		
Data: 12/06/2010	Nome do Local: Ponto 9	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°30'54,70"S - 54°31'37,51"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	(X) espécies ameaçadas de extinção	() habitats únicos
	() espécies endêmicas	() espécies topo da cadeia alimentar
	() espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação (X) 1 a 6 meses () 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal (X) aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Cerdocyon thous</i>	visual		1	
<i>Eira barbara</i>	visual		1	
<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	visual		1	
<i>Lepus europaeus</i>	visual		1	
<i>Didelphis sp.</i>	visual		1	
<i>Lontra longicaudis</i>	visual		1	
<i>Myocastor coypus</i>	visual		1	

OBS. Segundo o relato da Sra Elida o cachorro-do-mato (*Cerdocyon thous*) e a irara (*Eira barbara*) caçam as galinhas. O cachorro-do-mato (*Cerdocyon thous*) come abacate na propriedade dela.

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Ivone Nascimento		
Data: 12/06/2010	Nome do Local: Ponto 9	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°30'54,70"S - 54°31'37,51"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/> espécies ameaçadas de extinção	<input type="checkbox"/> habitats únicos
	<input type="checkbox"/> espécies endêmicas	<input type="checkbox"/> espécies topo da cadeia alimentar
	<input type="checkbox"/> espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação (X) 1 a 6 meses () 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal (X) aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Cerdocyon thous</i>	visual		1	
<i>Didelphis sp.</i>	visual		1	
<i>Sphigurus spinosus</i>	visual		1	
<i>Myocastor coypus</i>	visual		1	
<i>Dasyopus sp.</i>	visual		1	
OBS.				

Formulário para Entrevistas

EIA-RIMA SEGUNDA PONTE INTERNACIONAL BRASIL-PARAGUAI
QUESTIONÁRIO
MASTOFAUNA

Nome do entrevistado: Saul Nogueira dos Santos		
Data: 12/06/2010	Nome do Local: Ponto 10	
Município/Estado: Foz do Iguaçu/PR	Coordenadas: 25°30`13,98"S - 54°31`14,00"W	
Grupo taxônomico: Mamíferos		
Entrevistador: Munique Maria dos Santos Neto		
VALORES BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/> espécies ameaçadas de extinção	<input type="checkbox"/> habitats únicos
	<input type="checkbox"/> espécies endêmicas	<input type="checkbox"/> espécies topo da cadeia alimentar
	<input type="checkbox"/> espécies de valor econômico: caça/comércio	

Espécies	Tipo de registro (visual, rastro, vocalização)	Observação (X) 1 a 6 meses () 7 a 1,5 meses () mais de 1,6 ano	Nº de indivíduos	Ambiente Fisionomia (X) florestal () aquático () herbácea () campo () agricultura
<i>Didelphis</i> sp.	visual		1	
OBS. Segundo o Sr. Saul o gambá (<i>Didelphis</i> sp.) come as galinhas da sua propriedade.				

ANEXO 2. LISTAS DE ESPÉCIES DE AVES DA ÁREA DE INFLUÊNCIA DO PROJETO

LEGENDA

Registro: **Au** – auditivo; **Vi** – visual; **Vt** – Vestígios; **Et** – entrevista; **Bl** – Bibliografia.

Habitat: **FI** – florestal (primária alterada e secundária avançada); **S-FI** – semiflorestal (capoeira e capoeirinha) **Ab** – áreas abertas (campo antrópicos); **Aq** – aquático; **S-Aq** – semi-aquático.

Ocorrência na Área de Influência: **ADA** – Área Diretamente Afetada; **AID** – Área de Influência Direta; **AII** – Área de Influência Indireta.

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	All
FAMILIA TINAMIDAE						
<i>Crypturellus obsoletus</i>	inhambu-xintã	Au	FI	▲	▲	▲
<i>Crypturellus parvirostris</i>	inhambu-xororó	Au	FI	▲	▲	▲
<i>Crypturellus tataupa</i>	inhambu-guaçu	Au	FI/Cp	▲	▲	▲
<i>Rhynchotus rufescens</i>	perdigão	Au	Ab	▲	▲	▲
<i>Nothura maculosa</i>	codorna	Vi	Ab	▲	▲	▲
FAMILIA PHALACROCORACIDAE						
<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	biguá	Vi	Aq		▲	▲
FAMÍLIA ANHINGIDAE						
<i>Anhinga anhinga</i>	bigua-tinga	Bl	Aq		▲	▲
FAMÍLIA ARDEIDAE						
<i>Ardea cocoi</i>	socó-grande	Vi	S-Aq		▲	▲
<i>Ardea alba</i>	garça-branca-grande	Vi	S-Aq		▲	▲
<i>Egretta thula</i>	garça-branca-pequena	Vi	S-Aq		▲	▲
<i>Bubulcus ibis</i>	garça-vaqueira	Vi	S-Aq			▲
<i>Butorides striatus</i>	socozinho	Vi	S-Aq		▲	▲
<i>Syrigma sibilatrix</i>	maria-faceira	Vi	Cm			▲
<i>Nycticorax nycticorax</i>	socó-dorminhoco	Bl	S-Aq		▲	▲
<i>Tigrisoma Lineatum</i>	socó-boi	Bl	S-Aq		▲	▲
FAMÍLIA THRESKIONITIDAE						
<i>Theristicus caudatus</i>	curucaca	Vi	S-Aq		▲	▲
FAMÍLIA ANATIDAE						
<i>Amazonetta brasiliensis</i>	marreca-ananaí	Vi	Aq		▲	▲
<i>Dendrocygna viduata</i>	irere	Vi	Aq		▲	▲
FAMILIA CATHARTIDAE						
<i>Coragyps atratus</i>	urubu-de-cabeça-preta	Vi	Ar	▲	▲	▲
<i>Cathartes aura</i>	urubu-de-cabeça-vermelha	Vi	Ar	▲	▲	▲
FAMILIA ACCIPITRIDAE						
<i>Elanus leucurus</i>	gavião-peneira	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Elanoides forficatus</i>	gavião-tesoura	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Accipiter superciliosus</i>	gavião-miudinho	Bl	FI			▲
<i>Ictinia plumbea</i>	gavião-sovi	Vi	S-FI		▲	▲
<i>Rupornis magnirostris</i>	gavião-carijo	Vi	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Buteo brachyurus</i>	gavião-de-cauda-curta	Bl	FI			▲
<i>Buteo albicaudatus</i>	gavião-de-rabo-branco	Vi	FI/S-FI	▲	▲	▲
<i>Buteogallus urubitinga</i>	gavião-preto	Vi	S-FI			▲
<i>Rosthramus sociabilis</i>	caramujeiro					▲
FAMILIA FALCONIDAE						
<i>Milvago chimachima</i>	carrapateiro	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Carcara plancus</i>	carcarã	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Falco femoralis</i>	falcão-de-coleira	Vi	S-FI			▲
<i>Falco sparverius</i>	quiri-quiri	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Herpetotheres cachinnans</i>	acaçuã	Bl	FI/S-FI			▲

continua

continuação

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	All
FAMILIA CRACIDAE						

<i>Penelope superciliaris</i>	jacupemba	Vi	FI	▲	▲	▲
FAMILIA PHASIANIDAE						
<i>Oodontophorus capueira</i>	uru	Au	FI			▲
FAMILIA RALLIDAE						
<i>Pardirallus nigricans</i>	saracura-sanã	Au	S-Aq		▲	▲
<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato	Vi	S-Aq		▲	▲
<i>Aramides cajanea</i>	saracura-três-potes	Au	S-Aq		▲	▲
<i>Gallinula chloropus</i>	frango-da-água	Vi	Aq		▲	▲
FAMILIA JACANIDAE						
<i>Jaçana jacana</i>	jaçanã	Vi	S-Aq			▲
FAMILIA CHARADRIIDAE						
<i>Vanellus chilensis</i>	quero-quero	Vi	Ab	▲	▲	▲
FAMILIA SCOLOPACIDAE						
<i>Tringa solitaria</i>	maçarico-solitário	Bl	S-Aq			▲
<i>Tringa flavipes</i>	maçarico-de-perna-amarela	Bl	S-Aq			▲
<i>Actitis macularia</i>	maçarico-pintado	Vi	S-Aq			▲
<i>Gallinago undulata</i>	narceja	Vi	S-Aq			
FAMILIA COLUMBIDAE						
<i>Columba livia</i>	pombo	Vi	Ub			▲
<i>Patagioenas picazuro</i>	asa-branca	Vi	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Patagioenas cayennensis</i>	pomba-galega	Vi	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Patagioenas plumbea</i>	pomba-amargosa	Au	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Zenaida auriculata</i>	avoante	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Columbina talpacoti</i>	rolinha paruru	Vi	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Columbina squamata</i>	fogo-apagou	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Leptotila verreauxi</i>	juriti	Vi	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Leptotila rufaxila</i>	juriti-pupu	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Geotrigon montana</i>	pariri	Vi	FI	▲	▲	▲
FAMILIA PSITTACIDAE						
<i>Pyrhura frontalis</i>	tiriva-de-testa-vermelha	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Brotogeris tirica</i>	piriquito-verde	Vi	FI		▲	▲
<i>Pionus maximiliani</i>	baitaca	Vi	FI			▲
<i>Pionopsitta pileata</i>	cuiu-cuiu	Au	FI			▲
FAMILIA CUCULIDAE						
<i>Coccyzus melacoryphus</i>	papa-lagarta	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato	Au	FI/S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Crotophaga ani</i>	anu-preto	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Crotophaga major</i>	anu-coroca	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Guira guira</i>	anu-branco	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Tapera naevia</i>	saci	Au	Ab	▲	▲	▲

continua

continuação

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	AII
FAMILIA TYTONIDAE						
<i>Tyto alba</i>	suindara	Bl	Ab			▲
FAMILIA STRIGIDAE						
<i>Strix hylophila</i>	coruja-listrada	Bl	FI			▲
<i>Megascops choliba</i>	corujinha-do-mato	Bl	FI			▲
<i>Athene cunicularia</i>	coruja-burraqueira	Bl	Ab	▲	▲	▲
<i>Glauclidium brasilianum</i>	caboré	Bl				▲

FAMILIA NYCTIBIIDAE

Nyctibius griseus mãe-da-lua BI FI/S-FI ▲

FAMILIA CAPRIMULGIDAE

Lurocalis semitorquatus tuju Au S-FI ▲ ▲ ▲
Nyctidromus albicollis curiango Au S-FI ▲ ▲ ▲
Caprimulgus parvulus bacurau-pequeno BI S-FI ▲ ▲ ▲
Hydropsalis brasiliana curiango-tesoura BI S-FI ▲ ▲ ▲

FAMILIA APODIDAE

Streptoprocne zonalis andorinhão-de-coleira-branca Vi Ar ▲ ▲ ▲
Chaetura cinereiventris andorinhão-de-barriga-cinza Vi Ar ▲ ▲ ▲
Chaetura andrei andorinhão-do-temporal Vi Ar ▲ ▲ ▲
Cypseloides senex Vi Ar ▲ ▲ ▲

FAMILIA TROCHILIIDAE

Phaetornis pretrei balaça-rabo ▲ ▲ ▲
Thalurania glaucopis bei-flor-de-fronte-azul ▲ ▲ ▲
Stephanoxis lalandi beija-flor-de-topete Vi S-FI ▲ ▲ ▲
Chlorostilbon lucidus besourinho-de-bico-vermelho Vi S-FI ▲ ▲ ▲
Leucochloris albicollis beija-flor-de-papo-branco Vi S-FI ▲ ▲ ▲
Florisuga fusca beija-flor-preto-de-rabo-branco Vi FI ▲ ▲ ▲
Anthracorax nigricollis beija-flor-de-veste-preta BI FI ▲ ▲ ▲
Amazilia versicolor beija-flor-de-banda-branca Vi FI ▲ ▲ ▲
Amazilia fimbriata beija-flor-de-ventre branco BI FI ▲ ▲ ▲

FAMILIA TROGONIDAE

Trogon rufus surucuá-de-barriga-amarela BI FI ▲ ▲ ▲
Trogon surucura surucuá-de-peito-vermelho Vi FI ▲ ▲ ▲

FAMILIA ALCEDINIDAE

Megaceryle torquata martim-pescador-grande Vi S-Aq ▲ ▲ ▲
Chloroceryle amazona martim-pescador-verde Vi S-Aq ▲ ▲ ▲
Chloroceryle americana martim-pescador-pequeno Vi S-Aq ▲ ▲ ▲

FAMÍLIA MOMOTIDAE

Baryphthengus ruficapillus juruva Au FI ▲

continua

continuação

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	AII
FAMILIA BUCCONIDAE						
<i>Nystalus chacuru</i>	joão-bobo	Vi	S-FI	▲	▲	▲
FAMILIA RAMPHASTIDAE						
<i>Pteroglossus castanotis</i>	araçari-castanho	Vi	FI		▲	▲
FAMILIA PICIDAE						
<i>Picumnus cirratus</i>	pica-pau-anão-barrado	Vi	FI/S-FI			▲
<i>Colaptes campestris</i>	pica-pau-do-campo	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Colaptes melanochloris</i>	pica-pau-verde-barrado	Vi	FI			▲
<i>Piculus aurulentus</i>	pica-pau-bufador	Vi	FI			▲
<i>Dryocopus lineatus</i>	pica-pau-de-banda-branca	Vi	FI			▲
<i>Leuconerpes candidus</i>	pica-pau-branco	Vi	FI		▲	▲
<i>Melanerpes flavifrons</i>	benedito-de-testa -amarela	Vi	FI		▲	▲
<i>Veniliornis spilogaster</i>	pica-pau-carijó	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Campephilus robustus</i>	pica-pau-rei	Vi	FI			▲
<i>Campephilus melanoleucus</i>	pica-pau-real	Vi	FI			▲

FAMILIA RINOCRYPTIDAE

Scytalopus indigoticus macuquinho BI FI ▲

FAMILIA THAMNOPHILIDAE

Batara cinerea matracão Au FI ▲
Mackenziaena leachii borralhada-assobiadora Au FI ▲
Thamnophilus caerulescens choca-da-mata Vi FI/S-FI ▲ ▲ ▲
Thamnophilus ruficapillus choca-de-boné-vermelho Au FI/S-FL ▲ ▲ ▲
Dysithamnus mentalis choquinha-lisa Vi FI ▲ ▲ ▲
Dysithamnus stictothorax choquinha-peito-listrado Vi FI ▲ ▲ ▲
Pyriglena leucoptera papa-taoca Vi FI ▲ ▲ ▲

FAMILIA CONOPOPHAGIDAE

Conopophaga lineata chupa-dente Au FI/S-FL ▲ ▲ ▲

FAMÍLIA SCLERUDIDAE

Sclerurus scansor vira-folha Vi FI ▲

FAMILIA FURNARIIDAE

Furnarius rufus joão-de-barro Vi Ab ▲ ▲ ▲
Synallaxis ruficapilla joão-tenenem Vi S-FI/Ab ▲ ▲ ▲
Synallaxis spixi bentererê Vi S-FI/Ab ▲ ▲ ▲
Synallaxis cinerascens pi-pui Au S-FI ▲ ▲ ▲
Synallaxis frontalis petrim BI S-FI ▲ ▲ ▲
Certhiaxis cinamomea currutié-do-banhado Vi Ab ▲ ▲ ▲
Philydor rufus limpa-folhas Vi FL ▲ ▲ ▲
Automolus leucophthalmus barranqueiro-de-bico-branco Au FI ▲ ▲ ▲

FAMILIA
DENDROCOLAPTIDAE

continua

continuação

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	AII
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	arapaçu-verde	Vi	FI/S-FL	▲	▲	▲
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	arapaçu-grande	Vi	FI/S-FI			▲
<i>Lepidocolaptes falcinellus</i>	arapaçu-escamoso	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	arapaçu					
FAMILIA TYRANNIDAE						
<i>Campostoma obsoletum</i>	risadinha	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Myiopagis viridicata</i>	guaracava-cinzenta	BI	FI		▲	▲
<i>Elaenia flavogaster</i>	guaracava-de-barriga-amarela	BI	FI			▲
<i>Elaenia parvirostris</i>	guaracava-de-bico-pequeno	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Serpophaga subcristata</i>	alegrinho	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Serpophaga nigricans</i>	joão-pobre	Vi	Ab/S-Aq			▲
<i>Mionectes rufiventris</i>	abre-asa-de-cabeça-cinza	Vi	FI		▲	▲
<i>Phylloscartes ventralis</i>	borboletinha-da-mata	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Myiornis auricularis</i>	miudinho	BI	FI			▲
<i>Hemitriccus obsoletus</i>	catraca	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Hemitriccus diops</i>	mosqueteirinho-cinzento					▲
<i>Todirostrum plumbeiceps</i>	tororó	Au	FI			▲
<i>Ramphotrigon megacephalum</i>	patinho-cabeçudo	BI	FI			▲
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	bico-chato-de-orelha-preta	BI	FI		▲	▲
<i>Platyrinchus mystaceus</i>	patinho	Au	FI			▲
<i>Xolmis dominicana</i>	lavadeira	Vi	Ab		▲	▲
<i>Myiophobus fasciatus</i>	filipe	Vi	FI			▲
<i>Contopus cinereus</i>	papa-moscas-cinzento	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Lathrotriccus eulerii</i>	enferrujado	Vi	FI	▲	▲	▲
<i>Colonia colonus</i>	viuvinha	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Satrapa interophrys</i>	siriri-de-sobrancelhas	Vi	Ab	▲	▲	▲

<i>Hirundinea ferruginea</i>	birro	Vi	Ab		▲	▲
<i>Machetornis rixosus</i>	siriri-cavaleiro	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Muscipripa vetula</i>	tesoura-cinzenta	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Sirystes sibilator</i>	papa-moscas-assobiador	Au	FI			▲
<i>Myiarchus tyrannulus</i>	maria-cavaleira	Bl	FI	▲	▲	▲
<i>Myiarchus swainsonii</i>	irré	Vi	FL	▲	▲	▲
<i>Pitangus sulphuratus</i>	bem-te-vi	Vi	FI/S- FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Megarhynchus pitangua</i>	neinei	Au	FI/S- FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Myiozetetes similis</i>	bem-te-vi-pequeno	Au	FI/S-FI			▲
<i>Myiodynastes maculatus</i>	bem-te-vi-rajado	Vi	FI/S-FI	▲	▲	▲
<i>Legatus leucophaeus</i>	bem-te-vi-ladrão	Au	FI/S-FI		▲	▲
<i>Empidonomus varius</i>	peitica	Vi	FI/S-FI		▲	▲
<i>Tyrannus savana</i>	tesourinha	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Tyrannus melancholicus</i>	siriri	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Pachyramphus castaneus</i>	caneleirinho	Vi	FI/S-FI			▲
<i>Pachyramphus viridis</i>	caneleirinho-verde	Vi				▲
<i>Tytira cayana</i>	anambezinho-de- bochecha-vermelha	Vi	FI/S-FI			▲
<i>Tytira inquisitor</i>	anambé-branco	Vi	FI/S-FI		▲	▲
FAMILIA PIPRIDAE						
<i>Chiroxiphia caudata</i>	tangará-dançador	Au	FI/S-FI			▲
<i>Schiffornis virescens</i>	flautim	Au	FI/S-FI			▲
FAMILIA HIRUNDINIDAE						
<i>Tachycineta albiventer</i>	andorinha-do-rio	Vi	S-Aq	▲	▲	▲
<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	andorinha-de-testa-branca	Vi	S-Aq	▲	▲	▲
<i>Progne tapera</i>	andorinha-do-campo	Bl	Ab	▲	▲	▲

continua

continuação

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	All
<i>Progne chalybea</i>	andorinha-domestica	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Pygochelidon cyano-leuca</i>	andorinha-de-casa- pequena	Vi	S-Aq	▲	▲	▲
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	andorinha-serradora	Vi	Ab		▲	▲
<i>Hirundo pyrrhonota</i>	andorinha-de-dorso- acanelado	Vi	S-Aq		▲	▲
<i>Hirundo rustica</i>	andorinha-de-bando	Bl	S-Aq		▲	▲
FAMILIA CORVIDAE						
<i>Cyanocorax Chrysops</i>	gralga-piçaca	Vi	FL	▲	▲	▲
FAMILIA TROGLODYTIDAE						
<i>Troglodytes musculus</i>	curruira	Vi	Ab/Ub	▲	▲	▲
FAMILIA MUSCICAPIDAE						
<i>Turdus ruiventris</i>	sabiá-laranjeira	Vi	S- FI/Ab/Ub	▲	▲	▲
<i>Turdus amaurochalinus</i>	sabiá-poca	Vi	S- FI/Ab/Ub	▲	▲	▲
<i>Turdus albicollis</i>	sabiá-coleira	Vi	FI			▲
<i>Turdus subalaris</i>	sabiá-ferreiro	Au	FI			▲
<i>Turdus leucomelas</i>	sabiá-barranqueiro	Vi	FI	▲	▲	▲
FAMILIA MIMIDAE						
<i>Mimus saturninus</i>	sabiá-do-campo	Vi	Ab	▲	▲	▲
FAMILIA VIREONIDAE						
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	gente-de-fora-vem	Vi	FI/S-FI	▲	▲	▲
<i>Vireo chivi</i>	juruviara	Vi	FI/S-FI	▲	▲	▲
FAMILIA EMBERIZIDAE						

<i>Parula pitaiyumi</i>	mariquita	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	pia-cobra	Vi	S-FI		▲	▲
<i>Basileuterus culicivorus</i>	pula-pula	Vi	FI/S-FI	▲	▲	▲
<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	pula-pula-assobiador	Au	FI	▲	▲	▲
<i>Hemithraupis guira</i>	guira				▲	▲
<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	cabecinha-castanha	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Coereba flaveola</i>	sebinho	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Tachyphonus coronatus</i>	tiê-preto	Vi	FI			▲
<i>Trichothraupis melanops</i>	tiê-de-topete	Vi	FI/S-FI			▲
<i>Thraupis sayaca</i>	sanhaço	Vi	S-FI/Ab	▲	▲	▲
<i>Thlypopsis sordida</i>	canário-sapé					▲
<i>Pipraeidea melanonota</i>	saíra-viúva	Vi	FI/S-FI			▲
<i>Euphonia chlorotica</i>	fi-fi-verdadeiro	Au	FI			▲
<i>Euphonia violacea</i>	gaturamo-verdadeiro	Vi	FI			▲
<i>Tersina viridis</i>	saí-andorinha	Vi	FI/ S-FI			▲
<i>Zonotrichia capensis</i>	tico-tico	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Sicalis flaveola</i>	canário-da-terra	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Volatinia jacarina</i>	tiziu	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Sporophila caerulea</i>	coleirinho	Vi	Ab	▲	▲	▲
<i>Ammodramus humeralis</i>	tico-rato					▲
<i>Arremon flavirostris</i>	tico-tico-do-mato	Bl	Ab			▲
<i>Poospiza lateralis</i>	quete	Vi	S-FI	▲	▲	▲
<i>Haplospiza unicolor</i>	cigara-bambu			▲	▲	▲

continua

continuação

Taxon	Nome Popular	Registro	Habitat	Ocorrência		
				ADA	AID	AII
<i>Coryphospingus cuculatus</i>	tico-tico-rei				▲	▲
<i>Cissops leverianus</i>	tiêtinga				▲	▲
<i>Saltator similis</i>	trinca-ferro-verdadeiro	Vi	FI/S-FI	▲	▲	▲
<i>Cacicus haemorrhous</i>	guaxe	Vi	FI			▲
<i>Cacicus solitarius</i>	iraúna-de-bico-branco	Vi	FI			▲
<i>Icterus cayenensis</i>	encontro	Bl	Ab			▲
<i>Leistes superciliosus</i>	polícia-inglesa-do-sul	Vi	Ab			▲
<i>Molothrus bonariensis</i>	vira-bosta	Vi	Ab			▲
<i>Gnorimopsar chopi</i>	pássaro-preto	Vi	Ab			▲
FAMILIA FRINGILLIDAE						
<i>Carduelis megalanica</i>	pintassilgo	Vi	Ab	▲	▲	▲
FAMILIA PASSERIDAE						
<i>Passer domesticus</i>	pardal	Vi	Ub		▲	▲

