

Anexo 8. Lista de especies de mamíferos por tipo de vegetación, estado de conservación y usos.

Fuente: Plan de Manejo Ríos Blanco y Negro - 1994, Estudio Etnobotánico - Jiménez 1998, Parque Botánico Guarayú - Museo NKM 1998, Atlas concesiones forestales -2000, Biodiversidad de la TCO Guarayos - Museo 2003.

No.	Nombre Científico	Nombre Guarayo	Tipo de Vegetación											USOS					Estado de Conservación CITES	IUCN
			Bosque alto siempre verde	Bosque mediano siempre verde	Bosque bajo deciduo	Bosque ribereño	Bosque Chiquitano Igapo Ribereño	Bosque Ch. Sempervivente Estacional	Pampas con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Barbecho	Laguna	Alimento	Mascota	Cuero	Grasa			
	<b>DIDELPHIDAE</b>																			
1	<i>Didelphis marsupialis</i>	mbicru	x	x		x	x					x	x							
2	<i>Philander opossum</i>	yupachi	x			x						x								
3	<i>Micoureus demerarae</i>		x			x		x				x								
4	<i>Micoureus cinerea</i>		x			x						x								
5	<i>Marmosops dorothea</i>		x			x		x				x	x							
6	<i>Marmosops sp.</i>		x			x				x		x								
7	<i>Monodelphis domestica</i>		x		x	x						x								
8	<i>Marmosa elegans</i>		x			x						x								
9	<i>Marmosa sp.</i>		x			x						x								
	<b>DASYPODIDAE</b>																			
10	<i>Priodontes maximus</i>	tataguasu	x	x				x		x				x					I	VU
11	<i>Dasyopus kappleri</i>		x	x		x		x						x						DD
12	<i>Dasyopus novemcinctus</i>	tatú	x	x	x	x			x	x	x	x		x						
13	<i>Euphractus sexcinctus</i>	tatupira			x	x					x	x	x		x					
14	<i>Cabassous unicinctus</i>	tatupira	x	x							x									
15	<i>Cabassous sp.</i>			x							x									
16	<i>Tolypeutes matacus</i>	tatuapar		x	x						x	x								
	<b>MYRMECOPHAGIDAE</b>																			
17	<i>Tamandua tetradactyla</i>	tambaday	x	x		x		x	x	x	x								II	
18	<i>Ciclopes didactylus</i>	oso oroni	x	x		x						x								DD
19	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	kacuarer	x	x	x	x					x	x							II	VU
	<b>BRADYPODIDAE</b>																			
20	<i>Bradypus variegatus</i>	abui	x			x	x					x							II	



No.	Nombre Científico	Nombre Guarayo	Tipo de Vegetación											USOS					Estado de Conservación CITES	IUCN					
			Bosque alto siempre verde	Bosque mediano siempre verde	Bosque bajo deciuo	Bosque ribereño	Bosque Chiquitano Igapo Ribereño	Bosque Ch. Sempervirente Estacional	Pampas con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Barbecho	Laguna	Alimento	Mascota	Cuero	Grasa								
46	<i>Noctilio albiventris</i>	andira	x	x		x																			
	<b>DESMODONTINAE</b>																								
47	<i>Desmodus rotundus</i>	andira	x	x	x					x	x	x													
	<b>VESPERTILIONIDAE</b>																								
48	<i>Lasiurus cf. cinereus</i>	andira	x	x		x	x				x														
49	<i>Myotis cf. nigricans</i>	andira	x	x	x	x					x				x										
50	<i>Myotis sp.</i>	andira	x	x	x	x	x				x				x										
	<b>MOLOSSIDAE</b>																								
51	<i>Molossus rufus</i>	andira	x	x		x					x														
52	<i>Nyctinomops cf. latacaudatus</i>	andira	x	x		x	x				x														
53	<i>Eumosp sp.</i>	andira	x	x		x	x				x														
	<b>EMBALLONURIDAE</b>																								
54	<i>Rhynchonycteris naso</i>	andira	x	x		x				x	x	x			x										
	<b>CALLITRICHIDAE</b>																								
55	<i>Callithrix melanura</i>		x	x	x	x			x			x												II	
	<b>CEBIDAE</b>																								
56	<i>Cebus apella</i>	cay	x	x	x	x	x	x				x												II	
57	<i>Saimiri sciureus</i>	caimi	x	x		x						x	x		X	X								II	
58	<i>Alouatta caraya</i>	caraya	x	x		x										X								II	VU
59	<i>Alouatta seniculus</i>	caraya	x	x	x	x						x			X									II	DD
60	<i>Ateles chamek (paniscus)</i>	caiguazu	x	x		x		x				x			X									II	VU
61	<i>Aotus azarai</i>	mariguna	x	x		x	x	x				x			X									II	
62	<i>Aotus sp.</i>	mariguna	x	x		x		x				x			X										
	<b>CANIDAE</b>																								
63	<i>Cerdocyon thous</i>	aguara	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x												
64	<i>Atelocynus microtis</i>		x	x																					DD
65	<i>Speothos venaticus</i>		x	x		x		x			x													I	

No.	Nombre Científico	Nombre Guarayo	Tipo de Vegetación											USOS				Estado de Conservación CITES	IUCN				
			Bosque alto siempre verde	Bosque mediano siempre verde	Bosque bajo decíduo	Bosque ribereño	Bosque Chiquitano Igapo Ribereño	Bosque Ch. Sempervirente Estacional	Pampas con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Barbecho	Laguna	Alimento	Mascota	Cuero	Grasa						
66	<i>Chrysocyon brachyurus</i> ?		x	x									x										
	<b>PROCYONIDAE</b>																						
67	<i>Potos flavus</i>		x	x	x			x					x									III	
68	<i>Procyon cancrivorus</i>	wayraca	x	x	x	x	x						x		x								
69	<i>Nasua nasua</i>	quachi	x	x	x	x	x	x								X	X			X		III	
	<b>MUSTELIDAE</b>																						
70	<i>Galictis vittata</i>			x	x	x							x	x		X	X					III	DD
71	<i>Eira barbara</i>	eirar	x	x				x					x	x								III	
72	<i>Conepatus chinga</i>	quachi yaguar			x	x							x	x									
73	<i>Lutra longicaudis</i>	kiyar lobo	x		x	x	x								x							I	VU
74	<i>Pteronura brasiliensis</i>	kiyar lobo	x		x	x									x							I	EN
	<b>FELIDAE</b>																						
75	<i>Herpailurus yaguarondi</i>	yaguar robanpe			x	x		x					x	x					X			I	DD
76	<i>Leopardus wiedii</i>	yaguarpini	x	x		x																I	I
77	<i>Leopardus pardalis</i>	yaguar	x	x		x		x					x	x								I	VU
78	<i>Puma concolor</i>	yaguar pinta	x	x		x		x					x	x					X			I	DD
79	<i>Panthera onca</i>	yaguar pini	x	x	x	x		x					x	x					X			I	VU
	<b>TAPIRIDAE</b>																						
80	<i>Tapirus terrestris</i>	maebarusu	x	x		x	x	x					x	x		x						II	VU
	<b>TAYASSUIDAE</b>																						
81	<i>Tayassu tajacu</i>	taitetu	x	x	x	x		x	x	x	x											II	VU
82	<i>Tayassu pecari</i>	tayassu	x	x	x	x		x					x			X		X				II	
	<b>CERVIDAE</b>																						
83	<i>Mazama americana</i>	mbaire guazu	x	x		x		x	x	x	x	x										III	DD
84	<i>Mazama gouazoubira</i>	mairereum	x	x		x		x	x				x	x		X		X					DD
	<b>SCIURIDAE</b>																						
85	<i>Sciurus spadiceus</i>	kuchicuaími	x	x		x			x				x										

No.	Nombre Científico	Nombre Guarayo	Tipo de Vegetación											USOS					Estado de Conservación CITES	IUCN				
			Bosque alto siempre verde	Bosque mediano siempre verde	Bosque bajo deciuo	Bosque ribereño	Bosque Chiquitano Igapo Ribereño	Bosque Ch. Sempervirente Estacional	Pampas con islas de bosque	Sabanas y pastizales	Bosque secundario	Barbecho	Laguna	Alimento	Mascota	Cuero	Grasa							
86	<i>Sciurus ignitus</i>	kuchicuaími	x			x	x	x	x				x											
	<b>ERETHIZONTIDAE</b>																							
87	<i>Coendou prehensilis</i>	cuandu	x	x	x	x							x											
88	<i>Coendou bicolor</i>	cuandu	x	x		x																		
	<b>DASYPROCTIDAE</b>																							
89	<i>Dasyprocta variegata</i>	acuchi	x	x	x	x		x			x	x	x										III	
90	<i>Dasyprocta punctata</i>	acuchi	x	x	x	x					x	x												
91	<i>Dasyprocta azarae</i>	acuchi	x	x	x	x					x	x			X									
	<b>AGOUTIDAE</b>																							
92	<i>Agouti paca</i>	paú	x	x		x	x	x				x											III	DD
	<b>HYDROCHAERIDAE</b>																							
93	<i>Hydrochaeris hydrochaeris</i>	kapihíbar				x					x			x	X									
	<b>MURIDAE</b>																							
94	<i>Oryzomys nitidus</i>	sabiña	x	x		x	x	x				x	x		X									
95	<i>Oryzomys sp.</i>	sabiña	x	x		x		x				x	x											
96	<i>Oryzomys capito</i>	sabiña	x	x		x						x												
97	<i>Oryzomys cf. megacephalus</i>	sabiña	x			x	x	x				x												
98	<i>Oligoryzomys microtis</i>	sabiña	x	x		x					x	x												
99	<i>Oligoryzomys sp.</i>	sabiña	x	x		x					x	x												
100	<i>Oecomys bicolor</i>	sabiña	x	x	x	x					x	x												
101	<i>Oecomys sp.</i>	sabiña	x	x	x	x		x			x	x												
102	<i>Neacomys spinosus</i>	sabiña	x	x		x					x	x												
103	<i>Akodon sp.</i>	sabiña	x	x		x	x	x			x	x	x											
104	<i>Akodon dayi</i>	sabiña	x	x		x					x	x												
105	<i>Akodon subfuscus</i>	sabiña	x	x		x					x	x	x											
106	<i>Oxymycterus inca</i>	sabiña	x	x		x					x	x	x											
107	<i>Holochilus brasiliensis</i>	sabiña	x	x		x								x										

