

Anexo 4 – Lista de espécies com ocorrência potencial da herpetofauna e Ornitofauna de acordo com dados secundários.

Tabela: Lista das espécies da avifauna com provável ocorrência para a área de influência da LT Dunas.
 Legenda: a,b,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l,m,n,o,p,q,r,s = Wikiaves, 2019 ; t = Girão et. al. 2007; u = Pereira 2010; v = Silva et al. 2012; x = Menezes, 2014; w = Pereira et al. 2014.

Nome do Táxon	Nome em Português	Referências Bibliográficas
Rheiformes Forbes, 1884		
Rheidae Bonaparte, 1849		
<i>Rhea americana</i>	ema	v,
Tinamiformes Huxley, 1872		
Tinamidae Gray, 1840		
<i>Crypturellus parvirostris</i>	inambu-chororó	a, b, m, r, t, u, v, w, x
<i>Crypturellus tataupa</i>	inambu-chintã	b, c, h, m, r, t, v, w, x
<i>Rhynchotus rufescens</i>	perdiz	v,
<i>Nothura boraquira</i>	codorna-do-nordeste	a, b, m, t, v, x
<i>Nothura maculosa</i>	codorna-amarela	t, v, x
Anseriformes Linnaeus, 1758		
Anatidae Leach, 1820		
<i>Dendrocygna bicolor</i>	marreca-caneleira	a, v,
<i>Dendrocygna viduata</i>	irerê	a, b, c, d, e, m, t, u, v, x
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	marreca-cabocla	a, v,
<i>Cairina moschata</i>	pato-do-mato	a, b, u, v, x
<i>Sarkidiornis sylvicola</i>	pato-de-crista	a, u, v, x
<i>Amazonetta brasiliensis</i>	ananaí	a, b, c, m, t, v,
<i>Anas bahamensis</i>	marreca-toicinho	e, h, m, u, v, x
<i>Netta erythrophthalma</i>	paturi-preta	a, e, m, t, v,
<i>Nomonyx dominicus</i>	marreca-caucau	a, l, s, t, v,
Galliformes Linnaeus, 1758		
Cracidae Rafinesque, 1815		
<i>Penelope superciliaris</i>	jacupemba	a, e, l, t, x
<i>Penelope jacucaca</i>	jacucaca	b, n, t, v,
<i>Ortalis guttata</i>	aracuã-pintado	v,
Odontophoridae Gould, 1844		
<i>Odontophorus capueira</i>	uru	
Podicipediformes Fürbringer, 1888		
Podicipedidae Bonaparte, 1831		
<i>Tachybaptus dominicus</i>	mergulhão-pequeno	a, b, c, m, n, t, u, x
<i>Podilymbus podiceps</i>	mergulhão-caçador	a, b, l, m, s, t, u, v, x

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Suliformes Sharpe, 1891</i>		
<i>Fregatidae Degland & Gerbe, 1867</i>		
<i>Fregata magnificens</i>	tesourão	a, e, h, l, n,
<i>Sulidae Reichenbach, 1849</i>		
<i>Sula leucogaster</i>	atobá	h,
<i>Phalacrocoracidae Reichenbach, 1849</i>		
<i>Nannopterum brasilianus</i>	biguá	b, c, e, h, k, m, s, u,v, x
<i>Anhingidae Reichenbach, 1849</i>		
<i>Anhinga anhinga</i>	biguatinga	v,
<i>Pelecaniformes Sharpe, 1891</i>		
<i>Ardeidae Leach, 1820</i>		
<i>Tigrisoma lineatum</i>	socó-boi	a, b, c, m, n, s, t, u,v, x
<i>Botaurus pinnatus</i>	socó-boi-baio	a, b, c, m,
<i>Ixobrychus exilis</i>	socoí-vermelho	a, l, m,
<i>Nycticorax nycticorax</i>	socó-dorminhoco	b, e, h, m, s, t, v,
<i>Nyctanassa violacea</i>	savacu-de-coroa	a, e, h, k, l,
<i>Butorides striata</i>	socozinho	a, b, c, e, h, m, n, s, t, u,v, x
<i>Bubulcus ibis</i>	garça-vaqueira	a, b, d, e, h, l, m, s, t, u,v, x
<i>Ardea cocoi</i>	garça-moura	a, b, c, s, v,
<i>Ardea alba</i>	garça-branca	a, b, c, e, g, h, j, k, l, m, s, t, u,v, w, x
<i>Egretta thula</i>	garça-branca-pequena	a, b, c, e, g, h, j, k, l, m, n, q, s, t, u,v, w, x
<i>Egretta caerulea</i>	garça-azul	e, h, k, l, m, v,
<i>Threskiornithidae Poche, 1904</i>		
<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	coró-coró	v,
<i>Cathartiformes Seeböhm, 1890</i>		
<i>Cathartidae Lafresnaye, 1839</i>		
<i>Cathartes aura</i>	urubu-de-cabeça-vermelha	a, b, e, h, k, l, m, s, t, u,v, w, x
<i>Cathartes burrovianus</i>	urubu-de-cabeça-amarela	a, b, c, h, k, l, m, n, s, t, u,v, x
<i>Coragyps atratus</i>	urubu	a, b, c, d, e, g, h, k, m, o, s, t, u,v, w, x
<i>Sarcoramphus papa</i>	urubu-rei	
<i>Accipitriformes Bonaparte, 1831</i>		
<i>Pandionidae Bonaparte, 1854</i>		
<i>Accipitridae Vigors, 1824</i>		
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	caracoleiro	a, b, c,
<i>Elanoides forficatus</i>	gavião-tesoura	
<i>Gampsonyx swainsonii</i>	gaviãozinho	a, e, h, l, m, n, s, t, v, x

Nome do Táxon	Nome em Português	Referências Bibliográficas
<i>Elanus leucurus</i>	gavião-peneira	a, t, v,
<i>Accipiter striatus</i>	tauató-miúdo	r,
<i>Accipiter bicolor</i>	gavião-bombachinha-grande	v,
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	gavião-caramujeiro	a, b, c, d, e, f, g, h, j, k, m, s, t, v,
<i>Geranospiza caerulescens</i>	gavião-pernilongo	a, b, m, t, v,
<i>Heterospizias meridionalis</i>	gavião-caboclo	a, b, c, d, e, g, k, m, p, s, u,v, x
<i>Urubitinga urubitinga</i>	gavião-preto	u,v, x
<i>Rupornis magnirostris</i>	gavião-carijó	a, b, c, d, e, h, k, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Parabuteo unicinctus</i>	gavião-asa-de-telha	m, n, v,
<i>Geranoaetus albicaudatus</i>	gavião-de-rabo-branco	h, m, n, v, x
<i>Geranoaetus melanoleucus</i>	águia-serrana	t, v,
<i>Buteo nitidus</i>	gavião-pedrês	t, v,
<i>Buteo brachyurus</i>	gavião-de-cauda-curta	b, t, v,
<i>Buteo albonotatus</i>	gavião-urubu	m, t, x
Gruiformes Bonaparte, 1854		
Aramidae Bonaparte, 1852		
<i>Aramus guarauna</i>	carão	a, b, c, g, l, m, v,
Rallidae Rafinesque, 1815		
<i>Rallus longirostris</i>	saracura-matraca	a, h, k, l,
<i>Aramides ypecaha</i>	saracuruçu	
<i>Aramides mangle</i>	saracura-do-mangue	e, h, n, t, x
<i>Aramides cajaneus</i>	saracura-três-potes	a, b, e, m, s, t, v,
<i>Laterallus melanophaius</i>	sanã-parda	a, j, l, t, v,
<i>Laterallus exilis</i>	sanã-do-capim	a, v,
<i>Mustelirallus albicollis</i>	sanã-carijó	v,
<i>Neocrex erythrops</i>	turu-turu	b,
<i>Pardirallus maculatus</i>	saracura-carijó	j, m,
<i>Gallinula galeata</i>	galinha-d'água	a, b, g, h, j, k, l, m, n, t, u,v, x
<i>Porphyriops melanops</i>	galinha-d'água-carijó	a, t, u,v, x
<i>Porphyrio martinicus</i>	frango-d'água-azul	a, b, c, e, j, l, m, t, v, x
Charadriiformes Huxley, 1867		
Charadriidae Leach, 1820		
<i>Vanellus cayanus</i>	mexeriqueira	g, v,
<i>Vanellus chilensis</i>	quero-quero	a, b, c, e, g, h, l, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Charadrius wilsonia</i>	batuíra-bicuda	a, e, h, k, l, m,
<i>Charadrius collaris</i>	batuíra-de-coleira	a, b, c, e, g, h, j, k, l, m, n, s, t, u,v, w, x
Haematopodidae Bonaparte, 1838		

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Haematopus palliatus</i>	piru-piru	a, e, h, k, l,
Recurvirostridae Bonaparte, 1831		
<i>Himantopus mexicanus</i>	pernilongo-de-costas-negras	a, b, c, e, g, h, k, l, m, n, s, u,v,
Scolopacidae Rafinesque, 1815		
<i>Gallinago paraguaiae</i>	narceja	t, v,
Jacanidae Chenu & Des Murs, 1854		
<i>Jacana jacana</i>	jaçanã	a, b, c, g, h, j, k, m, n, t, u,v,
Stercorariidae Gray, 1870		
Laridae Rafinesque, 1815		
<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	gaivota-de-cabeça-cinza	a, e, h, k, l, m, n, v,
<i>Larus dominicanus</i>	gaivotão	e,
Sternidae Vigors, 1825		
<i>Sternula antillarum</i>	trinta-réis-miúdo	a, e, h, k, l,
<i>Sternula superciliaris</i>	trinta-réis-pequeno	a, h, l, v,
<i>Phaetusa simplex</i>	trinta-réis-grande	g, l, m, v,
<i>Gelochelidon nilotica</i>	trinta-réis-de-bico-preto	a, e, h, k, l, m, n, v,
<i>Sterna dougallii</i>	trinta-réis-róseo	e,
<i>Thalasseus acuflavidus</i>	trinta-réis-de-bando	a, h, k, v,
<i>Thalasseus maximus</i>	trinta-réis-real	h,
Rynchopidae Bonaparte, 1838		
<i>Rynchops niger</i>	talha-mar	a, e, h, l, m, v,
Columbiformes Latham, 1790		
Columbidae Leach, 1820		
<i>Columbina passerina</i>	rolinha-cinzenta	a, b, c, e, h, k, l, m, n, p, r, t, v,
<i>Columbina minuta</i>	rolinha-de-asa-canela	a, c, g, j, m, s, t, u,v,
<i>Columbina talpacoti</i>	rolinha	a, b, e, g, h, j, l, m, n, s, t, v,
<i>Columbina squammata</i>	fogo-apagou	a, b, e, h, k, l, m, n, t, v,
<i>Columbina picui</i>	rolinha-picuí	a, b, c, d, e, g, h, j, k, l, m, n, p, s, t, u,v, w,
<i>Claravis pretiosa</i>	pararu-azul	b, r,
<i>Columba livia</i>	pombo-doméstico	a, b, e, k, m,
<i>Patagioenas picazuro</i>	asa-branca	a, m, n, t, v,
<i>Zenaida auriculata</i>	avoante	b, m, r, s, t, v, w,
<i>Leptotila verreauxi</i>	juriti-pupu	a, b, d, h, m, t, u,v,
<i>Leptotila rufaxilla</i>	juriti-de-testa-branca	
Cuculiformes Wagler, 1830		
Cuculidae Leach, 1820		
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato	a, b, c, h, k, m, r, t, v,

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Coccyzus melacoryphus</i>	papa-lagarta	a, b, c, g, h, m, n, t, u,v, w,
<i>Coccyzus euleri</i>	papa-lagarta-de-euler	b, l, t, v,
<i>Crotophaga major</i>	anu-coroca	b, c, g, j, m, p, t, v,
<i>Crotophaga ani</i>	anu-preto	a, b, c, d, e, g, h, k, m, s, t, u,v, w,
<i>Guira guira</i>	anu-branco	a, b, c, d, e, g, h, k, l, m, n, s, t, u,v,
<i>Tapera naevia</i>	saci	a, c, h, r, t, u,v,
<i>Strigiformes Wagler, 1830</i>		
<i>Tytonidae Mathews, 1912</i>		
<i>Tyto furcata</i>	suindara	a, b, r, t, v,
<i>Strigidae Leach, 1820</i>		
<i>Megascops choliba</i>	corujinha-do-mato	a, b, h, j, m, n, p, t, v,
<i>Pulsatrix perspicillata</i>	murucututu	
<i>Glaucidium brasilianum</i>	caburé	a, b, c, h, m, r, t, u,v,
<i>Athene cunicularia</i>	coruja-buraqueira	a, b, c, d, e, g, h, k, l, m, n, p, s, v, w,
<i>Aegolius harrisii</i>	caburé-acanelado	
<i>Asio clamator</i>	coruja-orelhuda	t, w,
<i>Nyctibiiformes</i>		
<i>Nyctibiidae Chenu & Des Murs, 1851</i>		
<i>Nyctibius griseus</i>	urutau	a, b, t, v, x
<i>Caprimulgiformes Ridgway, 1881</i>		
<i>Caprimulgidae Vigors, 1825</i>		
<i>Antrostomus rufus</i>	joão-corta-pau	v,
<i>Lurocalis semitorquatus</i>	tuju	h,
<i>Nyctidromus albicollis</i>	bacurau	b, h, t, v, x
<i>Nyctidromus hirundinaceus</i>	bacurauzinho-da-caatinga	t, v,
<i>Hydropsalis parvula</i>	bacurau-chintã	h, m, n, v, x
<i>Hydropsalis torquata</i>	bacurau-tesoura	e, m, v,
<i>Nannochordeiles pusillus</i>	bacurauzinho	a, v, x
<i>Chordeiles acutipennis</i>	bacurau-de-asa-fina	v,
<i>Apodiformes Peters, 1940</i>		
<i>Apodidae Olphe-Galliard, 1887</i>		
<i>Streptoprocne biscutata</i>	taperuçu-de-coleira-falha	t, v,
<i>Chaetura meridionalis</i>	andorinhão-do-temporal	
<i>Tachornis squamata</i>	andorinhão-do-buriti	a, c, d, e, j, s, t, u,v, x
<i>Panyptila cayennensis</i>	andorinhão-estofador	o, r, s,
<i>Trochilidae Vigors, 1825</i>		
<i>Glaucis hirsutus</i>	balança-rabo-de-bico-torto	t, v,

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Anopetia gounellei</i>	rabo-branco-de-cauda-larga	b, h, t, v, x
<i>Phaethornis ruber</i>	rabo-branco-rubro	b, t, v,
<i>Phaethornis pretrei</i>	rabo-branco-acanelado	b, t, v,
<i>Eupetomena macroura</i>	beija-flor-tesoura	a, b, c, d, e, g, h, k, m, s, t, v, x
<i>Anthracothorax nigricollis</i>	beija-flor-de-veste-preta	a, h, m,
<i>Chrysolampis mosquitus</i>	beija-flor-vermelho	a, b, c, g, h, m, n, o, r, t, u,v, x
<i>Chlorestes notata</i>	beija-flor-de-garganta-azul	b,
<i>Chlorostilbon lucidus</i>	besourinho-de-bico-vermelho	a, b, c, e, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Thalurania furcata</i>	beija-flor-tesoura-verde	b,
<i>Hylocharis cyanus</i>	beija-flor-roxo	a,
<i>Polytmus guainumbi</i>	beija-flor-de-bico-curvo	a, b, c, h, t, v,
<i>Amazilia leucogaster</i>	beija-flor-de-barriga-branca	a, e, h, l, v,
<i>Amazilia versicolor</i>	beija-flor-de-banda-branca	
<i>Amazilia fimbriata</i>	beija-flor-de-garganta-verde	a, c, k, t, v,
<i>Heliomaster longirostris</i>	bico-reto-cinzento	
<i>Heliomaster squamosus</i>	bico-reto-de-banda-branca	b, k,
<i>Calliphlox amethystina</i>	estrelinha-ametista	h,
Trogoniformes A. O. U., 1886		
Trogonidae Lesson, 1828		
<i>Trogon curucui</i>	surucuá-de-barriga-vermelha	a, b, c, e, h, l, r, t, v, w, x
Coraciiformes Forbes, 1844		
Alcedinidae Rafinesque, 1815		
<i>Megacyrle torquata</i>	martim-pescador-grande	a, b, e, g, h, k, l, m, n, t, u,v, x
<i>Chloroceryle amazona</i>	martim-pescador-verde	a, e, h, k, l, m, n, s, t, u,v, x
<i>Chloroceryle americana</i>	martim-pescador-pequeno	b, h, m, t, v,
Momotidae Gray, 1840		
<i>Momotus momota</i>	udu	b,
Galbuliformes Fürbringer, 1888		
Galbulidae Vigors, 1825		
<i>Galbula ruficauda</i>	ariramba	a, b, d, h, k, l, m, t, v,
Bucconidae Horsfield, 1821		
<i>Nystalus maculatus</i>	rapazinho-dos-velhos	a, b, c, d, e, h, i, m, n, o, s, t, u,v, w, x
Piciformes Meyer & Wolf, 1810		
Ramphastidae Vigors, 1825		
<i>Selenidera gouldii</i>	saripoca-de-gould	
Picidae Leach, 1820		
<i>Picumnus fulvescens</i>	picapauzinho-canela	v,

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Picumnus limae</i>	picapauzinho-da-caatinga	a, b, d, e, g, h, m, n, p, r, s, t, u,v, w, x
<i>Melanerpes candidus</i>	pica-pau-branco	a, b, e, g, h, j, m, u,v, w, x
<i>Veniliornis passerinus</i>	pica-pau-pequeno	a, b, c, d, e, h, l, m, s, t, u,v, x
<i>Piculus chrysochloros</i>	pica-pau-dourado-escuro	b, h, k, l, m, r, v,
<i>Colaptes melanochloros</i>	pica-pau-verde-barrado	a, b, e, g, h, m, s, t, v, w, x
<i>Colaptes campestris</i>	pica-pau-do-campo	a, e, g, h, j, m,
<i>Celeus ochraceus</i>	pica-pau-ocráceo	a, b, h, m, r,
<i>Celeus flavescens</i>	pica-pau-de-cabeça-amarela	t, x
<i>Campephilus melanoleucos</i>	pica-pau-de-topete-vermelho	b, h, m,
<i>Cariamiformes Fürbringer, 1888</i>		
<i>Cariamidae Bonaparte, 1850</i>		
<i>Cariama cristata</i>	seriema	e, h, j, l, m, q, v, x
<i>Falconiformes Bonaparte, 1831</i>		
<i>Falconidae Leach, 1820</i>		
<i>Caracara plancus</i>	carcará	a, b, c, e, h, i, k, l, m, n, o, p, q, s, t, u,v, w, x
<i>Milvago chimachima</i>	carrapateiro	a, e, h, k, l, n, v, w, x
<i>Herpetotheres cachinnans</i>	acauã	b, c, h, m, r, t, v, w, x
<i>Falco sparverius</i>	quiriquiri	a, c, e, g, h, k, m, n, o, s, t, u,v, x
<i>Falco femoralis</i>	falcão-de-coleira	m, n, v,
<i>Psittaciformes Wagler, 1830</i>		
<i>Psittacidae Rafinesque, 1815</i>		
<i>Aratinga jandaya</i>	jandaia	a,
<i>Eupsittula aurea</i>	periquito-rei	l, m,
<i>Eupsittula cactorum</i>	periquito-da-caatinga	a, b, c, e, g, h, j, m, n, o, s, t, v, w,
<i>Pyrrhura griseipectus</i>	cara-suja	
<i>Forpus xanthopterygius</i>	tuim	a, b, c, e, f, g, h, j, m, n, p, s, t, u,v,
<i>Brotogeris chiriri</i>	periquito-de-encontro-amarelo	k,
<i>Amazona aestiva</i>	papagaio	a,
<i>Passeriformes Linnaeus, 1758</i>		
<i>Thamnophilidae Swainson, 1824</i>		
<i>Myrmorchilus strigilatus</i>	tem-farinha-aí	g, h, m, n, r, s, v, x
<i>Formicivora grisea</i>	papa-formiga-pardo	a, b, t, v,
<i>Formicivora melanogaster</i>	formigueiro-de-barriga-preta	a, b, g, h, j, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Formicivora rufa</i>	papa-formiga-vermelho	a, l,
<i>Dysithamnus mentalis</i>	choquinha-lisa	b,
<i>Herpsilochmus sellowi</i>	chorozinho-da-caatinga	a, h, v, x
<i>Herpsilochmus atricapillus</i>	chorozinho-de-chapéu-preto	b, t, v,

Nome do Táxon	Nome em Português	Referências Bibliográficas
<i>Herpsilochmus pectoralis</i>	chorozinho-de-papo-preto	v,
<i>Sakesphorus cristatus</i>	choca-do-nordeste	a, b, e, h, m, n, t, v, w, x
<i>Thamnophilus doliatus</i>	choca-barrada	
<i>Thamnophilus capistratus</i>	choca-barrada-do-nordeste	a, b, c, d, e, h, k, l, m, n, u,v, w, x
<i>Thamnophilus torquatus</i>	choca-de-asa-vermelha	x
<i>Thamnophilus pelzelni</i>	choca-do-planalto	a, b, e, h, m, t, v, x
<i>Thamnophilus caerulescens</i>	choca-da-mata	
<i>Taraba major</i>	choró-boi	a, b, c, e, k, l, m, r, t, u,v, x
Conopophagidae Sclater & Salvin, 1873		
<i>Conopophaga lineata</i>	chupa-dente	
Formicariidae Gray, 1840		
<i>Chamaeza campanisona</i>	tovaca-campainha	
Scleruridae Swainson, 1827		
<i>Sclerurus scansor</i>	vira-folha	
Dendrocolaptidae Gray, 1840		
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	arapaçu-verde	r, t, v, x
<i>Xiphorhynchus fuscus</i>	arapaçu-rajado	
<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	arapaçu-de-garganta-amarela	
<i>Xiphorhynchus guttatoides</i>	arapaçu-de-lafresnaye	b,
<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	arapaçu-beija-flor	b,
<i>Dendroplex picus</i>	arapaçu-de-bico-branco	a, b, g, l, n, t, v, x
<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	arapaçu-de-cerrado	b, j, m, s, u,v, x
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	arapaçu-grande	a,
<i>Xiphocolaptes falcirostris</i>	arapaçu-do-nordeste	a,
Furnariidae Gray, 1840		
<i>Furnarius figulus</i>	casaca-de-couro-da-lama	a, b, c, l, m, u,v, x
<i>Furnarius leucopus</i>	casaca-de-couro-amarelo	b, t, u,v, x
<i>Pseudoseisura cristata</i>	casaca-de-couro	a, c, g, j, m, p, s, u,v, x
<i>Certhiaxis cinnamomeus</i>	curutié	b, c, d, m, t, u,v, x
<i>Synallaxis hellmayri</i>	joão-chique-chique	v,
<i>Synallaxis frontalis</i>	petrim	a, b, c, r, t, v, x
<i>Synallaxis albescens</i>	uí-pi	h,
<i>Synallaxis scutata</i>	estrelinha-preta	t, v,
<i>Cranioleuca semicinerea</i>	joão-de-cabeça-cinza	
Pipridae Rafinesque, 1815		
<i>Neopelma pallescens</i>	fruxu-do-cerradão	a, h, k, v,
<i>Pipra fasciicauda</i>	uirapuru-laranja	

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Onychorhynchidae</i>		
<i>Myiobius atricaudus</i>	assanhadinho-de-cauda-preta	
<i>Tityridae Gray, 1840</i>		
<i>Pachyramphus viridis</i>	caneiro-verde	b, k, m, t, v, x
<i>Pachyramphus polychopterus</i>	caneiro-preto	a, b, e, h, m, n, t, u,v, x
<i>Pachyramphus validus</i>	caneiro-de-chapéu-preto	a, b, m,
<i>Xenopsaris albinucha</i>	tijerila	a, h, m, v, x
<i>Cotingidae Bonaparte, 1849</i>		
<i>Procnias averano</i>	araponga-do-nordeste	b,
<i>Platyrinchidae Bonaparte, 1854</i>		
<i>Platyrinchus mystaceus</i>	patinho	
<i>Rhynchoscydidae Berlepsch, 1907</i>		
<i>Tolmomyias flaviventris</i>	bico-chato-amarelo	a, b, c, e, h, l, m, t, v, w, x
<i>Todirostrum cinereum</i>	ferreirinho-relógio	a, b, c, e, m, p, s, t, u,v, w, x
<i>Hemitriccus striaticollis</i>	sebinho-rajado-amarelo	a, b, t, v,
<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>	sebinho-de-olho-de-ouro	a, b, e, h, j, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Hemitriccus mirandae</i>	maria-do-nordeste	
<i>Tyrannidae Vigors, 1825</i>		
<i>Hirundinea ferruginea</i>	gibão-de-couro	
<i>Zimmerius gracilipes</i>	poiaeiro-de-pata-fina	
<i>Stigmatura napensis</i>	papa-moscas-do-sertão	h, v, x
<i>Euscarthmus meloryphus</i>	barulhento	a, b, c, h, m, n, t, v, x
<i>Camptostoma obsoletum</i>	risadinha	a, b, c, e, k, l, m, n, p, s, t, u,v, x
<i>Elaenia flavogaster</i>	guaracava-de-barriga-amarela	a, b, c, t, v, x
<i>Elaenia spectabilis</i>	guaracava-grande	a, b, c, e, h, m, r, t, u,v, x
<i>Elaenia cristata</i>	guaracava-de-topete-uniforme	a, h, k, l, v, w,
<i>Elaenia chiriquensis</i>	chibum	v,
<i>Suiriri suiriri</i>	suiriri-cinzento	p,
<i>Myiopagis caniceps</i>	guaracava-cinzenta	
<i>Myiopagis viridicata</i>	guaracava-de-crista-alaranjada	b, c, h, m, r, t, v, x
<i>Phaeomyias murina</i>	bagageiro	a, b, c, e, h, m, n, t, v, x
<i>Phyllomyias fasciatus</i>	piolhinho	
<i>Serpophaga subcristata</i>	alegrinho	v,
<i>Legatus leucophaius</i>	bem-te-vi-pirata	
<i>Myiarchus swainsoni</i>	irré	m, r, t, v, x
<i>Myiarchus ferox</i>	maria-cavaleira	b, t, v,
<i>Myiarchus tyrannulus</i>	maria-cavaleira-de-rabo-enferrujado	a, b, c, e, h, m, n, s, t, v, x

Nome do Táxon	Nome em Português	Referências Bibliográficas
<i>Casiornis fuscus</i>	caneleiro-enxofre	b, m, r, s, t, v, x
<i>Pitangus sulphuratus</i>	bem-te-vi	a, b, e, h, k, l, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Machetornis rixosa</i>	suiriri-cavaleiro	a, b, c, e, j, k, l, m, n, o, p, s, t, u,v, x
<i>Myiodynastes maculatus</i>	bem-te-vi-rajado	a, b, e, h, m, t, v, x
<i>Megarynchus pitangua</i>	neinei	a, b, e, h, m, o, r, t, v, x
<i>Myiozetetes similis</i>	bentevizinho-de-penacho-vermelho	a, b, e, h, k, m, s, t, u,v, w, x
<i>Tyrannus melancholicus</i>	suiriri	a, b, c, d, e, h, k, l, m, n, s, t, u,v, w, x
<i>Tyrannus savana</i>	tesourinha	a, b, e, h, m, v,
<i>Empidonax varius</i>	peitica	a, b, c, h, m, o, s, t, v, w, x
<i>Myiophobus fasciatus</i>	filipe	b, t, v, x
<i>Sublegatus modestus</i>	guaracava-modesta	h, m, v, x
<i>Fluvicola albiventer</i>	lavadeira-de-cara-branca	a, c, d, g, j, k, m, u,v, x
<i>Fluvicola nengeta</i>	lavadeira-mascarada	a, c, h, j, k, l, m, t, u,v, w, x
<i>Arundinicola leucocephala</i>	freirinha	a, c, d, g, l, m, s, t, u,v, x
<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	guaracavuçu	a, l, m, r, t, v, x
<i>Lathrotriccus euleri</i>	enferrujado	
<i>Knipolegus nigerrimus</i>	maria-preta-de-garganta-vermelha	v,
<i>Xolmis irupero</i>	noivinha	m, p, v,
Vireonidae Swainson, 1837		
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	pitiguari	b, c, e, h, k, l, m, t, u,v, w, x
<i>Hylophilus amaurocephalus</i>	vite-vite-de-olho-cinza	a, b, c, e, l, m, t, v, x
<i>Vireo chivi</i>	juruviara	a, b, c, e, m,
Corvidae Leach, 1820		
<i>Cyanocorax cyanopogon</i>	gralha-cancã	a, b, e, g, h, l, m, n, o, p, r, s, t, v, w, x
Hirundinidae Rafinesque, 1815		
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	andorinha-pequena-de-casa	t, v,
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	andorinha-serradora	b, t, v,
<i>Progne tapera</i>	andorinha-do-campo	a, b, c, d, g, h, k, l, m, v,
<i>Progne chalybea</i>	andorinha-grande	a, b, e, g, h, k, l, m, n, r, s, t, v, x
<i>Tachycineta albiventer</i>	andorinha-do-rio	a, b, c, h, j, k, l, m, t, u,v, x
Troglodytidae Swainson, 1831		
<i>Troglodytes musculus</i>	corruíra	a, c, e, h, k, m, s, t, u,v, w, x
<i>Troglodytes rufulus</i>	corruíra-do-tepui	g,
<i>Pheugopedius genibarbis</i>	garrinchão-pai-avô	
<i>Cantorchilus longirostris</i>	garrinchão-de-bico-grande	a, b, e, h, l, m, n, r, s, t, u,v, w, x
Polioptilidae Baird, 1858		

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Polioptila plumbea</i>	balança-rabo-de-chapéu-preto	a, b, c, e, g, h, j, l, m, n, p, r, s, t, u, v, w, x
Turdidae Rafinesque, 1815		
<i>Turdus flavipes</i>	sabiá-una	v,
<i>Turdus leucomelas</i>	sabiá-branco	a, b, e, h, k, l, t, v, w,
<i>Turdus rufiventris</i>	sabiá-laranjeira	a, b, c, e, k, l, m, p, s, t, v, w, x
<i>Turdus amaurochalinus</i>	sabiá-poca	a, b, k, m, n, t, v, w, x
Mimidae Bonaparte, 1853		
<i>Mimus gilvus</i>	sabiá-da-praia	a, d, e, h, k, l, n, v,
<i>Mimus saturninus</i>	sabiá-do-campo	a, b, c, d, e, g, h, j, m, o, s, t, u, v, w, x
Motacillidae Horsfield, 1821		
<i>Anthus lutescens</i>	caminheiro-zumbidor	a, b, c, d, e, h, k, l, m, t, v,
Passerellidae Cabanis & Heine, 1850		
<i>Zonotrichia capensis</i>	tico-tico	a, m, v, x
<i>Ammodramus humeralis</i>	tico-tico-do-campo	a, b, c, d, h, m, n, t, u, v, w, x
<i>Arremon taciturnus</i>	tico-tico-de-bico-preto	b,
Parulidae		
<i>Setophaga pityayumi</i>	mariquita	b, t, v,
<i>Basileuterus culicivorus</i>	pula-pula	b, t, v,
<i>Myiothlypis flaveola</i>	canário-do-mato	a, b, l, t, v,
Icteridae Vigors, 1825		
<i>Procacicus solitarius</i>	iraúna-de-bico-branco	a, b, c, l, t, v,
<i>Cacicus cela</i>	xexéu	b, c, t, v,
<i>Icterus cayanensis</i>	inhapim	
<i>Icterus pyrrhogaster</i>	encontro	a, b, c, g, h, j, l, m, n, v, w, x
<i>Icterus jamacaii</i>	corrupião	a, b, c, d, e, g, h, j, m, n, p, s, t, v, w, x
<i>Gnorimopsar chopi</i>	pássaro-preto	a, e, h, m, s, t, u, v, x
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	garibaldi	a, b, c, d, g, h, j, m, s, t, u, v, x
<i>Agelaioides fringillarius</i>	asa-de-telha-pálido	a, b, d, e, j, k, m, s, t, u, v, x
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	chupim-azeviche	m,
<i>Molothrus bonariensis</i>	chupim	a, b, c, e, h, k, m, r, s, u, v, w, x
<i>Sturnella superciliaris</i>	polícia-inglesa-do-sul	a, b, c, e, g, h, j, m, s, u, v, x
Thraupidae Cabanis, 1847		
<i>Schistochlamys melanopis</i>	sanhaço-de-coleira	a, e, h,
<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	bico-de-veludo	v,
<i>Paroaria dominicana</i>	cardeal-do-nordeste	a, b, c, d, e, g, h, j, k, l, m, n, s, t, u, v, w, x
<i>Tangara cyanocephala</i>	saíra-militar	

<i>Nome do Táxon</i>	<i>Nome em Português</i>	<i>Referências Bibliográficas</i>
<i>Tangara sayaca</i>	sanhaço-cinzento	a, b, c, e, g, h, k, l, m, t, u,v, w, x
<i>Tangara palmarum</i>	sanhaço-do-coqueiro	b, t, v,
<i>Tangara cayana</i>	saíra-amarela	a, h, k, t, v, x
<i>Nemosia pileata</i>	saíra-de-chapéu-preto	a, b, c, e, m, t, u,v, x
<i>Compsothraupis loricata</i>	tiê-caburé	a, b, e, h, m, t, v, w,
<i>Conirostrum speciosum</i>	figuinha-de-rabo-castanho	m, t, u,v, x
<i>Conirostrum bicolor</i>	figuinha-do-mangue	a, e, h, k, l, v,
<i>Sicalis flaveola</i>	canário-da-terra	a, e, m, t, v,
<i>Sicalis luteola</i>	tipio	a, m, u,v, x
<i>Hemithraupis guira</i>	saíra-de-papo-preto	
<i>Volatinia jacarina</i>	tiziu	a, b, c, e, k, m, n, s, t, u,v, x
<i>Coryphospingus pileatus</i>	tico-tico-rei-cinza	a, b, e, g, h, j, k, m, n, o, p, r, s, t, u,v, w, x
<i>Tachyphonus rufus</i>	pipira-preta	a, v, x
<i>Tersina viridis</i>	saí-andorinha	v,
<i>Dacnis cayana</i>	saí-azul	a, d, k, l, t, v,
<i>Coereba flaveola</i>	cambacica	a, b, d, e, h, k, l, m, n, t, u,v, x
<i>Tiaris fuliginosus</i>	cigarra-preta	
<i>Sporophila lineola</i>	bigodinho	l, m, t, u,v, x
<i>Sporophila nigricollis</i>	baiano	t, u,v, x
<i>Sporophila albogularis</i>	golinho	a, b, c, e, h, j, l, m, n, p, t, u,v, w, x
<i>Sporophila leucoptera</i>	chorão	v,
<i>Sporophila bouvreuil</i>	caboclinho	a, h, t, v, x
<i>Sporophila angolensis</i>	curiô	
<i>Emberizoides herbicola</i>	canário-do-campo	v,
<i>Saltatricula atricollis</i>	batuqueiro	s,
<i>Thlypopsis sordida</i>	saí-canário	t, v, x
<i>Cardinalidae Ridgway, 1901</i>		
<i>Piranga flava</i>	sanhaço-de-fogo	e, h, k, m,
<i>Cyanoloxia brissonii</i>	azulão	h, m, r, t, v, w, x
<i>Fringillidae Leach, 1820</i>		
<i>Spinus yarrellii</i>	pintassilgo-do-nordeste	t, v,
<i>Euphonia chlorotica</i>	fim-fim	a, b, c, d, e, f, h, k, l, m, n, r, t, v, w, x
<i>Euphonia violacea</i>	gaturamo	a,
<i>Estrildidae Bonaparte, 1850</i>		
<i>Estrilda astrild</i>	bico-de-lacre	a, b, c, d, m, t, v,
<i>Passeridae Rafinesque, 1815</i>		
<i>Passer domesticus</i>	pardal	a, b, e, h, j, k, l, s, t, u,v, w, x

Tabela: Lista das espécies da herpetofauna com provável ocorrência para a área de influência da LT Dunas, e os dados obtidos durante o levantamento em campo (EIA). Legenda: 1 = Herpetofauna da área reserva da serra das Almas, Ceará (Borges-Nojosa et al. 2015); 2 = Anurans from the middle Jaguaribe River region, Ceará state, northeastern Brazil (Santana et al. 2015); 3, 4, 5, 6 e 7 = Herpetofauna da Bacia Hidrográfica do Rio Salgado, Estado do Ceará, Nordeste do Brasil (Da Silva Neta et al., 2018); 8 = Herpetofauna of protected areas in the Caatinga V: Seridó ecological station (Rio Grande do Norte, Brazil) (Caldas et al., 2016) 9 = Herpetofauna of protected areas in the Caatinga VII: Aiuba Ecological Station (Ceará, Brazil) (Costa et al., 2018); e 10 = Livro Herpetofauna no nordeste brasileiro: guia de campo (De Freitas, 2015). IC = Índice de Constância.

Taxa	EIA LT Dunas	Referência Bibliográfica	IC
Ordem Anura			
Família Bufonidae			
<i>Rhinella granulosa</i>	X	1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	100%
<i>Rhinella jimi</i>	X	2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	89%
<i>Rhinella schneideri</i>		1;	11%
<i>Rhinella casconi</i>		10;	0%
<i>Rhinella crucifer</i>		10;	0%
Família Ceratophryidae			
<i>Ceratophrys joazeirensis</i>		10;	0%
Família Hylidae			
<i>Corythomantis greeningi</i>		1; 2; 4; 8; 9; 10;	56%
<i>Dendropsophus branneri</i>		1; 10;	11%
<i>Dendropsophus nanus</i>	X	2; 3; 4; 6; 7; 8; 9; 10;	78%
<i>Dendropsophus soaresi</i>	X	4; 9; 10;	22%
<i>Hypsiboas crepitans</i>		10;	0%
<i>Hypsiboas raniceps</i>	X	1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	100%
<i>Pseudis bolbodactyla</i>		10;	0%
<i>Scinax pachycrus</i>		10;	0%
<i>Scinax x-signatus</i>	X	1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	100%
<i>Trachycephalus atlas</i>		7;	11%
<i>Trachycephalus typhonius</i>		10;	0%
Família Leptodactylidae			
<i>Leptodactylus mystaceus</i>	X	10;	0%
<i>Leptodactylus pustulatus</i>	X	10;	0%
<i>Leptodactylus caatingae</i>	X		0%
<i>Leptodactylus fuscus</i>	X	1; 2; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	89%
<i>Leptodactylus macrosternum</i>	X	1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	100%
<i>Leptodactylus natalensis</i>		10;	0%
<i>Leptodactylus troglodytes</i>	X	1; 2; 3; 4; 5; 7; 8; 9; 10;	89%
<i>Leptodactylus vastus</i>	X	1; 2; 4; 6; 7; 8; 9; 10;	78%
<i>Physalaemus albifrons</i>		2; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	78%
<i>Physalaemus cicada</i>	X	2; 8; 9; 10;	33%
<i>Physalaemus cuvieri</i>	X	1; 2; 4; 5; 8; 9; 10;	67%
<i>Physalaemus kroyeri</i>	X	10;	0%
<i>Physalaemus sp.</i>		8;	11%
<i>Pleurodema diplolister</i>	X	1; 2; 5; 7; 8; 9; 10;	67%
<i>Pseudopaludicola mystacalis</i>		1; 4; 5; 6;	44%
<i>Pseudopaludicola pocoto</i>	X	2; 7; 8; 9; 10;	44%

Taxa	EIA LT Dunas	Referência Bibliográfica	IC
Família Microhylidae			
<i>Dermatonotus muelleri</i>		1; 2; 4; 6; 8; 9; 10;	67%
<i>Elachistocleis piauienses</i>		2; 4; 5; 6; 9;	56%
Família Odontophrynididae			
<i>Odontophrynus carvalhoi</i>		10;	0%
<i>Proceratophrys aridus</i>		7; 9; 10;	22%
<i>Proceratophrys caramaschii</i>		10;	0%
<i>Proceratophrys cristiceps</i>	X	2; 8; 10;	22%
Família Phyllomedusidae			
<i>Phyllomedusa bahiana</i>		10;	0%
<i>Pithecopus gr. hypochondrialis</i>		1;	11%
<i>Pithecopus nordestina</i>	X	2; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	78%
Família Pipidae			
<i>Pipa carvalhoi</i>		7; 10;	11%
Ordem Testudines			
Família Chelidae			
<i>Mesoclemmys tuberculata</i>	X	8; 10;	11%
<i>Mesoclemmys perplexa</i>	X	10;	0%
Família Kinosternidae			
<i>Kinosternon scorpioides</i>		5; 10;	11%
Família Testudinidae			
<i>Chelonoidis carbonarius</i>		10;	0%
Ordem Crocodylia			
Família Alligatoridae			
<i>Paleosuchus palpebrosus</i>		10;	0%
Caiman crocodilus		1; 10;	11%
Ordem Squamata (Anfíbios)			
Família Amphisbaenidae			
<i>Amphisbaena alba</i>		1; 6; 8; 10;	33%
<i>Amphisbaena vermicularis</i>	X	8; 9; 10;	22%
<i>Amphisbaena pretei</i>	X	10;	0%
Amphisbaena cf. lumbricalis		10;	0%
Ordem Squamata (Lagartos)			
Família Anguidae			
<i>Diploglossus lessonae</i>		10;	0%
Família Dactyloidae			
<i>Norops brasiliensis</i>		10;	0%
Família Gekkonidae			
<i>Hemidactylus agrius</i>	X	1; 5; 6; 8; 9; 10;	56%
<i>Hemidactylus brasilianus</i>		1; 6; 8; 9; 10;	44%
<i>Hemidactylus mabouia</i>		1; 5; 10;	22%
<i>Lygodactylus klugei</i>	X	1; 4; 5; 6; 8; 9; 10;	67%
Família Gymnophthalmidae			
<i>Colobosaura modesta</i>		1;	11%
<i>Colobosauroides cearensis</i>		7; 10;	11%

Taxa	EIA LT Dunas	Referência Bibliográfica	IC
<i>Micrablepharus maximiliani</i>		1; 4; 8; 9; 10;	44%
<i>Vanzosaura multiscutata</i>	X	5; 7; 8; 9; 10;	44%
<i>Vanzosaura rubricalda</i>		1;	11%
<i>Cercosaura ocellata</i>		10;	0%
<i>Gymnodactylus geckoides</i>	X	1; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	89%
<i>Stenolepis ridleyi</i>		10;	0%
Família Iguanidae			
<i>Iguana iguana</i>	X	1; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	89%
Família Leiosauridae			
<i>Enyalius bibronii</i>		1; 10;	11%
Família Mabuyidae			
<i>Brasiliscincus heathi</i>		4; 8; 9; 10;	33%
<i>Copeoglossum arajara</i>		1; 10;	11%
Família Phyllodactylidae			
<i>Phyllopezus pollicaris</i>	X	1; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	89%
Família Polychrotidae			
<i>Polychrus acutirostris</i>	X	1; 7; 8; 9; 10;	44%
Família Sphaerodactylidae			
<i>Coleodactylus meridionalis</i>		1; 9; 10;	22%
Família Teiidae			
<i>Ameiva ameiva</i>		1; 6; 7; 8; 9; 10;	56%
<i>Ameivula ocellifera</i>	X	3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	78%
<i>Ameivula pyrrhogularis</i>		1; 10;	11%
<i>Kentropyx calcarata</i>		10;	0%
<i>Salvator merianae</i>	X	1; 5; 7; 8; 10;	44%
Família Tropiduridae			
<i>Tropidurus hispidus</i>	X	1; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10;	89%
<i>Tropidurus jaguaribanus</i>		9; 10;	11%
<i>Tropidurus semitaeniatus</i>	X	1; 3; 5; 6; 7; 8; 10;	67%
Ordem Squamata (Serpentes)			
Família Boidae			
<i>Boa constrictor</i>	X	7; 8; 9; 10;	33%
<i>Epicrates assisi</i>		8; 9; 10;	22%
<i>Epicrates crassus</i>		10;	0%
<i>Corallus hortulanus</i>		10;	0%
Família Colubridae			
<i>Chironius flavolineatus</i>		4; 10;	11%
<i>Drymarchon corais</i>		10;	0%
<i>Drymoluber brasili</i>		10;	0%
<i>Drymoluber dichrous</i>		10;	0%
<i>Leptophis ahaetulla</i>		9;	11%
<i>Leptophis</i> sp.		10;	0%
<i>Oxybelis aeneus</i>		6; 8; 9; 10;	33%
<i>Spilotes pullatus</i>		10;	0%
<i>Tantilla melanocephala</i>		10;	0%

Taxa	EIA LT Dunas	Referência Bibliográfica	IC
<i>Tantilla marcovani</i>		10;	0%
<i>Mastigodryas bifossatus</i>		10;	0%
<i>Mastigodryas boddarti</i>		10;	0%
Família Dipsadidae			
<i>Apostolepis cearensis</i>		9; 10;	11%
<i>Atractus ronnie</i>		10;	0%
<i>Boiruna sertaneja</i>	X	8; 10;	11%
<i>Erythrolamprus almadensis</i>		10;	0%
<i>Erythrolamprus mossoroensis</i>		10;	0%
<i>Erythrolamprus viridis</i>		8; 9; 10;	22%
<i>Erythrolamprus poecilogyrus</i>		9; 10;	11%
<i>Erythrolamprus reginae</i>		10;	0%
<i>Leptodeira annulata</i>		6; 7; 8; 9; 10;	44%
<i>Lygophis dilepis</i>		4; 7; 8; 10;	33%
<i>Oxyrhopus trigeminus</i>	X	1; 4; 6; 7; 8; 9; 10;	67%
<i>Philodryas nattereri</i>		1; 4; 6; 8; 9; 10;	56%
<i>Philodryas olfersii</i>		4; 7; 9; 10;	33%
<i>Pseudoboa nigra</i>		5; 6; 8; 9; 10;	44%
<i>Psomophis joberti</i>		6; 10;	11%
<i>Rodriguesophis iglesiasi</i>		10;	0%
<i>Sibynomorphus mikanii</i>		10;	0%
<i>Thamnodynastes almae</i>		10;	0%
<i>Thamnodynastes hypoconia</i>		10;	0%
<i>Thamnodynastes sp.</i>		6; 8;	22%
<i>Thamnodynastes sertanejo</i>		10;	0%
<i>Xenodon merremi</i>		6; 10;	11%
<i>Xenopholis undulatus</i>		10;	0%
Família Elapidae			
<i>Micrurus ibiboboca</i>		1; 6; 8; 9;	44%
Família Leptotyphlopidae			
<i>Epictia borapeliotes</i>	X	8; 9; 10;	22%
Família Typhlopidae			
<i>Amerotyphlops brongersmianus</i>		10;	0%
Família Viperidae			
<i>Bothrops erythromelas</i>	X	1; 6; 8; 9; 10;	44%
<i>Bothrops leucurus</i>		9;	11%
<i>Bothrops lutzi</i>		1; 10;	11%
<i>Crotalus durissus</i>		1; 8; 9; 10;	33%