

2022

## Passarinhando na Ibituruna



18 de março de 2022  
Governador Valadares/MG

## SUMÁRIO

1. IDENTIFICAÇÃO .....	4
2. INTRODUÇÃO.....	5
4.1. Lista de Espécies.....	6
4.2. Criação dos Roteiros Observadores.....	15
5. CONSIDERAÇÕES FINAIS .....	16
6. ANEXOS.....	18



**BIOCAPI Consultoria Ambiental**

**CNPJ:** 13.036.795/0001-30

**End.:** Rua Dr. Hugo Lopes Naly, 554 Igrejinha  
Aimorés/MG - CEP: 35.200-000

---

## **1. IDENTIFICAÇÃO**

### **1.2 DADOS DAS INSTITUIÇÕES PROPONENTES**

- Vale Silvestre Eco Park
- Polícia Ambiental
- Instituto Estadual de Florestas - IEF
- Circuito Turístico Trilhas Do Rio Doce

### **1.3 DADOS DA INSTITUIÇÃO EXECUTORA**

Empresa: Biocapi Consultoria Ambiental

**CNPJ:** 036.136.795/0001-30

**Endereço:** Rua Dr. Hugo Lopes Naly, nº 554 - Bairro Igrejinha - Aimorés/MG

CEP: 35.200-000

**Telefone:** (33) 3267-4379      **Cel:** (33) 999548281

**E-Mail:** biocapiconsultoriaambiental@gmail.com

**Site:** <http://biocapiambiental.com.br/#1.3>

---

**Tel.:** (033) 999548281/32674379

**E-mail:** biocapiconsultoriaambiental@gmail.com / claudia.biologa@hotmail.com

## **2. INTRODUÇÃO**

O projeto teve seu início em 2008, pela Polícia Militar de Meio Ambiente de Governador tendo o PM Sgt Vilela e Sgt Marcio, através da ARPA de Aimorés trouxe a bióloga Claudia Aparecida Pimenta, junto a parceria da Pousada Vale Silvestre, IEF, UNIVALE com a participação da professora da Waleska Bretas Armond Mendes e estagiários do curso de biologia aluna Genaina, Rosane Nalon e outros. O objetivo um diagnóstico, visando a soltura de animais nos fragmentos de mata do Ibituruna e seu entorno. Gerou uma lista de 122 espécies de aves.

Em 2009 o levantamento aumentou a lista para 189 espécies de aves. Nesse mesmo ano um evento foi realizado no Vale Silvestre com os representantes ambientais de Governador Valadares. Tendo uma convidada especial que foi chamada no final do evento para que os presentes pudessem confirmar o que foi apresentado. A espécie MURUCUTUTU-DA-BARRIGA-AMARELA, endêmica do Bioma Mata Atlântica, habitante da mata do Vale Silvestre.

Em 2011 os dados da avifauna foram apresentados pela bióloga Claudia no evento AVISTAR em São Paulo. O objetivo de tornar público os dados de avifauna da Ibituruna e seu entorno raio de 50 km. Avistar é um evento que traz grupos e observadores do Brasil e do Mundo.

Vários eventos de educação ambiental, com cursos de capacitações e atividade eco pedagógicas vem sendo desenvolvida na Pousada Vale Silvestre. Considerando que 234 espécies de aves é ameaçada e 756 espécies endêmicas para o Brasil. A lista do monitoramento da avifauna tem 236 espécies de aves atual, dentre elas 15 (Quinze) espécies endêmicas para Mata Atlântica e Brasil e 05 (cinco) espécies ameaça de extinção nos diferentes status conservação.

O projeto Passarinhando na Ibituruna, tem os parceiros PM Ambiental, IEF, Vale Silvestre, Biocapi Consultoria, Circuito Trilhas do Rio Doce, secretaria de Meio Ambiente e vem apresentar quais são as espécies registradas ao longo desses anos, buscando mobilizar os presentes para a necessidade da conservação da nossa Flora e chamando atenção dos olhares

da população, empresas e instituições que atuam na região, para o TESOURO AMBIENTAL DA IBITURUNA, mostrando que o local também tem um alto potencial para um novo ramo turístico o dos Observadores de Aves “BIRDWATCHING”. Pois, temos várias trilhas que formam uma rota riquíssima para esse objetivo.

#### 4.1. Lista de Espécies

A lista das espécies estão disponíveis eBird Brasil(<https://ebird.org/brasil/myebird>), também registros Wikiaves (<https://www.wikiaves.com.br/midias.php?t=u&u=5880>).

**Tabela 01: LISTA DE ESPECIES DA AVIFAUNA DE OCORRENCIA EM GOVERNADOR VALADARES E RAO DE ATÉ 50KM**

LISTA DE ESPECIES DA AVIFAUNA DE OCORRENCIA EM GOVERNADOR VALADARES E RAO DE ATÉ 50KM		
NOME DO TÁXON	NOME COMUM	NOME EM INGLÊS
<b>Tinamiformes</b>		
<b>Tinamidae</b>		
<i>Crypturellus parvirostris</i>	inambu-chororó	Small-billed Tinamou
<i>Crypturellus tataupa</i>	inambu-chintã	Tataupa Tinamou
<i>Rhynchotus rufescens</i>	perdiz	Red-winged Tinamou
<i>Nothura maculosa</i>	codorna-amarela	Spotted Nothura
<b>Anseriformes</b>		
<b>Anhimidae</b>		
<i>Anhima cornuta</i>	anhuma	Horned Screamer
<b>Anatidae</b>		
<i>Dendrocygna viduata</i>	irerê	White-faced Whistling-Duck
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	marreca-cabocla	Black-bellied Whistling-Duck
<i>Cairina moschata</i>	pato-do-mato	Muscovy Duck
<i>Amazonetta brasiliensis</i>	ananaí	Brazilian Teal
<b>Galliformes</b>		
<b>Cracidae</b>		
<i>Penelope superciliaris</i>	jacupemba	Rusty-margined Guan
<i>Penelope obscura</i>	jacuguaçu	Dusky-legged Guan
<i>Ortalis araucuan</i>	aracuã-de-barriga-branca	East Brazilian Chachalaca
<b>Podicipediformes</b>		
<b>Podicipedidae</b>		
<i>Tachybaptus dominicus</i>	mergulhão-pequeno	Least Grebe
<b>Suliformes</b>		
<b>Phalacrocoracidae</b>		
<i>Nannopterum brasilianus</i>	biguá	Neotropic Cormorant

<b>Anhingidae</b>		
<i>Anhinga anhinga</i>	biguatinga	Anhinga
<b>Pelecaniformes</b>		
<b>Ardeidae</b>		
<i>Nycticorax nycticorax</i>	socó-dorminhoco	Black-crowned Night-Heron
<i>Butorides striata</i>	socozinho	Striated Heron
<i>Bubulcus ibis</i>	garça-vaqueira	Cattle Egret
<i>Ardea cocoi</i>	garça-moura	Cocoi Heron
<i>Ardea alba</i>	garça-branca	Great Egret
<i>Egretta thula</i>	garça-branca-pequena	Snowy Egret
<i>Egretta caerulea</i>	garça-azul	Little Blue Heron
<b>Threskiornithidae</b>		
<i>Phimosus infuscatus</i>	tapicuru	Bare-faced Ibis
<b>Cathartiformes</b>		
<b>Cathartidae</b>		
<i>Cathartes aura</i>	urubu-de-cabeça-vermelha	Turkey Vulture
<i>Cathartes burrovianus</i>	urubu-de-cabeça-amarela	Lesser Yellow-headed Vulture
<i>Coragyps atratus</i>	urubu	Black Vulture
<i>Sarcoramphus papa</i>	urubu-rei	King Vulture
<b>Accipitriformes</b>		
<b>Accipitridae</b>		
<i>Elanoides forficatus</i>	gavião-tesoura	Swallow-tailed Kite
<i>Ictinia plumbea</i>	sovi	Plumbeous Kite
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	gavião-caramujeiro	Snail Kite
<i>Geranoospiza caerulescens</i>	gavião-pernilongo	Crane Hawk
<i>Heterospizias meridionalis</i>	gavião-caboclo	Savanna Hawk
<i>Urubitinga urubitinga</i>	gavião-preto	Great Black Hawk
<i>Rupornis magnirostris</i>	gavião-carijó	Roadside Hawk
<i>Parabuteo unicinctus</i>	gavião-asa-de-telha	Harris's Hawk
<i>Geranoaetus albicaudatus</i>	gavião-de-rabo-branco	White-tailed Hawk
<i>Geranoaetus melanoleucus</i>	águia-serrana	Black-chested Buzzard-Eagle
<i>Buteo nitidus</i>	gavião-pedrés	Gray-lined Hawk
<i>Buteo brachyurus</i>	gavião-de-cauda-curta	Short-tailed Hawk
<i>Buteo albonotatus</i>	gavião-urubu	Zone-tailed Hawk
<i>Spizaetus melanoleucus</i>	gavião-pato	Black-and-white Hawk-Eagle
<b>Gruiformes</b>		
<b>Aramidae</b>		
<i>Aramus guarauna</i>	carão	Limpkin
<b>Rallidae</b>		
<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato	Slaty-breasted Wood-Rail
<i>Pardirallus nigricans</i>	saracura-sanã	Blackish Rail
<i>Gallinula galeata</i>	galinha-d'água	Common Gallinule

<i>Porphyrio martinicus</i>	frango-d'água-azul	Purple Gallinule
<b>Charadriiformes</b>		
<b>Charadriidae</b>		
<i>Vanellus cayanus</i>	mexeriqueira	Pied Lapwing
<i>Vanellus chilensis</i>	quero-quero	Southern Lapwing
<b>Recurvirostridae</b>		
<i>Himantopus melanurus</i>	pernilongo-de-costas-brancas	White-backed Stilt
<b>Scolopacidae</b>		
<i>Gallinago undulata</i>	narcejão	Giant Snipe
<i>Actitis macularius</i>	maçarico-pintado	Spotted Sandpiper
<i>Tringa solitaria</i>	maçarico-solitário	Solitary Sandpiper
<b>Jacanidae</b>		
<i>Jacana jacana</i>	jaçanã	Wattled Jacana
<b>Sternidae</b>		
<i>Phaetusa simplex</i>	trinta-réis-grande	Large-billed Tern
<b>Columbiformes</b>		
<b>Columbidae</b>		
<i>Columbina talpacoti</i>	rolinha	Ruddy Ground-Dove
<i>Columbina squammata</i>	fogo-apagou	Scaled Dove
<i>Columbina picui</i>	rolinha-picuí	Picui Ground-Dove
<i>Claravis pretiosa</i>	pararu-azul	Blue Ground-Dove
<i>Columba livia</i>	pombo-doméstico	Rock Pigeon
<i>Patagioenas picazuro</i>	asa-branca	Picazuro Pigeon
<i>Patagioenas cayennensis</i>	pomba-galega	Pale-vented Pigeon
<i>Zenaida auriculata</i>	avoante	Eared Dove
<i>Leptotila verreauxi</i>	juriti-pupu	White-tipped Dove
<b>Cuculiformes</b>		
<b>Cuculidae</b>		
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato	Squirrel Cuckoo
<i>Coccyzus melacoryphus</i>	papa-lagarta	Dark-billed Cuckoo
<i>Crotophaga major</i>	anu-coroca	Greater Ani
<i>Crotophaga ani</i>	anu-preto	Smooth-billed Ani
<i>Guira guira</i>	anu-branco	Guira Cuckoo
<i>Tapera naevia</i>	saci	Striped Cuckoo
<b>Strigiformes</b>		
<b>Tytonidae</b>		
<i>Tyto furcata</i>	suindara	American Barn Owl
<b>Strigidae</b>		
<i>Megascops choliba</i>	corujinha-do-mato	Tropical Screech-Owl
<i>Pulsatrix koenigswaldiana</i>	murucututu-de-barriga-amarela	Tawny-browed Owl
<i>Glaucidium brasilianum</i>	caburé	Ferruginous Pygmy-Owl
<i>Athene cunicularia</i>	coruja-buraqueira	Burrowing Owl

<i>Aegolius harrisii</i>	caburé-acanelado	Buff-fronted Owl
<i>Asio clamator</i>	coruja-orelhuda	Striped Owl
<i>Asio stygius</i>	mocho-diabo	Stygian Owl
<b>Nyctibiiformes</b>		
<b>Nyctibiidae</b>		
<i>Nyctibius griseus</i>	urutau	Common Potoo
<b>Caprimulgiformes</b>		
<b>Caprimulgidae</b>		
<i>Nyctidromus albicollis</i>	bacurau	Common Pauraque
<i>Hydropsalis torquata</i>	bacurau-tesoura	Scissor-tailed Nightjar
<b>Apodiformes</b>		
<b>Trochilidae</b>		
<i>Phaethornis squalidus</i>	rabo-branco-pequeno	Dusky-throated Hermit
<i>Phaethornis ruber</i>	rabo-branco-rubro	Reddish Hermit
<i>Phaethornis pretrei</i>	rabo-branco-acanelado	Planalto Hermit
<i>Eupetomena macroura</i>	beija-flor-tesoura	Swallow-tailed Hummingbird
<i>Florisuga fusca</i>	beija-flor-preto	Black Jacobin
<i>Colibri serrirostris</i>	beija-flor-de-orelha-violeta	White-vented Violetear
<i>Chrysolampis mosquitus</i>	beija-flor-vermelho	Ruby-topaz Hummingbird
<i>Chlorostilbon lucidus</i>	besourinho-de-bico-vermelho	Glittering-bellied Emerald
<i>Thalurania glaucopis</i>	beija-flor-de-fronte-violeta	Violet-capped Woodnymph
<i>Amazilia lactea</i>	beija-flor-de-peito-azul	Sapphire-spangled Emerald
<i>Helimaster squamosus</i>	bico-reto-de-banda-branca	Stripe-breasted Starthroat
<b>Coraciiformes</b>		
<b>Alcedinidae</b>		
<i>Megaceryle torquata</i>	martim-pescador-grande	Ringed Kingfisher
<i>Chloroceryle amazona</i>	martim-pescador-verde	Amazon Kingfisher
<i>Chloroceryle americana</i>	martim-pescador-pequeno	Green Kingfisher
<b>Momotidae</b>		
<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	juruva	Rufous-capped Motmot
<b>Galbuliformes</b>		
<b>Galbulidae</b>		
<i>Jacamaralcyon tridactyla</i>	cuitelão	Three-toed Jacamar
<i>Galbula ruficauda</i>	ariramba	Rufous-tailed Jacamar
<b>Bucconidae</b>		
<i>Nystalus chacuru</i>	joão-bobo	White-eared Puffbird
<i>Malacoptila striata</i>	barbudo-rajado	Crescent-chested Puffbird
<b>Piciformes</b>		
<b>Ramphastidae</b>		
<i>Pteroglossus aracari</i>	araçari-de-bico-branco	Black-necked Aracari
<b>Picidae</b>		
<i>Picumnus cirratus</i>	picapauzinho-barrado	White-barred Piculet



<i>Melanerpes candidus</i>	pica-pau-branco	White Woodpecker
<i>Veniliornis maculifrons</i>	picapauzinho-de-testa-pintada	Yellow-eared Woodpecker
<i>Colaptes melanochloros</i>	pica-pau-verde-barrado	Green-barred Woodpecker
<i>Colaptes campestris</i>	pica-pau-do-campo	Campo Flicker
<i>Celeus flavescens</i>	pica-pau-de-cabeça-amarela	Blond-crested Woodpecker
<i>Dryocopus lineatus</i>	pica-pau-de-banda-branca	Lineated Woodpecker
<i>Campephilus robustus</i>	pica-pau-rei	Robust Woodpecker
<b>Cariamiformes</b>		
<b>Cariamidae</b>		
<i>Cariama cristata</i>	seriema	Red-legged Seriema
<b>Falconiformes</b>		
<b>Falconidae</b>		
<i>Caracara plancus</i>	carcará	Southern Caracara
<i>Milvago chimachima</i>	carrapateiro	Yellow-headed Caracara
<i>Herpotheres cachimans</i>	acaúã	Laughing Falcon
<i>Falco sparverius</i>	quiriquiri	American Kestrel
<i>Falco ruficularis</i>	cauré	Bat Falcon
<i>Falco femoralis</i>	falcão-de-coleira	Aplomado Falcon
<b>Psittaciformes</b>		
<b>Psittacidae</b>		
<i>Primolius maracana</i>	maracanã	Blue-winged Macaw
<i>Psittacara leucophthalmus</i>	periquitão	White-eyed Parakeet
<i>Aratinga auricapillus</i>	jandaia-de-testa-vermelha	Golden-capped Parakeet
<i>Eupsittula aurea</i>	periquito-rei	Peach-fronted Parakeet
<i>Forpus xanthopterygius</i>	tuim	Blue-winged Parrotlet
<i>Pionus maximiliani</i>	maitaca	Scaly-headed Parrot
<i>Amazona vinacea</i>	papagaio-de-peito-roxo	Vinaceous-breasted Parrot
<i>Amazona rhodocorytha</i>	chauá	Red-browed Parrot
<b>Passeriformes</b>		
<b>Thamnophilidae</b>		
<i>Formicivora serrana</i>	formigueiro-da-serra	Serra Antwren
<i>Thamnophilus palliatus</i>	choca-listrada	Chestnut-backed Antshrike
<i>Thamnophilus ambiguus</i>	choca-de-sooretama	Sooretama Slaty-Antshrike
<i>Thamnophilus caeruleus</i>	choca-da-mata	Variable Antshrike
<i>Taraba major</i>	choró-boi	Great Antshrike
<i>Mackenziaena severa</i>	borralhara	Tufted Antshrike
<i>Pyriglena leucoptera</i>	papa-taoca-do-sul	White-shouldered Fire-eye
<i>Drymophila ferruginea</i>	trovoada	Ferruginous Antbird
<b>Dendrocolaptidae</b>		
<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	arapaçu-escamoso	Scaled Woodcreeper
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	arapaçu-grande	Planalto Woodcreeper
<b>Furnariidae</b>		

<i>Furnarius figulus</i>	casaca-de-couro-da-lama	Wing-banded Hornero
<i>Furnarius leucopus</i>	casaca-de-couro-amarelo	Pale-legged Hornero
<i>Furnarius rufus</i>	joão-de-barro	Rufous Hornero
<i>Anabazenops fuscus</i>	trepador-coleira	White-collared Foliage-gleaner
<i>Phacellodomus rufifrons</i>	joão-de-pau	Rufous-fronted Thornbird
<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	joão-botina-da-mata	Orange-eyed Thornbird
<i>Certhiaxis cinnamomeus</i>	curutié	Yellow-chinned Spinetail
<i>Synallaxis frontalis</i>	petrim	Sooty-fronted Spinetail
<i>Synallaxis albescens</i>	uí-pi	Pale-breasted Spinetail
<b>Tityridae</b>		
<i>Pachyrhamphus polychopterus</i>	caneleiro-preto	White-winged Becard
<i>Xenopsaris albinucha</i>	tijerila	White-naped Xenopsaris
<b>Rhynchocyclidae</b>		
<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	cabeçudo	Sepia-capped Flycatcher
<i>Tolmomyias sulphureus</i>	bico-chato-de-orelha-preta	Yellow-olive Flycatcher
<i>Tolmomyias flaviventris</i>	bico-chato-amarelo	Yellow-breasted Flycatcher
<i>Todirostrum poliocephalum</i>	teque-teque	Gray-headed Tody-Flycatcher
<i>Todirostrum cinereum</i>	ferreirinho-relógio	Common Tody-Flycatcher
<i>Myiornis auricularis</i>	miudinho	Eared Pygmy-Tyrant
<b>Tyrannidae</b>		
<i>Hirundinea ferruginea</i>	gibão-de-couro	Cliff Flycatcher
<i>Camptostoma obsoletum</i>	risadinha	Southern Beardless-Tyrannulet
<i>Elaenia flavogaster</i>	guaracava-de-barriga-amarela	Yellow-bellied Elaenia
<i>Elaenia chiriquensis</i>	chibum	Lesser Elaenia
<i>Phyllomyias fasciatus</i>	piolhinho	Planalto Tyrannulet
<i>Legatus leucophaeus</i>	bem-te-vi-pirata	Piratic Flycatcher
<i>Myiarchus swainsoni</i>	irré	Swainson's Flycatcher
<i>Myiarchus ferox</i>	maria-cavaleira	Short-crested Flycatcher
<i>Pitangus sulphuratus</i>	bem-te-vi	Great Kiskadee
<i>Machetornis rixosa</i>	suiriri-cavaleiro	Cattle Tyrant
<i>Myiodynastes maculatus</i>	bem-te-vi-rajado	Streaked Flycatcher
<i>Megarynchus pitangua</i>	neinei	Boat-billed Flycatcher
<i>Myiozetetes similis</i>	bentevizinho-de-penacho-vermelho	Social Flycatcher
<i>Tyrannus albogularis</i>	suiriri-de-garganta-branca	White-throated Kingbird
<i>Tyrannus melancholicus</i>	suiriri	Tropical Kingbird
<i>Tyrannus savana</i>	tesourinha	Fork-tailed Flycatcher
<i>Empidonomus varius</i>	peitica	Variegated Flycatcher
<i>Colonia colonus</i>	viuvinha	Long-tailed Tyrant
<i>Myiophobus fasciatus</i>	filipe	Bran-colored Flycatcher
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	príncipe	Vermilion Flycatcher
<i>Fluvicola albiventer</i>	lavadeira-de-cara-branca	Black-backed Water-Tyrant
<i>Fluvicola nengeta</i>	lavadeira-mascarada	Masked Water-Tyrant

<i>Arundinicola leucocephala</i>	freirinha	White-headed Marsh Tyrant
<i>Gubernetes yetapa</i>	tesoura-do-brejo	Streamer-tailed Tyrant
<i>Knipolegus lophotes</i>	maria-preta-de-penacho	Crested Black-Tyrant
<i>Satrapa icterophrys</i>	suiriri-pequeno	Yellow-browed Tyrant
<i>Xolmis cinereus</i>	primavera	Gray Monjita
<i>Xolmis velatus</i>	noivinha-branca	White-rumped Monjita
<i>Xolmis irupero</i>	noivinha	White Monjita
<b>Vireonidae</b>		
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	pitiguari	Rufous-browed Peppershrike
<i>Hylophilus amaurocephalus</i>	vite-vite-de-olho-cinza	Gray-eyed Greenlet
<b>Corvidae</b>		
<i>Cyanocorax cristatellus</i>	gralha-do-campo	Curl-crested Jay
<b>Hirundinidae</b>		
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	andorinha-serradora	Southern Rough-winged Swallow
<i>Progne tapera</i>	andorinha-do-campo	Brown-chested Martin
<i>Tachycineta albiventer</i>	andorinha-do-rio	White-winged Swallow
<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	andorinha-de-sobre-branco	White-rumped Swallow
<b>Troglodytidae</b>		
<i>Troglodytes musculus</i>	corruíra	Southern House Wren
<i>Pheugopedius genibarbis</i>	garrinchão-pai-avô	Moustached Wren
<b>Donacobiidae</b>		
<i>Donacobius atricapilla</i>	japacanim	Black-capped Donacobius
<b>Turdidae</b>		
<i>Turdus leucomelas</i>	sabiá-branco	Pale-breasted Thrush
<i>Turdus rufiventris</i>	sabiá-laranjeira	Rufous-bellied Thrush
<i>Turdus amaurochalinus</i>	sabiá-poca	Creamy-bellied Thrush
<b>Mimidae</b>		
<i>Mimus saturninus</i>	sabiá-do-campo	Chalk-browed Mockingbird
<b>Passerellidae</b>		
<i>Zonotrichia capensis</i>	tico-tico	Rufous-collared Sparrow
<i>Ammodramus humeralis</i>	tico-tico-do-campo	Grassland Sparrow
<b>Parulidae</b>		
<i>Setophaga pitayumi</i>	mariquita	Tropical Parula
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	pia-cobra	Masked Yellowthroat
<i>Basileuterus culicivorus</i>	pula-pula	Golden-crowned Warbler
<b>Icteridae</b>		
<i>Cacicus haemorrhous</i>	guaxe	Red-rumped Cacique
<i>Icterus jamacaii</i>	corrupião	Campo Troupial
<i>Gnorimopsar chopi</i>	pássaro-preto	Chopi Blackbird
<i>Chrysomus ruficapillus</i>	garibaldi	Chestnut-capped Blackbird
<i>Molothrus bonariensis</i>	chupim	Shiny Cowbird
<i>Sturnella superciliaris</i>	polícia-inglesa-do-sul	White-browed Meadowlark

<b>Thraupidae</b>		
<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	bico-de-veludo	Cinnamon Tanager
<i>Paroaria dominicana</i>	cardeal-do-nordeste	Red-cowled Cardinal
<i>Tangara sayaca</i>	sanhaço-cinzento	Sayaca Tanager
<i>Tangara palmarum</i>	sanhaço-do-coqueiro	Palm Tanager
<i>Tangara ornata</i>	sanhaço-de-encontro-amarelo	Golden-chevroned Tanager
<i>Tangara cayana</i>	saíra-amarela	Burnished-buff Tanager
<i>Nemosia pileata</i>	saíra-de-chapéu-preto	Hooded Tanager
<i>Compsothraupis loricata</i>	tiê-caburé	Scarlet-throated Tanager
<i>Conirostrum speciosum</i>	figuinha-de-rabo-castanho	Chestnut-vented Conebill
<i>Sicalis flaveola</i>	canário-da-terra	Saffron Finch
<i>Sicalis luteola</i>	tipio	Grassland Yellow-Finch
<i>Volatinia jacarina</i>	tiziu	Blue-black Grassquit
<i>Coryphospingus pileatus</i>	tico-tico-rei-cinza	Pileated Finch
<i>Tersina viridis</i>	saí-andorinha	Swallow Tanager
<i>Dacnis cayana</i>	saí-azul	Blue Dacnis
<i>Coereba flaveola</i>	cambacica	Bananaquit
<i>Sporophila lineola</i>	bigodinho	Lined Seedeater
<i>Sporophila collaris</i>	coleiro-do-brejo	Rusty-collared Seedeater
<i>Sporophila nigricollis</i>	baiano	Yellow-bellied Seedeater
<i>Sporophila ardesiaca</i>	papa-capim-de-costas-cinzas	Dubois's Seedeater
<i>Sporophila caeruleascens</i>	coleirinho	Double-collared Seedeater
<i>Sporophila albogularis</i>	golinho	White-throated Seedeater
<i>Sporophila leucoptera</i>	chorão	White-bellied Seedeater
<i>Emberizoides herbicola</i>	canário-do-campo	Wedge-tailed Grass-Finch
<i>Saltatricula atricollis</i>	batuqueiro	Black-throated Saltator
<i>Saltator similis</i>	trinca-ferro	Green-winged Saltator
<i>Thlypopsis sordida</i>	saí-canário	Orange-headed Tanager
<b>Cardinalidae</b>		
<i>Piranga flava</i>	sanhaço-de-fogo	Hepatic Tanager
<i>Cyanoloxia brissonii</i>	azulão	Ultramarine Grosbeak
<b>Fringillidae</b>		
<i>Euphonia chlorotica</i>	fim-fim	Purple-throated Euphonia
<b>Estrildidae</b>		
<i>Estrilda astrild</i>	bico-de-lacre	Common Waxbill
<b>Passeridae</b>		
<i>Passer domesticus</i>	pardal	House Sparrow
<b>RESUMO DA LISTA</b>		
Número de ordens: 23		
Número de famílias: 55		
Número de espécies: 236 identificadas		

Segundo ANDRADE (1992) o estado de Minas Gerais, com toda sua extensão territorial e diversidade de ambientes possuem aproximadamente 753 espécies de aves. A importância das áreas para avifauna pode ser exemplificada de várias formas como seu número de espécies e a presença de espécies endêmicas da Mata Atlântica e/ou do Brasil e ameaçadas de extinção.

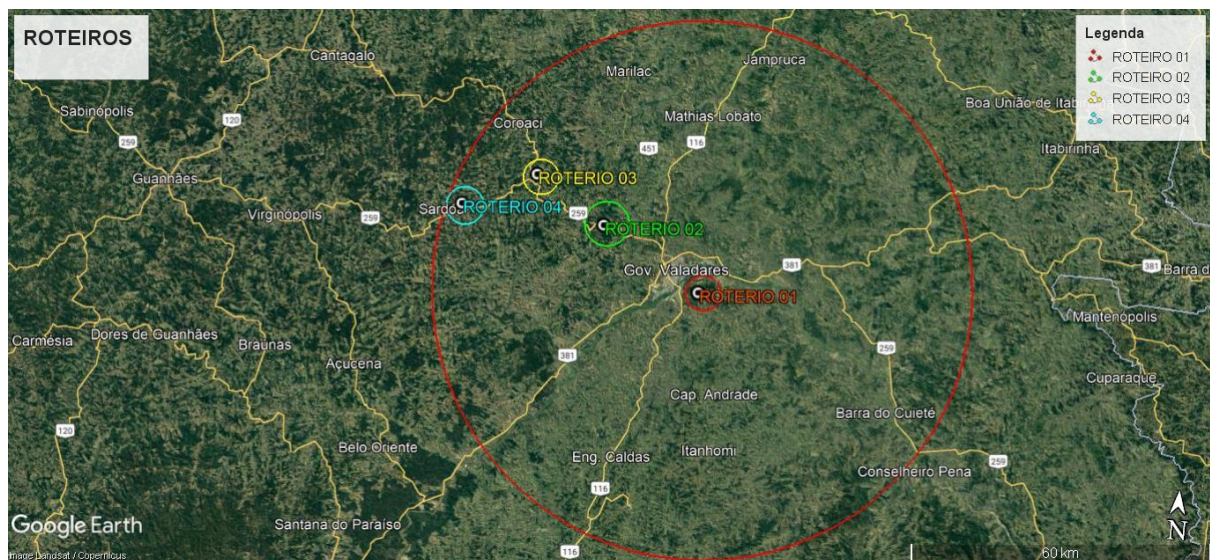
Nº	ESPÉCIE	NOME COMUM	STATUS			END
			AE	AB	AB	MA
1.	<i>Aramides saracura</i>	SARACURA-DO-MATO				MA
2.	<i>Campephilus robustus</i>	PICA-PAU-REI	EP			MA
3.	<i>Primolius maracana</i>	MARACANÃ			PA	
4.	<i>Amazona vinacea</i>	PAPAGAIO-DE-PEITO-ROXO	EP	AB	VU	MA
5.	<i>Amazona rhodocorytha</i>	CHAUÁ	EP	AB	VU	MA
6.	<i>Pulsatrix koeniswaldiana</i>	MURUCUTUTU-DE-BARRIGA-AMARELA				MA
7.	<i>Malacoptila striata</i>	JOÃO-BARBUDO				MA
8.	<i>Thamnophilus ambiguus</i>	CHOCA-DE-SOORETAMA				MA
9.	<i>Formicivora serrana</i>	FORMIGUEIRO-DA-SERRA				MA
10.	<i>Drymophila ferrugínea</i>	TROVOADA				MA
11.	<i>Pyriglena leucoptera</i>	PAPA-TAOCA-DO-SUL				MA
12.	<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	ARAPAÇU-ESCAMADO				MA
13.	<i>Todirostrum poliocephalum</i>	TEQUE-TEQUE				MA
14.	<i>Myiornis auricularis</i>	MIUDINHO				MA
15.	<i>Anabazenops fuscus</i>	TREPADOR-COLEIRA				MA
16.	<i>Tachyphonus coronatus</i>	TIÊ-PRETO				MA
17.	<i>Sicalis flaveola</i>	CANÁRIO-DA-TERRA	VU			
18.	<i>Paroaria dominicana</i>	CARDEAL-DO-NORDESTE	está entre as 10 espécies de aves mais apreendidas (IBAMA 2002, origem Renctas)			
18.	<i>Cyanoloxia brissonii</i>	AZULÃO				

A presente lista tem validade com base na Anotação de Responsabilidade Técnica – ART nº 20221000103459 da bióloga Claudia Aparecida Pimenta, CRBio 57761/04-D.

## 4.2. Criação dos Roteiros Observadores

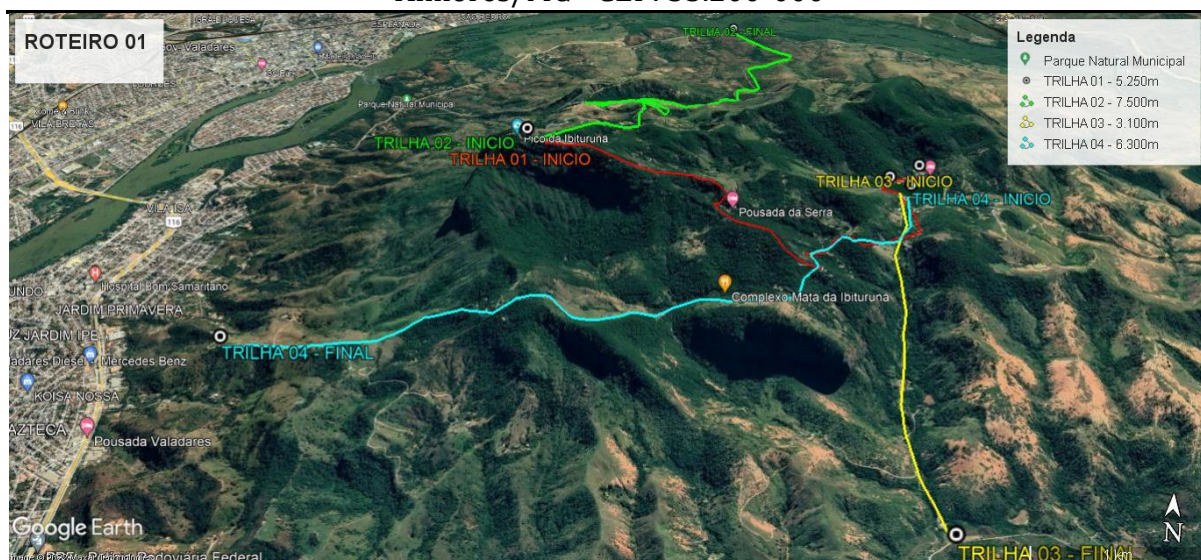
Os roteiros para os observadores têm a princípio os locais que foram pesquisados pela bióloga Claudia Aparecida Pimenta com os registros das espécies. Podendo crescer junto com a demanda do turismo de Observadores.

Vários são os locais disponíveis para Observação e tendo opção de registro considerando os fatores tempo, alimentação e altitude. Bem como, opções de registro para espécies migratórias e nas diferentes sazonalidades.



**Figura 02:** Imagem satélite com a delimitação 50km com 4 roteiros para ser desenvolvido o turismo de observadores

Dentro dos roteiros as trilhas são definidas e o grau de acesso para definições de acesso e apoio necessários para segurança dos observadores. Uma apresentação para roteiro 01 que é composto por quatro trilhas para observação e deve contar com apoio de transporte durante todo o percurso.



**Figura 03:** Imagem satélite com as trilhas definidas dentro do roteiro 01 para ser desenvolvido o turismo de observadores.

## 5. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Nossa proposta tem algumas ações iniciais para agregar valor realizando uma pesquisa de satisfação com os parceiros e também a comunidade local para ajudar a mapear outros lugares interessantes e atrativos para a atividade.

Então, o que se espera de um observador de aves?

- 1) Café-da-manhã opcional de madrugada ou, pelo menos, um "lanche" para que possa levar para o campo.
- 2) Biblioteca com maior diversidade possível de livros sobre aves.
- 3) Acessórios para novos observadores ou para aqueles que esqueceram ou não puderam levar os seus equipamentos, como botas, binóculos, guias-de-campo, capas de chuva e bonés (podem ser alugados ou emprestados).
- 4) Um bom guia/condutor com conhecimento da avifauna local e com conhecimento dos melhores pontos e horários de observação. E que, além disso, tenha vocação para trato com pessoas.
- 5) Silêncio - proibição de música alta, máquinas e barulhos que atrapalhem a harmonia do lugar.

- 6) Check-list atualizado e certificado, com listas mensais que mostrem a sazonalidade das espécies durante o ano.
- 7) Acesso fácil à hospedagem e as áreas de observação.
- 8) Infraestrutura que facilite os avistamentos, como torres, trilhas bem manejadas e decks de observação.
- 9) Segurança tanto na pousada como nas trilhas.
- 10) Comedouros e bebedouros perto da pousada. (Pior do que não ter comedouros e bebedouros é tê-los com cães e gatos soltos, caçando as aves)
- 11) Permitir o uso de play-back, dentro do código de ética dos observadores.
- 12) Que o local não possua ou deixe preso seus cães e gatos.
- 13) Que os COAS e pesquisadores só terão acesso as trilhas com guia/condutor (pacote).
- 14) Público restrito - trabalhar com número limitado de observadores para não atrapalhar os avistamentos no máximo cinco pessoas
- 15) Que o estabelecimento seja ecologicamente correto e não cometa crimes ambientais como desmatamentos, tráfico de animais, como também tenha um estrutura voltada à proteção da fauna e flora local evitando qualquer estrutura ou procedimento que afete a saúde das aves.
- 16) Que o observador e/ou fotógrafo de aves tenha privacidade, silêncio e liberdade para fazer suas fotos e observações e não seja atrapalhado por outros hóspedes ou até mesmo pelo guia ou dono do estabelecimento. A preferência pelas fotos é do cliente, que está naquele lugar à passeio e pagando pelos serviços e não do guia ou de qualquer outra pessoa, naquele momento.

Aimorés/MG, 18 de março de 2022.

CLAUDIA  
APARECIDA  
PIMENTA:83636307649  
7649  
**Claudia Aparecida Pimenta**  
Bióloga CRBio 57761/04-D  
Aimorés/MG

Assinado de forma digital  
por CLAUDIA APARECIDA  
PIMENTA:83636307649  
Dados: 2022.06.02  
19:50:34 -03'00'

CLAUDIA  
APARECIDA  
PIMENTA:130367950001  
30  
36795000130  
Dados: 2022.06.02  
19:50:48 -03'00'





**BIOCAPI Consultoria Ambiental**

**CNPJ:** 13.036.795/0001-30

**End.:** Rua Dr. Hugo Lopes Naly, 554 Igrejinha

Aimorés/MG - CEP: 35.200-000

---

## **6. ANEXOS**

ART – Anotação de Responsabilidade Técnica pela lista

---

**Tel.:** (033) 999548281/32674379

**E-mail:** biocapiconsultoriaambiental@gmail.com / claudia.biologa@hotmail.com



Serviço Público Federal  
Conselho Federal de Biologia  
Conselho Regional de Biologia - 4ª Região

Situação: DEFERIDO	Data: 21/03/2022
--------------------	------------------

<b>ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART</b>	Nº: 20221000103459
---	--------------------

**CONTRATADO**

Nome CLAUDIA APARECIDA PIMENTA	Registro CRBio: 057761/04-D
--------------------------------	-----------------------------

Cpf: 836.363.076-49	Tel: 33 32674379
---------------------	------------------

E-mail: CLAUDIA.BIOLOGA@HOTMAIL.COM
-------------------------------------

Endereço RUA RUA DR. HUGO LOPES NALY, 554, S/N
--

Cidade: AIMORÉS	Bairro: IGREJINHA
-----------------	-------------------

CEP: 35.200-000	UF: MG
-----------------	--------

**CONTRATANTE**

Nome CLAUDIA APARECIDA PIMENTA - ME - MATRIZ
--

Registro	CPF/CGC/CNPJ: 13.036.795/0001-30
----------	----------------------------------

Endereço RUA DR HUGO LOPES NALY, 554
--------------------------------------

Cidade AIMORÉS	Bairro IGREJINHA
----------------	------------------

CEP: 35.200-000	UF: MG
-----------------	--------

Site:
-------

**DADOS DA ATIVIDADE PROFISSIONAL**

Natureza Prestação de Serviço - EXECUÇÃO DE ESTUDOS, PROJETOS DE PESQUISA E/OU SERVIÇOS
---

Identificação LEVANTAMENTO E MONITORAMENTO AVIFAUNA, MASTOFAUNA GOVERNADOR VALADARES E ENTORNO
--

Município do Trabalho: GOVERNADOR VALADARES,	UF :MG	Município da sede: AIMORES,	UF :MG
--	--------	-----------------------------	--------

Forma de participação: INDIVIDUAL	Perfil da equipe:
-----------------------------------	-------------------

Área do Conhecimento: CIÊNCIAS MORFOLOGICAS, ECOLOGIA, ZOOLOGIA	Campo de Atuação: BIOTECNOLOGIA E PRODUÇÃO
---	--

Descrição sumária da atividade: FOI REALIZADO O LEVANTAMENTO DA FAUNA DE 2009 A 2013 E A PARTIR DE 2014 O MONITORAMENTO VEM SENDO REALIZADO EM DUAS ESTAÇÕES DO ANO (SECA E CHUVOSA) EM GOVERNADOR VALADARES E UM RAIOS DE 50 km EM SEU ENTORNO. OS DADOS COLETADOS EM CAMPO E OS DADOS SECUNDARIOS SÃO COMPILADOS EM UMA LISTA ESPECIFICA. SENDO O ESFORÇO AMOSTRAL DE 120 HORAS POR ANO.
--

Valor: R\$ 30.000,00	Total de horas: 960
----------------------	---------------------

Início 01/08/2014	Término
-------------------	---------

**ASSINATURAS**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

<p>Data: / / CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:83636307649 49 Assinado de forma digital por CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:83636307649 Dados: 2022.03.21 11:59:20 -03'00'</p>
--

<p>Data: / / CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:13036795000130 Assinado de forma digital por CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:13036795000130 Dados: 2022.03.21 11:59:38 -03'00'</p>
---

verifique a autenticidade



**Solicitação de baixa por distrato**

Data: / /	Assinatura do Profissional
Data: / /	Assinatura e Carimbo do Contratante

**Solicitação de baixa por conclusão**

Declaramos a conclusão do trabalho anotado na presente ART, razão pela qual solicitamos a devida BAIXA junto aos arquivos desse CRBio.

<p>CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:83636307649 Data: / / Assinado de forma digital por CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:83636307649 Dados: 2022.03.21 12:00:49 -03'00'</p>	Assinatura do Profissional
<p>CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:13036795000130 Data: 00130 / / Assinado de forma digital por CLAUDIA APARECIDA PIMENTA:13036795000130 Dados: 2022.03.21 12:00:49 -03'00'</p>	Assinatura e Carimbo do Contratante