

Levantamento
da Avifauna
do Parque Estadual
Matas do Segredo
Relatório Complementar

26 de março de 2014

Hiroya Hattori

RESULTADOS

Este relatório complementar é o resultado de trabalho de levantamento de avifauna em continuação do mesmo, concluído anteriormente, desenvolvido no Parque Estadual Matas do Segredo.

Do mês de **março de 2013 ao mês de fevereiro de 2014**, foram 12 saídas de campo e no total, aproximadamente **48 horas** de observação.

Desta edição de pesquisa, se começou a contar com a participação de membros do COA-CGR, Clube de Observadores de Aves de Campo Grande – MS, criado em agosto de 2012. O clube se originou do curso “Capacitação para Condução de Observadores de Aves”, ministrado pela bióloga Maria Antonietta Castro Pivatto no mesmo mês, que na sua programação, teve uma atividade prática no parque.

Os membros do clube que participaram nesta edição de pesquisa são;

- Maristela Benites,
- Simone Mamede,
- Fernanda Fontoura,
- Rafael Cavaretto,
- Essi Rafael,
- Gleidson Melo,
- Marta Melo,
- Reginaldo Fachinello

Em resultado, foram anotadas **9 (nove) espécies** de aves não identificadas até no levantamento anterior.

Com estas, as espécies identificadas do local somam **159 espécies**, distribuídas em 133 gêneros e 45 famílias.

Segue abaixo, as discriminações detalhadas das espécies identificadas inéditas neste período de observação;

Família Accipitridae (1)

- *Buteo brachyurus* gavião-de-cauda-curta

Foi identificada e observada em casal ou solitária a partir de outubro de 2013 na borda da mata com pastagem, na mata secundária e no ar em vôo, sempre na região sudoeste do parque.

Na primeira ocasião de observação, em outubro, um indivíduo do casal perseguiu o pesquisador 4 vezes com vôo rasante, mesmo ele distanciando da área. O fato sugere a reprodução.

Família Columbidae (1)

- *Leptotila rufaxilla* juriti-gemeadeira

Foi identificada pela vocalização na trilha de Estrada Parque ainda na mata secundária em dezembro de 2013, na região sul.

Família Bucconidae (1)

- *Nystalus striatipectus* rapazinho-do-chaco

Foi identificada na borda da Av. Marquês de Herval em outubro 2013, na região leste.

Família Falconidae (1)

- *Herpethotes cachinnans* acauã

Foi identificada pela vocalização típica, vinda do outro lado do Córrego Segredo, da direção norte do parque, quando observador ainda preparava a visita na guarita do parque em fevereiro de 2014.

Família Thamnophilidae (1)

- *Dysithamnus mentalis* choquinha-lisa

Foi identificada em março de 2013, uma fêmea e em abril, um macho na trilha de Jequitibá, no cerradão, na região central.

Família Tyrannidae (2)

- *Camptostoma obsoletum* risadinha

Foi identificada em março de 2013 na trilha de Socó na mata secundária, na região sudoeste.

- *Myiopagis viridicata* maria-de-crista-dourada

Foi identificada em março de 2013 na trilha de Socó, mata secundária, região sudoeste.

- *Myiarchus tyrannulus* maria-cavaleira-de-rabo-enferrujado

Foi identificada, finalmente, em maio de 2013, através de vocalização na trilha de Socó na mata secundária, região sudoeste. É a espécie muito comum e é vista com frequência, porém não foi identificada até então pelo visual semelhante com o das espécies do mesmo gênero.

Família Hirundinidae (1)

- *Progne tapera* andorinha-do-campo

Foi identificada em vôo em março de 2013 na trilha de Socó, mata secundária, região sudoeste.

DISCUSSÃO E CONCLUSÕES

A presença da espécie *Dysithamnus mentalis*, choquinha-lisa é significativa por ela ser a mais comum nas regiões sudeste e sul brasileira.

Também é significativa o fato observado de reprodução da espécie *Buteo brachyurus*, gavião-de-cauda-curta.

Quanto à espécie pula-pula-de-sobrancelha, agora alterado o nome científico *Myiothlypis leucophrys*, a espécie que recebe atenção especial pelo pesquisador, finalmente voltou a ser ouvida, avistada e fotografada nos meses de dezembro de 2013 e janeiro de 2014 na trilha de Jibóia, mata ciliar, região central, depois de 05 anos sem sucesso em observação.

Merecem os relatos de observação de mamíferos: *Eira barbara*, irara, em setembro de 2013 na Estrada Parque, cerrado, região central e o casal de *Tapirus terrestris*, anta, em dezembro de 2013 na trilha de Socó, mata secundária, região sudoeste.

Da lista de aves, a espécie *Picumnus cirratus*, pica-pau-anão-barrado, da família Picidae, foi substituída pela *Picumnus albosquamatus*, pica-pau-anão-escamado pela maior possibilidade de evidência de ocorrência.

BIBLIOGRAFIA

COELHO, J. A. M. *Levantamento Florístico do Parque Estadual Matas do Segredo (1ª aproximação)*, Campo Grande – MS, 2003. 104p.

COMITÊ BRASILEIRO DE REGISTROS ORNITOLÓGICOS. *Lista das Aves do Brasil, 11ª edição*, 2014. São Paulo - SP

DUNNING, J. S. *South American Birds*. Pennsylvania: Harrowood Books, 1987. 351 p.

GWYNNE, J. A.; RIDGELY, R. S.; TUDOR, G.; ARGEL, M. *Aves do Brasil, Pantanal & Cerrado*, Wildlife Conservation Society, Editora Horizonte, São Paulo – SP, 2011.

LA PEÑA, M. R.; RUMBOL, M. 1998. *Birds of Southern South America and Antarctica*. Collins Illustrated Checklist, Harper Collins Publishers, London, 304p.

PERLO, B.V. *A Field Guide to the Birds of Brazil*, Oxford University Press, Oxford – New York - EUA, 2009

RIDGELY, R. S.; TUDOR, G. *The Birds of South America*: University of Texas Press, Austin – Texas – EUA, 1994.

SICK, H. *Ornitologia Brasileira, Uma Introdução*. Brasília: Editora Universidade de Brasília, 3. ed. 2v. 1988.

SIGRIST, T. *Aves do Brasil: uma visão artística*. São Paulo - SP:

VASQUES, J. B.; NETTO, J. R.; COELHO, J. A. M.; RODRIGUES, G. B.; FECCHIO, A.; PEREIRA, A. L. *Levantamento preliminar da avifauna do Parque Estadual Matas do Segredo, Campo Grande, Mato Grosso do Sul*. IX Congresso Brasileiro de Ornitologia, Curitiba – PR, 2001

Tabela 1: Relação atualizada das famílias e espécies de aves observadas

Família Tinamidae (3)

- *Cryptorellus undulatus* jaó
- *Cryptorellus parvirostris* inhambu-chororó
- *Rhynchotus rufescens* perdiz

Família Anatidae (1)

- *Amazonetta brasiliensis* ananái / pé-vermelho

Família Cracidae (2)

- *Penelope superciliares* jacupemba
- *Crax fasciolata* mutum-de-penacho

Família Ardeidae (2)

- *Tigrisoma lineatum* socó-boi
- *Syrigma sibilatrix* maria-faceira

Família Threskiornithidae (2)

- *Mesembrinibis cayennensis* corocoró
- *Theristicus caudatus* curicaca

Família Cathartidae (3)

- *Cathartes aura* urubu-de-cabeça-vermelha
- *Cathartes burrovianus* urubu-de-cabeça-amarela
- *Coragyps atratus* urubu-de-cabeça-preta

Família Accipitridae (7)

- *Chondrohierax uncinatus* caracoleiro
- *Elanus leucurus* gavião-peneira
- *Ictinia plumbea* sovi
- *Heterospizias meridionalis* gavião-caboclo
- *Rupornis magnirostris* gavião-carijó
- *Geranoaetus albicaudatus* gavião-de-rabo-branco
- *Buteo brachyurus* gavião-de-cauda-curta

Família Rallidae (1)

- *Aramides cajanea* saracura-três-potes

Família Charadriidae (1)

- *Vanellus chilensis* quero-quero

Família Columbidae (7)

- *Columbina talpacoti* rola / rolinha-roxo
- *Columbina squammata* fogo-apagou
- *Columbina picui* rolinha-branca / rolinha-picui

- *Patagioenas picazuro* asa-branca / pombão
- *Zenaida auriculata* pomba-de-bando
- *Leptotila verreauxi* juriti / juriti-pupu
- *Leptotila rufaxilla* juriti-gemeadeira

Família Cuculidae (4)

- *Piaya cayana* alma-de-gato
- *Crotophaga ani* anu-preto
- *Guira guira* anu-branco
- *Tapera naevia* saci

Família Strigidae (3)

- *Megascops choliba* corujinha-do-mato
- *Glaucidium brasilianum* caburé
- *Athene cunicularia* coruja-buraqueira

Família Caprimulgidae (3)

- *Antrostomus rufus* João-corta-pau
- *Hydropsalis albicollis* curiango / bacurau
- *Hydropsalis parvula* bacurau-chintã

Família Trochilidae (9)

- *Phaethornis pretrei* rabo-branco-acanelado
- *Eupetomena macroura* tesourão / beija-flor-tesoura
- *Florisuga fusca* beija-flor-preto
- *Anthracothorax nigricollis* beija-flor-preto / beija-flor-de-veste-preta
- *Chlorostilbon lucidus* besourinho-de-bico-vermelho
- *Thalurania furcata* beija-flor-tesoura-verde
- *Hylocharis chrysurus* beija-flor-dourado
- *Polytmus guainumbi* beija-flor-de-bico-curvo
- *Heliomaster furcifer* bico-reto-azul

Família Trogonidae (1)

- *Trogon curucui* surucuá-de-barriga-vermelha

Família Alcedinidae (1)

- *Megaceryle torquata* matraca / martim-pescador-grande

Família Momotidae (1)

- *Momotus momota* udu-de-coroa-azul

Família Galbulidae (1)

- *Galbula ruficauda* ariramba-da-mata-virgem

Família Bucconidae (1)

- *Nystalus striatipectus* rapazinho-do-chaco

Família Ramphastidae (2)

- *Ramphastos toco* tucanuçu
- *Pteroglossus castanotis* araçari-castanho

Família Picidae (6)

- *Picumnus albosquamatus* pica-pau-anão-escamado
- *Melanerpes candidus* birro / pica-pau-branco
- *Veniliornis passerinus* picapauzinho-anão
- *Colaptes melanochloros* pica-pau-verde-barrado
- *Colaptes campestris* pica-pau-do-campo
- *Dryocopus lineatus* pica-pau-de-banda-branca

Família Cariamidae (1)

- *Cariama cristata* seriema

Família Falconidae (3)

- *Caracara plancus* caracará
- *Milvago chimachima* carrapateiro
- *Herpetotheres cachinnans* acauã

Família Psittasidae (8)

- *Ara ararauna* arara-canindê
- *Ara chloropterus* arara-vermelha
- *Diopsittaca nobilis* maracanã-nobre / maracanã-pequena

- *Psittacara leucophthalmus* periquitão-maracanã
- *Eupsittula aurea* jandaia / periquito-rei
- *Brotegeris chiriri* periquito-de-asa-amarela
- *Alipiopsitta xanthops* papagaio-galego
- *Amazona aestiva* papagaio-verdadeiro

Família Thamnophilidae (6)

- *Formicivora rufa* papa-formiga-vermelho
- *Dysithamnus mentalis* choquinha-lisa
- *Herpsilochmus longirostris* chorozinho-de-bico-comprido
- *Thamnophilus doliatus* choca-barrada
- *Thamnophilus pelzelni* choca-do-planalto
- *Thamnophilus caerulescens* choca-da-mata

Família Dendrocolaptidae (3)

- *Sittasomus griseicapillus* arapaçu-verde
- *Lepidocolaptes angustirostris* arapaçu-de-cerrado
- *Dendrocolaptes platylostris* arapaçu-grande

Família Furnariidae (6)

- *Furnarius rufus* João-de-barro
- *Clibanornis rectirostris* fura-barreira
- *Phacellodomus rufifrons* João-de-pau
- *Phacellodomus ruber* graveteiro
- *Synallaxis frontalis* petrim
- *Synallaxis albescens* uí-pi

Família Pipridae (1)

- *Antilophia galeata* soldadinho

Família Tityridae (2)

- *Tityra cayana* anambé-branco-de-rabo-preto
- *Pachyramphus viridis* caneleiro-verde

Família Rhynchocyclidae (3)

- *Tolmomyias sulphurescens* bico-chato-de-orelha-preta

- *Todirostrum cinereum* relógio / ferreirinho-relógio
- *Hemitriccus margaritaceiventer* sebinho-de-olho-de-ouro

Família Tyrannidae (21)

- *Camptostoma obsoletum* risadinha
- *Eleania flavogaster* guaracava-de-barriga-amarela
- *Myiopagis viridicata* maria-de-crista-dourada
- *Myiarchus ferox* maria-cavaleira
- *Myiarchus tyrannulus* maria-cavaleira-de-rabo-enferrujado
- *Casiornis rufus* caneleiro
- *Pitangus sulphuratus* bem-ti-vi
- *Mechetornis rixosa* cavaleiro / suiriri-cavaleiro
- *Myiodinastes maculatus* bem-ti-vi-rajado
- *Megarynchus pitangua* neinei
- *Tyrannus albogulares* suiriri-de-garganta-branca
- *Tyrannus melancholicus* suiriri
- *Tyrannus savana* tesoura / tesourinha
- *Griseotyrannus aurantioatrocristatus* peitica-de-chapéu-preto
- *Empidonomus varius* peitica
- *Colonia colonus* viuvinha
- *Pyrocephalus rubinus* verão / príncipe
- *Gubernetes yetapa* tesoura-do-brejo
- *Cnemotriccus fuscatus* guaracavuçu
- *Xolmis cinereus* maria-branca / primavera
- *Xolmis velatus* noivinha-branca

Família Vireonidae (2)

- *Cyclarhis gujanensis* pitiguari
- *Vireo chivi* juruviara

Família Corvidae (2)

- *Cyanocorax cristatellus* gralha-do-campo
- *Cyanocorax chrysops* gralha-picaça

Família Hirundinidae (2)

- *Stelgidopteryx ruficollis* andorinha-serradora

• <i>Progne tapera</i>	andorinha-do-campo
Família Troglodytidae (1)	
• <i>Cantorchilus leucotis</i>	garrinchão-de-barriga-vermelha
Família Polioptilidae (1)	
• <i>Polioptila dumicola</i>	balança-rabo-de-máscara
Família Turdidae (3)	
• <i>Turdus leucomelas</i>	sabiá-barranco
• <i>Turdus rufiventris</i>	sabiá-laranjeira
• <i>Turdus amaurochalinus</i>	sabiá-poca
Família Mimidae (1)	
• <i>Mimus saturninus</i>	sabiá-do-campo
Família Motacillidae (1)	
• <i>Anthus lutescens</i>	foguetinho / caminheiro-zumbidor
Família Passerellidae (1)	
• <i>Ammodramus humeralis</i>	tico-tico-do-campo
Família Parulidae (3)	
• <i>Basileuterus culicivorus</i>	pichito / pula-pula-de-barriga-branca
• <i>Myiothlypis flaveolus</i>	canário-do-mato
• <i>Myiothlypis leucophrys</i>	pula-pula-de-sobrancelha
Família Icteridae (5)	
• <i>Icterus pyrrhopterus</i>	encontro
• <i>Gnorimopsar chopi</i>	pássaro-preto / graúna
• <i>Pseudoleistes guirahuro</i>	chopim-do-brejo
• <i>Molothrus bonariensis</i>	chopim
• <i>Sturnella supercilialis</i>	polícia-inglesa
Família Thraupidae (20)	
• <i>Coereba flaveola</i>	cambacica

- *Saltatricula atricollis* bico-de-pimenta
- *Saltator similis* trinca-ferro
- *Nemosia pileata* saíra-de-chapéu-preto
- *Ramphocelus carbo* bico-de-prata / pipira-vermelha
- *Lanio cucullatus* tico-tico-rei
- *Lanio penicillatus* pipira-da-taoca
- *Tangara sayaca* sanhaço-cinzento
- *Tangara cayana* saíra-amarela
- *Tersina viridis* saí-andorinha
- *Dacnis cayana* saí-azul
- *Cyanerpes cyaneus* saíra-beija-flor
- *Hemithraupis guira* saíra-de-papo-preto
- *Sicalis flaveola* canário-da-terra
- *Volatinia jacarina* tiziu
- *Sporophila collares* coleiro-do-brejo
- *Sporophila lineola* bigodinho
- *Sporophila caeruleascens* coleirinho
- *Sporophila leucoptera* chorão
- *Sporophila angolensis* curió

Família Fringillidae (1)

- *Euphonia chlorotica* vivi / fim-fim

Família Passeridae (1)

- *Passer domesticus* pardal