

Relatório da saída de campo do
Clube de Observadores de Aves de Porto Alegre
ao
Parque Estadual do Turvo
7 a 10 de setembro de 2017



Jacutinga, *Aburria jacutinga* (G. A. Bencke)

INTRODUÇÃO

Pela quinta vez desde 2011, o Clube de Observadores de Aves de Porto Alegre – COA-POA visitou o Parque Estadual do Turvo, a maior reserva florestal do Rio Grande do Sul. O parque fica situado no extremo norte do estado, às margens do rio Uruguai e na divisa com a Argentina. São mais de 17 mil hectares de florestas preservadas, onde a fauna original da região do Alto Uruguai se encontra integralmente representada.

Em 2017, a recente divulgação de fotos de onças-pintadas tiradas no Parque do Turvo sem dúvida serviu como um atrativo a mais para alguns participantes, além da expectativa de conhecer as aves características da região. E quem acompanhou o grupo durante a maior parte da visita foi justamente o fotógrafo que tem conseguido captar imagens do felino sem o auxílio de armadilhas fotográficas, o associado do COA-POA Bjørn-E. Nilsen, que atualmente reside no parque.

Nada de onças desta vez. Mas o número de espécies de aves registradas foi elevado como sempre: 174. Ainda assim, ficamos longe do recorde de 197 espécies estabelecido na saída de 2015. O calor muito acima do normal para a época do ano, com temperaturas diurnas superando os 30°C e noites quentes,

assim como a antecipação da saída para o início de setembro, mais cedo do que em alguns anos anteriores, são fatores que podem explicar por que não vimos mais espécies em 2017. Dentro do Parque Estadual do Turvo foram 135 espécies registradas, incluindo nove ameaçadas de extinção, das 23 que ocorrem ali. Os registros incluíram dois *lifers* para o COA-POA.

Tal como em anos anteriores, o grupo ficou alojado no Balneário Martens, próximo à antiga sede da unidade de conservação. Visitamos as estradas do Salto e do Porto Garcia, além do vale do lajeado do Calixto, percorrido por estradas lindas ao parque, e a antiga sede, em Centro Novo.

Nossos agradecimentos à Divisão de Unidades de Conservação, pela autorização para a visita; aos guarda-parques, vigilantes e estagiárias do parque, pelo apoio durante nossa estada por lá, e ao amigo e colega de COA-POA Bjørn-E. Nilsen, pela companhia em campo e por compartilhar conosco as suas descobertas no Turvo.

ITINERÁRIO

Quinta-feira, 7 de setembro

Os participantes chegaram ao Balneário Martins ao longo do dia. À tarde, um pequeno grupo se dirigiu à antiga sede do parque, em Centro Novo, para as observações iniciais.

Sexta-feira, 8 de setembro

Saímos às 6:20h em direção à Estrada do Salto, onde permanecemos durante quase todo o dia. De início, percorremos a pé o trecho entre o Centro de Visitantes e a Clareira das Antas. Após, nos dirigimos de carro até a área do Salto do Yucumã, onde chegamos por volta das 12:45h, antes parando para observações no km 4,5–5 da estrada. Saímos de retorno ao final da tarde, parando brevemente em alguns pontos ao longo da estrada, e depois rumamos direto para o Martens. A única “corujada” da saída ocorreu na noite deste dia, na mesma estrada, à qual um pequeno grupo retornou após o jantar.

Sábado, 9 de setembro

Amanheceu parcialmente encoberto, quente e algo ventoso. A partir das 7h iniciamos a caminhada na Estrada do Porto Garcia, partindo de Centro Novo. O grupo deslocou-se até o Campestre, tendo alguns voltado um pouco antes. Os mosquitos e as moscas não deram trégua dentro da mata e, em certos momentos, tornaram a caminhada nessa trilha penosa para alguns.

Domingo, 10 de setembro

Saímos do alojamento um pouco mais tarde do que de costume, para observar aves ao longo da estrada que sai atrás do Balneário Martens e percorre o vale do lajeado do Calixto, beirando o parque e depois retornando à estrada principal do Centro Novo. Várias espécies de áreas abertas foram adicionadas à lista da saída nesta manhã. A parada no mirante dos rapinantes, com ampla vista para as florestas do vale do Calixto, foi bem mais produtiva do que na visita anterior e várias espécies de aves de rapina puderam ser vistas, ainda que a certa distância. O grupo iniciou o retorno à capital a partir das 10h.

OBSERVAÇÕES RELEVANTES

Dia 8

Logo no início da caminhada pela Estrada do Salto, fomos recepcionados por uma jacutinga que se alimentava tranquilamente de plantas aquáticas na Lagoa das Marrecas. A ave, muito mansa e sossegada, permaneceu exposta por vários minutos sobre galhos secos no meio da lagoa, pousando tão baixo que por vezes a sua cauda mergulhava parcialmente na água e emergia coberta de lentilhas-d'água, parecendo ter a ponta verde. A jacutinga é hoje raríssima no Rio Grande do Sul e vê-la em liberdade no estado é realmente um privilégio.

Os patos-do-mato foram vistos na Lagoa das Marrecas (uma fêmea pela manhã e dois indivíduos empoleirados para dormir no final da tarde) e logo adiante, na segunda lagoa à beira da estrada. Pouco além, um casal de surucuás-variados escavando um oco na ponta de um tronco quebrado rendeu belas fotos e observações. O macho brilhante pousou diversas vezes na boca do ninho, introduzindo a cabeça no oco e retirando serragem com o bico. É provável que estivessem apenas aumentando um oco escavado por pica-paus.

Mais ou menos no km 3, às 10:30h, um gavião-de-cabeça-cinza adulto sobrevoou alto a floresta. *Lifer* para o COA-POA! O céu meio encoberto não permitiu imagens excelentes, mas todas as características que distinguem a espécie puderam ser observadas, como as rêmiges barradas de preto e branco, as coberteiras inferiores das asas escuras e a cabeça acinzentada.

Um dos registros mais importantes do dia foi o de um bando com cerca de 80 a 100 taperuços-velhos voando alto sobre a floresta, como um pequeno enxame de insetos. O tamanho das aves, mesmo vistas a distância, permitiu descartar os andorinhões do gênero *Chaetura* e o taperuçu-preto *Cypseloides fumigatus*, que são menores. Restava saber se eram taperuços de coleira ou o taperuçu-velho. Imagens das aves, analisadas sob *zoom* máximo nos monitores das câmeras, permitiram verificar que se tratava dessa última espécie, pela ausência de qualquer marca branca no pescoço e pela cabeça de cor mais clara em relação ao corpo. Registro importante para o parque, talvez o primeiro confirmado.

Por volta do meio dia, orientados pelo Bjørn, paramos em um ponto da estrada onde o uirapuru-laranja costuma ser registrado. A avezinha respondeu ao *playback* de longe, mas infelizmente não se aproximou. De qualquer modo, a espécie ainda não havia sido registrada em saídas do COA-POA.

À noite, a corujada foi curta, mas proveitosa. Logo na segunda parada, após o *playback*, um murucututu-de-barriga-amarela pousou bem perto do grupo, a média altura, permitindo boas fotos e excelentes observações. Ao contrário de outros encontros com a espécie, este foi com um indivíduo aparentemente solitário.

Dia 9

Ainda no Centro Novo, antiga sede do parque, vimos e ouvimos um gaturamo-rei que estava bem no alto das árvores. Essa espécie possui um padrão

migratório ainda pouco conhecido no norte do estado, de modo que é importante registrar toda e qualquer observação nessa região. Já perto da entrada da mata, vimos o único bem-te-vi-rajado da saída, indicando que talvez o grosso da população dessa ave florestal comum ainda não tivesse retornado da migração até nossa visita. Também foi interessante rever o socozinho em uma lagoa no interior da floresta, já que também é espécie migratória no Rio Grande do Sul, provavelmente recém-chegada da migração.

No caminho para o Campestre, espantamos uma coruja-listrada que dormia ao lado da trilha, sob um emaranhado de taquarinhas. A ave voou silenciosa e pousou no outro lado da trilha, onde todos puderam vê-la por alguns instantes antes de ela refugiar-se na mata densa.

Dia 10

O dia começou bem, com um falcão-relógio cantando bem ao lado do refeitório do Martens. Foi aquela correria pra pegar máquinas e binóculos, no meio do café da manhã. A ave até que ajudou, ficando por perto, ainda que sempre meio oculta dentro da copa das árvores mais altas. Conseguimos ver a ave “em partes”, sempre por trás dos galhos e folhas, na fraca luz do início da manhã. Mas isso já foi muito, em se tratando de uma espécie tão esquiva! Era um indivíduo imaturo, talvez por isso tão curioso diante da imitação do seu canto.

Já de saída para a trilha do dia, ouvimos a guaracava-grande no pátio do Martens! Essa espécie está presente todos os anos na área, mas o fato de ter cantado só na manhã do último dia da excursão pode significar que tenha chegado de migração na noite anterior.

No vale do lajeado do Calixto, no ponto com vista privilegiada para a floresta do Turvo, as aves de rapina se movimentaram relativamente cedo. Vimos dois gaviões-tesoura, dois carcarás, um gavião-de-rabo-curto, um gaviãozinho ou gavião-miúdo e um gavião-de-rabo-branco, além de vários urubus. Fora estes últimos, nenhum rapinante fez uma aproximação realmente “empolgante”, mas ver um número razoável de espécies em um mesmo ponto fez o roteiro da manhã valer a pena. Pra fechar com chave de ouro, um pica-pau-de-cara-canela cantou a partir da floresta distante, já dentro do parque. Tentativas de atraí-lo para mais perto com o *playback* infelizmente não deram certo, mas fica o importante registro nessa parte do Turvo.

LISTA DAS ESPÉCIES REGISTRADAS

As espécies em negrito foram registradas dentro dos limites do parque e as assinaladas com asterisco estão ameaçadas de extinção. Áreas percorridas: Estrada do Salto, Estrada do Porto Garcia, vale do lajeado do Calixto, Centro Novo, Balneário Martens e entorno do parque.

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	Salto	P_Garcia	Calixto	C_Novo	Martens	Entorno
<i>Tinamus solitarius</i> *	macuco	X					
<i>Crypturellus obsoletus</i>	inambugaçu			X			
<i>Cairina moschata</i>	pato-do-mato	X	X				
<i>Amazonetta brasiliensis</i>	marreca-pé-vermelho						X
<i>Aburria jacutinga</i> *	jacutinga	X					

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	Salto	P_Garcia	Calixto	C_Novo	Martens	Entorno
<i>Tachybaptus dominicus</i>	mergulhãozinho	X					
<i>Nannopterum brasilianus</i>	biguá	X		X			
<i>Butorides striata</i>	socozinho		X				
<i>Bubulcus ibis</i>	garça-vaqueira						X
<i>Egretta thula</i>	garça-branca-pequena	X					
<i>Phimosus infuscatus</i>	maçarico-de-cara-pelada						X
<i>Cathartes aura</i>	urubu-de-cabeça-vermelha	X		X			
<i>Coragyps atratus</i>	urubu	X		X			X
<i>Leptodon cayanensis</i>	gavião-de-cabeça-cinza	X					
<i>Elanoides forficatus</i>	gavião-tesoura	X		X			X
<i>Accipiter striatus</i>	gaviãozinho			X			
<i>Ictinia plumbea</i>	sovi	X					
<i>Rupornis magnirostris</i>	gavião-carijó	X	X				
<i>Geranoaetus albicaudatus</i>	gavião-de-rabo-branco			X			
<i>Buteo brachyurus</i>	gavião-de-rabo-curto			X			
<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato					X	
<i>Pardirallus nigricans</i>	saracura-sanã					X	
<i>Gallinula galeata</i>	galinhola	X				X	
<i>Vanellus chilensis</i>	quero-quero	X					
<i>Jacana jacana</i>	jaçanã	X					
<i>Columbina talpacoti</i>	rolinha-roxa						X
<i>Columbina picui</i>	rolinha-picuí						X
<i>Patagioenas picazuro</i>	pombão	X					
<i>Patagioenas cayennensis</i>	pomba-galega	X					
<i>Zenaida auriculata</i>	pomba-de-bando						X
<i>Leptotila verreauxi</i>	juritipupu	X	X				
<i>Leptotila rufaxilla</i>	juritigemeadeira		X				
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato	X	X				
<i>Crotophaga ani</i>	anu-preto					X	
<i>Guira guira</i>	anu-branco						X
<i>Tapera naevia</i>	saci	X					
<i>Tyto furcata</i>	suindara						X
<i>Megascops choliba</i>	corujinha-do-mato					X	
<i>Pulsatrix koenigswaldiana</i>	murucututu-de-barriga-amarela	X					
<i>Strix hylophila</i>	coruja-listrada		X				
<i>Athene cunicularia</i>	coruja-buraqueira						X
<i>Nyctidromus albicollis</i>	bacurau	X				X	
<i>Cypseloides senex</i>	taperuçu-velho	X					
<i>Chaetura cinereiventris</i>	andorinhão-de-sobre-cinzento	X	X				
<i>Chaetura meridionalis</i>	andorinhão-do-temporal	X					
<i>Phaethornis eurynome</i>	rabo-branco-de-garganta-rajada	X					
<i>Stephanoxis loddigesii</i>	beija-flor-de-topete-azul		X				
<i>Leucochloris albicollis</i>	beija-flor-de-papo-branco				X		
<i>Trogon surrucura</i>	surucuá-variado	X	X				
<i>Trogon rufus</i>	surucuá-de-barriga-amarela	X	X				
<i>Megaceryle torquata</i>	martim-pescador-grande	X					
<i>Chloroceryle americana</i>	martim-pescador-pequeno	X					
<i>Baryphthengus ruficapillus*</i>	juruva		X				
<i>Nystalus chacuru</i>	joão-bobo				X		
<i>Ramphastos dicolorus</i>	tucano-de-bico-verde	X	X				
<i>Picumnus temminckii</i>	pica-pau-anão-de-coleira	X					

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	Salto	P_Garcia	Calixto	C_Novo	Martens	Entorno
<i>Melanerpes candidus</i>	pica-pau-branco						X
<i>Melanerpes flavifrons</i>	benedito	X	X		X		
<i>Veniliornis spilogaster</i>	picapauzinho-verde-carijó	X					
<i>Piculus aurulentus</i>	pica-pau-dourado		X				
<i>Colaptes melanochloros</i>	pica-pau-verde-barrado	X					
<i>Colaptes campestris</i>	pica-pau-do-campo						X
<i>Celeus galeatus*</i>	pica-pau-de-cara-canela			X			
<i>Dryocopus lineatus</i>	pica-pau-de-banda-branca	X		X			
<i>Caracara plancus</i>	carcará	X		X			
<i>Micrastur ruficollis</i>	falcão-caburé	X					
<i>Micrastur semitorquatus</i>	falcão-relógio					X	
<i>Falco sparverius</i>	quiriquiri						X
<i>Pyrrhura frontalis</i>	tiriba-de-testa-vermelha	X					
<i>Myiopsitta monachus</i>	caturrita						X
<i>Pionopsitta pileata</i>	cuiú-cuiú	X	X				
<i>Pionus maximiliani</i>	maitaca-bronzeada	X	X	X	X		
<i>Dysithamnus mentalis</i>	choquinha-lisa		X				
<i>Thamnophilus ruficapillus</i>	choca-de-boné-vermelho				X		
<i>Thamnophilus caeruleus</i>	choca-da-mata	X					
<i>Hypoedaleus guttatus</i>	chocão-carijó	X	X				
<i>Pyrglena leucoptera</i>	papa-taóca	X					
<i>Drymophila rubricollis*</i>	trovoadade-bertoni	X	X				
<i>Drymophila malura</i>	choquinha-carijó	X					
<i>Conopophaga lineata</i>	chupa-dente	X					
<i>Scytalopus pachecoi</i>	tapaculo-ferreirinho	X		X			
<i>Chamaeza campanisona</i>	tovaca-campainha	X					
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	arapaçu-verde	X	X				
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	arapaçu-grande	X	X				
<i>Furnarius rufus</i>	joão-de-barro					X	
<i>Anabacerthia lichtensteini*</i>	limpa-folha-ocráceo	X	X				
<i>Philydor rufum</i>	limpa-folha-de-testa-baia	X					
<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	trepador-quiete		X				
<i>Synallaxis ruficapilla</i>	pichororé	X					
<i>Synallaxis cinerascens</i>	pi-puí	X	X				
<i>Synallaxis spixi</i>	joão-teneném					X	
<i>Cranioleuca obsoleta</i>	arredio-oliváceo	X					
<i>Pipra fasciicauda</i>	uirapuru-laranja	X					
<i>Chiroxiphia caudata</i>	dançador	X					
<i>Schiffornis virescens</i>	flautim	X	X				
<i>Tityra inquisitor</i>	anambé-branco-de-bochecha-parda		X				
<i>Pachyramphus viridis</i>	caneleiro-verde	X					
<i>Pachyramphus castaneus</i>	caneleirinho	X					
<i>Pyroderus scutatus*</i>	pavó		X				
<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	cabeçudo	X	X				
<i>Corythopsis delalandi*</i>	estalador	X					
<i>Phylloscartes ventralis</i>	borboletinha-do-mato	X					
<i>Myiornis auricularis</i>	miudinho	X					
<i>Tyranniscus burmeisteri</i>	piolhinho-chiador	X					

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	Salto	P_Garcia	Calixto	C_Novo	Martens	Entorno
Camptostoma obsoletum	risadinha	X					
<i>Elaenia flavogaster</i>	guaracava-de-barriga-amarela						X
<i>Elaenia spectabilis</i>	guaracava-grande					X	
Myiopagis caniceps	guaracava-cinzenta	X					
Myiarchus swainsoni	irré	X					
Sirystes sibilator	gritador	X					
Pitangus sulphuratus	bem-te-vi	X			X		
<i>Machetornis rixosa</i>	suiriri-cavaleiro						X
Myiodynastes maculatus	bem-te-vi-rajado				X		
<i>Myiozetetes similis</i>	bemtevizinho-de-topete-vermelho					X	
Lathrotriccus euleroi	enferrujado	X	X				
Knipolegus cyanirostris	maria-preta-de-bico-azulado				X		
Cyclarhis gujanensis	pitiguari	X					
Vireo chivi	juruvicara	X	X				
Cyanocorax chrysops	gralha-piçaca	X		X			
Pygochelidon cyanoleuca	andorinha-pequena-de-casa	X				X	
Stelgidopteryx ruficollis	andorinha-serradora	X					
<i>Progne tapera</i>	andorinha-do-campo					X	
<i>Progne chalybea</i>	andorinha-grande						X
Tachycineta albiventer	andorinha-de-rio	X					
Troglodytes musculus	corruíra	X			X	X	
Polioptila lactea	balança-rabo-leitoso	X					
<i>Polioptila dumicola</i>	balança-rabo-de-máscara					X	
Turdus leucomelas	sabiá-barranco	X					
Turdus rufiventris	sabiá-laranjeira	X					
Turdus amaurochalinus	sabiá-poca	X	X				
Turdus albicollis	sabiá-coleira	X					
<i>Mimus saturninus</i>	sabiá-do-campo						X
<i>Anthus lutescens</i>	caminheiro-zumbidor						X
<i>Zonotrichia capensis</i>	tico-tico						X
Ammodramus humeralis	tico-tico-do-campo				X		
Setophaga pitiauyumi	mariquita	X	X				
Geothlypis aequinoctialis	pia-cobra				X		
Basileuterus culicivorus	pula-pula	X	X				
Myiothlypis leucoblephara	pula-pula-assobiador	X	X				
Cacicus chrysopterus	tecelão	X					
Cacicus haemorrhous	guaxe	X	X	X	X		
Icterus pyrrhopterus	encontro	X					
<i>Gnorimopsar chopi</i>	pássaro-preto						X
<i>Agelaioides badius</i>	asa-de-telha						X
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	vira-bosta-picumã						X
Molothrus oryzivorus	iraúna-grande	X			X		
<i>Molothrus bonariensis</i>	vira-bosta						X
Pipraeidea melanonota	saíra-viúva	X					
<i>Pipraeidea bonariensis</i>	sanhaço-papa-laranja						X
Cissopis leverianus	tiê-tinga	X	X				
<i>Paroaria coronata</i>	cardeal					X	
Tangara seledon	saíra-de-sete-cores	X					
Tangara sayaca	sanhaço-cinzento				X	X	
Conirostrum speciosum	figuinha-de-rabo-castanho	X					
<i>Sicalis flaveola</i>	canário-da-terra					X	
Hemithraupis guira	papo-preto	X					

NOME CIENTÍFICO	NOME COMUM	Salto	P_Garcia	Calixto	C_Novo	Martens	Entorno
<i>Trichothraupis melanops</i>	tiê-de-topete	X					
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	tico-tico-rei	X			X		X
<i>Tachyphonus coronatus</i>	tiê-preto	X					
<i>Tersina viridis</i>	saí-andorinha	X	X				
<i>Dacnis cayana</i>	saí-azul	X					
<i>Sporophila caerulea</i>	coleirinho						X
<i>Embernagra platensis</i>	sabiá-do-banhado	X					X
<i>Saltator similis</i>	trinca-ferro	X			X		
<i>Saltator fuliginosus*</i>	bico-de-pimenta	X					
<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	cabecinha-castanha	X	X				
<i>Habia rubica</i>	tiê-de-bando	X	X				
<i>Amaurospiza moesta</i>	negrinho-do-mato		X				
<i>Cyanoloxia brissonii</i>	azulinho				X		
<i>Euphonia chlorotica</i>	fim-fim				X		
<i>Euphonia chalybea</i>	cais-cais	X	X				
<i>Euphonia cyanocephala</i>	gaturamo-rei				X		
<i>Chlorophonia cyanea</i>	bandeirinha	X					
<i>Passer domesticus</i>	pardal						X

Lista dos participantes (em ordem alfabética):

André de Azevedo e Souza	Lígia Rodrigues
Armando M. Divan Jr	Lourenço Berger Divan
Augusto Potter	Odiombar Rodrigues
Fernanda Ribeiro da Silva	Roberto Luiz Dall'Agnol
Fernando de Miranda Ramos	Robson Schuler
Glaysen A. Bencke	Rosane Vera Marques
Jorge Luiz Wolff	Vanessa Canabarro

(Compilado por Glaysen A. Bencke, com a colaboração de Fernanda R. da Silva).

ANEXO FOTOGRÁFICO



Foto oficial do grupo, acompanhado pelo amigo Bjørn, em Centro Novo, na antiga sede do parque (Roberto Dall'Agnol).



Benedito *Melanerpes flavifrons* fotografado em Centro Novo (Robson Schuler).



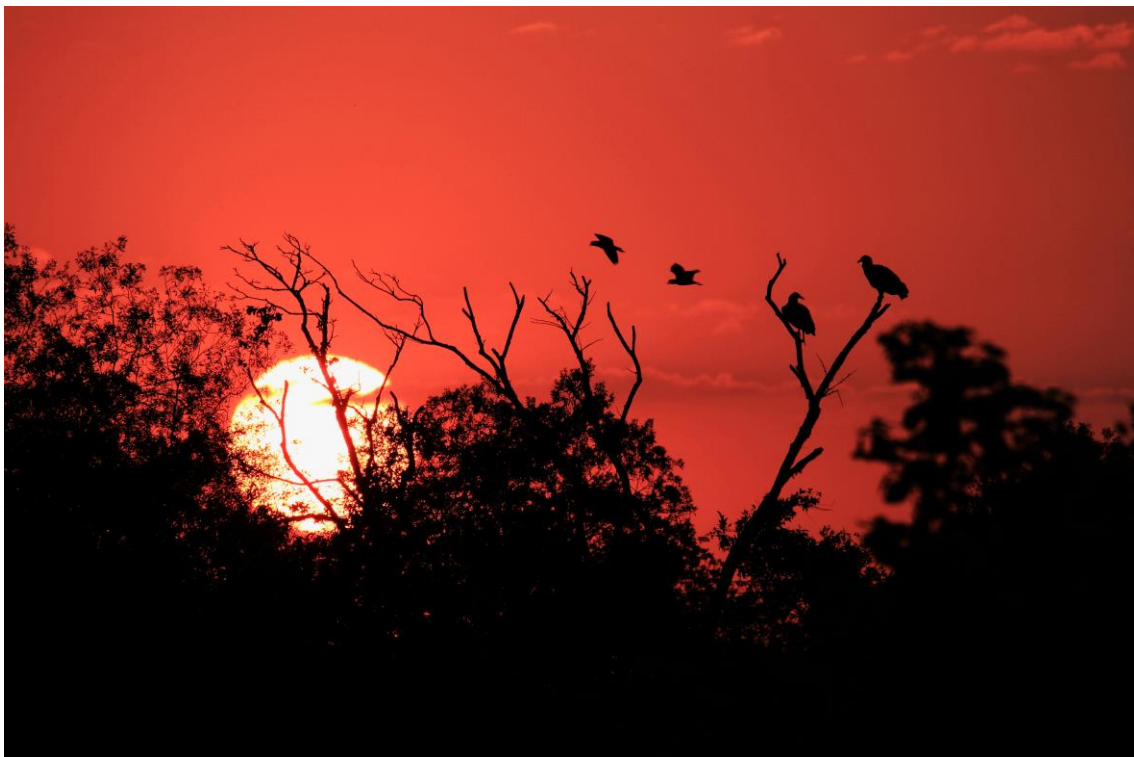
Murucututu-de-barriga-amarela *Pulsatrix koeniswaldiana* fotografado durante a corujada do dia 8, na Estrada do Salto (Robson Schuler).



Gavião-de-cabeça-cinza *Leptodon cayennensis* sobre a Estrada do Salto (Roberto Dall'Agnol).



O esplendor do Salto do Yucumã (Robson Schuler).



No dia 10, o nascer do sol já anunciava mais um dia de muito calor (Glaysen Bencke).



Grupo observando e fotografando aves no caminho entre Centro Novo e a Estrada do Porto Garcia, na manhã do dia 9 (Roberto Dall'Agnol).