

Data: 10 de novembro de 2018

Local: Escolinha do Jardim Botânico – Porto Alegre

Iniciamos as atividades, antes da reunião na escolinha, fazendo a costumeira observação de aves no Jardim Botânico, que durou duas horas (das 8h até as 10h). Um dia muito bonito, sem vento, sol e temperatura agradável. Muitos filhotes e ninhos observados ao longo do trajeto (nove espécies em atividade de reprodução confirmada), em especial os filhotes de tapicuru (*Phimosus infuscatus*) e de socozinho (*Butorides striata*) escondidos na vegetação do lago dos cisnes, e um filhote de chupim (*Molothrus bonariensis*) junto com um filhote de tico-tico. No total foram registradas 51 espécies (lista abaixo), das quais oito são consideradas migratórias. Realmente um dia especial pois batemos o recorde de aves registradas durante as observações antes das reuniões mensais no JB. O recorde anterior havia sido em 05/11/2016, com 46 espécies registradas naquela ocasião, porém em apenas uma hora de observação (dessa vez foram duas horas).

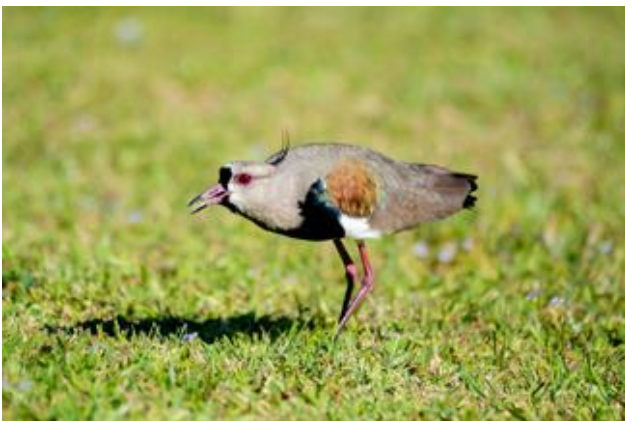
Destaque para o vira-bosta-picumã ou chupim-azeviche (*Molothrus rufoaxillaris*), confirmado pela primeira vez no Jardim Botânico, e para uma coruja-orelhuda (*Asio clamator*), a qual permitiu belas fotos na trilha da mata no lado norte do JB. Também avistamos um trio de gaviões-carijó (*Rupornis magnirostris*) sobrevoando a área próximo ao anfiteatro, um deles mudando uma das primárias. No retorno pelo campo do anfiteatro observamos um casal de quero-queros (*Vanellus chilensis*) defendendo da maneira usual um ninho com dois ovos.



Vira-bosta-picumã. Foto: Roberto Dall'Agnol



Coruja-orelhuda. Foto: Glauco Magalhães



Quero-quero. Foto: Roberto Dall'Agnol



Ninho de quero-quero. Foto: Roberto Dall'Agnol

A reunião começou às 10:00 hs com o Sr. Antônio de Brum abrindo os trabalhos. Foi informado que a saída à APA Banhado Grande (Chicolomã) foi adiada para o dia 24/11, sendo o ponto de encontro no Café/Restaurante Maquiné em Sto. Antônio da Patrulha, às 8:00hs.

Foi lembrado também que no feriado do dia 15/11 e fim-de-semana 17/11 participaremos do Festival de Aves Migratórias em Mostardas/Tavares. Os colegas Fábio Duarte e Jair Kray irão ministrar um curso sobre fotografia e observação de aves. Todos estão convidados a participar deste belo evento e prestigiar as atividades no PN Lagoa do Peixe.

O Antônio comentou sobre a saída realizada na Reserva Biológica do Lami, área muito bem preservada com variedades de ambientes de mata, campo e banhados. Não observamos muitas espécies, mas a área tem muito potencial e talvez façamos uma saída de dia inteiro no próximo ano.

O encontro de final de ano será dia 01 ou 02 de Dezembro na casa/sítio do colega Glauco. Será informado local/data e detalhes nas próxima semana. Existe um tópico no Forum para o associado votar escolhendo sua data preferida.

Encerramos a reunião às 10:45hs para realização da Assembléia Geral, conforme havia sido informado por Edital publicado em 30/10/2018.



Grupo do Coa-Poa registrando o recorde de espécies de aves observadas em uma reunião no Jardim Botânico. Foto: Glauco Magalhães.

**Lista das aves observadas na saída de campo da reunião do COA–POA  
de 10 de novembro de 2018**

Local: Jardim Botânico de Porto Alegre

Data e horário: 10/11/2018, das 8:00h às 10:00h

Condições do tempo: Ensolarado e quente. Temperatura em torno de 25°C.

Número de participantes na saída: 18

Total de espécies registradas: 51

<b>Nome científico</b>	<b>Nome em português</b>
<i>Ortalis squamata</i>	aracuã-escamoso
<i>Nycticorax nycticorax</i>	savacu ou dorminoco
<i>Butorides striata</i>	socozinho
<i>Phimosus infuscatus</i>	tapicuru-de-cara-pelada
<i>Coragyps atratus</i>	urubu-de-cabeça-preta
<i>Rupornis magnirostris</i>	gavião-carijó
<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato
<i>Pardirallus nigricans</i>	saracura-sanã
<i>Vanellus chilensis</i>	quero-quero
<i>Patagioenas picazuro</i>	pombão
<i>Zenaida auriculata</i>	pomba-de-bando
<i>Leptotila verreauxi</i>	juriti-pupu
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato
<i>Asio clamator</i>	coruja-orelhuda
<i>Chaetura meridionalis</i>	andorinhão-do-temporal
<i>Hylocharis chrysura</i>	beija-flor-dourado
<i>Veniliornis spilogaster</i>	picapauzinho-verde-carijó
<i>Colaptes melanochloros</i>	pica-pau-verde-barrado
<i>Caracara plancus</i>	caracará
<i>Myiopsitta monachus</i>	caturrita
<i>Brotogeris chiriri</i>	periquito-de-encontro-amarelo
<i>Thamnophilus caerulescens</i>	choca-da-mata
<i>Furnarius rufus</i>	joão-de-barro
<i>Cranioleuca obsoleta</i>	arredio-oliváceo
<i>Elaenia parvirostris</i>	guaracava-de-bico-curto
<i>Elaenia mesoleuca</i>	tuque

<i>Serpophaga subcristata</i>	alegrinho
<i>Myiarchus swainsoni</i>	irré
<i>Pitangus sulphuratus</i>	bem-te-vi
<i>Myiodynastes maculatus</i>	bem-te-vi-rajado
<i>Tyrannus melancholicus</i>	suiriri
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	pitiguari
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	andorinha-pequena-de-casa
<i>Progne tapera</i>	andorinha-do-campo
<i>Troglodytes musculus</i>	corruíra
<i>Turdus leucomelas</i>	sabiá-barranco
<i>Turdus rufiventris</i>	sabiá-laranjeira
<i>Turdus amaurochalinus</i>	sabiá-poca
<i>Zonotrichia capensis</i>	tico-tico
<i>Setophaga pitiayumi</i>	mariquita
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	pia-cobra
<i>Basileuterus culicivorus</i>	pula-pula
<i>Myiothlypis leucoblephara</i>	pula-pula-assobiador
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	vira-bosta-picumã ou chupim-azeviche
<i>Molothrus bonariensis</i>	vira-bosta ou chupim
<i>Coereba flaveola</i>	cambacica
<i>Saltator similis</i>	trinca-ferro-verdadeiro
<i>Tangara sayaca</i>	sanhaçu-cinzento
<i>Microspingus cabanisi</i>	quete-do-sul
<i>Euphonia chlorotica</i>	fim-fim
<i>Euphonia cyanocephala</i>	gaturamo-rei

---