

Reunião realizada em 08 de abril de 2017 no Jardim Botânico de Porto Alegre.

A observação de aves no Jardim Botânico (JB) foi realizada das 8h às 9h, em uma manhã com predomínio de sol e temperatura amena, com a participação de 15 pessoas. Foram observadas 23 espécies (lista completa a seguir), número considerado baixo se compararmos com a última saída, realizada no mês passado, quando foram registradas 38 espécies no mesmo intervalo de tempo (1 hora). Porém, isso já era esperado devido à época do ano, onde as aves tendem a diminuir a atividade (cantam menos) e algumas já não se encontram no local. Exemplo disso são as espécies migratórias. Diferentemente da última saída, onde cinco espécies observadas eram migratórias, desta vez nenhuma espécie com tal comportamento foi registrada, confirmando as previsões feitas anteriormente. Segundo o ornitólogo e associado do Coa-Poa, Glayson Bencke, a única espécie migratória que ainda pode ser vista na área do JB é o andorinhão-do-temporal (*Chaetura meridionalis*). Destacamos a observação de duas espécies de saracura (saracura-do-mato e saracura-três-potes) simultaneamente, o que permitiu aos participantes observar bem as diferenças entre elas que permitem a identificação em campo.

Lista das aves observadas na saída de campo da reunião do COA-POA

de 08 de abril de 2017

Local: Jardim Botânico de Porto Alegre

Data e horário: 08/04/2017, das 8h às 9h

Condições do tempo: Predomínio de sol. Temperatura amena.

Número de participantes na saída: 15

Total de espécies registradas: 23

Nome científico	Nome em português
<i>Nycticorax nycticorax</i>	savacu
<i>Aramides cajaneus</i>	saracura-três-potes
<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato
<i>Leptotila verreauxi</i>	juriti-pupu
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato
<i>Hylocharis chrysur</i>	beija-flor-dourado
<i>Veniliornis spilogaster</i>	picapauzinho-verde-carijó
<i>Caracara plancus</i>	caracará
<i>Myiopsitta mobachus</i>	caturrita
<i>Brotogeris chiriri</i>	periquito-de-encontro-amarelo
<i>Furnarius rufus</i>	joão-de-barro
<i>Cranioleuca obsoleta</i>	arredio-oliváceo
<i>Camptostoma obsoletum</i>	risadinha
<i>Pitangus sulphuratus</i>	bem-te-vi

Cyclarhis gujanensis

Troglodytes musculus

Turdus leucomelas

Turdus rufiventris

Setophaga pitiayumi

Basileuterus culicivorus

Myiothlypis leucoblephara

Coereba flaveola

Euphonia chlorotica

pitiguari

corruíra

sabiá-barranco

sabiá-laranjeira

mariquita

pula-pula

pula-pula-assobiador

cambacica

fim-fim