

CLUBE de OBSERVADORES de AVES de PORTO ALEGRE COA - POA

Saída de Campo, Parque Germânia. Zona norte de Porto Alegre. Bairro Jardim Europa.

Ênfase em Três (3) Áreas de Preservação (Áreas não abertas aos usuários do Parque). O Parque possui quatro áreas de Preservação. Na primeira visita (com 20 membros do COA-POA), uma das áreas de Preservação não foi observada, devido a problemas na abertura do portão da mesma. Sendo posteriormente visitada pelo integrante Kleber Pinto Antunes de Oliveira, na manhã de 01 de dezembro de 2016. Acréscimo na lista decorrente da visita em 01/12/2016, saí-azul, *Dacnis cayana* (Thraupidae).

O Parque Germânia possui uma área de 15,11 hectares, sendo que cerca de 50% dessa área está ocupada pelas quatro áreas de Preservação, conforme foi possível testemunhar analisando mapas do Parque Germânia, no prédio da Administração do Parque. Foi a primeira visita do COA-POA a esse Parque do município de Porto Alegre.

Datas: 26/11/2016 e 01/12/2016

Família/Espécie	Nome em português
Threskiornithidae	
<i>Phimosus infuscatus</i> (Lichtenstein,1823)	maçarico-de-cara-pelada
Cathartidae	
<i>Coragyps atratus</i> (Bechstein,1793)	urubu-de-cabeça-preta
Accipitridae	
<i>Rupornis magnirostris</i> (Gmelin,1788)	gavião-carijó
Falconidae	
<i>Milvago chimango</i> (Vieillot,1816)	chimango
Rallidae	
<i>Aramides saracura</i> (Spix,1825)	saracura-do-mato
Charadriidae	
<i>Vanellus chilensis</i> (Molina, 1782)	quero-quero
Columbidae	
<i>Columbina talpacoti</i> (Temminck,1811)	rolinha-roxa
<i>Zenaida auriculata</i> (Des Murs, 1847)	pomba-de-bando
<i>Leptotila verreauxi</i> (Bonaparte,1855)	juriti-pupu

Psittacidae

Myiopsitta monachus (Boddaert,1783) caturrita

Cuculidae

Gura gura (Gmelin,1788) anu-branco

Apodidae

Chaetura meridionalis (Hellmayr,1907) andorinhão-do-temporal

Trochilidae

Chlorostilbon lucidus (Shaw,1812) besourinho-de-bico-vermelho

Hylocharis chrysura (Shaw,1812) beija-flor-dourado

Picidae

Colaptes melanochloros (Gmelin,1788) pica-pau-verde-barrado

Colaptes campestris (Vieillot,1818) pica-pau-do-campo

Thamnophilidae

Thamnophilus ruficapillus choca-de-boné-vermelho

Obs. Sem visualização, mas com vocalizações.

Furnariidae

Furnarius rufus (Gmelin,1788) joão-de-barro

Synallaxis spixi (Sclater,1856) joão-tenenén

Cranioleuca obsoleta (Reichenbach, 1853) arredo - oliváceo

Tyrannidae

Elaenia obscura (d'Orbigny & Lafresnaye,1837) tução

Serpophaga subcristata (Vieillot,1817) alegrinho

Pitangus sulphuratus (Linnaeus,1766) bem-te-vi

Tyrannus melancholicus (Vieillot,1819) suiriri

Tyrannus savana (Vieillot,1808) tesourinha

Satrapa icterophrys (Vieillot,1818) suiriri-pequeno

Hirundinidae

Pygochelidon cyanoleuca (Vieillot,1817) andorinha-pequena-de-casa

Troglodytidae

Troglodytes musculus (Nauamann,1823) corruíra

Turdidae

Turdus rufiventris (Vieillot,1818) sabiá-laranjeira

Turdus leucomelas (Vieillot,1818) sabiá-barranco

Turdus amaurochalinus (Cabanis,1850) sabiá-poca

Passerellidae

Zonotrichia capensis (Statius Muller,1776) tico-tico

Thraupidae

Coereba flaveola (Linnaeus,1758) cambacica

Tangara sayaca (Linnaeus, 1766) sanhaçu-cinzento

Dacnis cayana (Linnaeus,1766) saí-azul

Sicalis flaveola (Linnaeus, 1766) canário-da-terra-verdadeiro

Icteridae

Molothrus bonariensis (Gmelin,1789) vira-bosta

Total de espécies= 37

Total de famílias= 22

Relatório elaborado por Kleber Pinto Antunes de Oliveira, com a colaboração de 19 membros do COA-POA (relação abaixo) para composição da lista de espécies, durante as observações no Parque Germânia.

Adriane Maeve Dunke Friedrich

Marisa da Costa

Ana Helena Burattini

Mateus Rohden

Armando Divan

Monica Goidanich

Daniela Weber

Odiombar Rodrigues

Danilo Junior

Paulo Krieser

Gilberto Sander Muller

Rafael Weber

Ligia Rodrigues

Roberto Luiz Dall Agnol

Lourenço Divan

Sônia Benedetto

Luis Finkelstein

Veronica Goidanich

Maria Teresa Moreira de O. Freitas



Foto do grupo batida por Gilberto Sander Muller.

Parque Germânia. Porto Alegre.

Data: Manhã de 26/11/2016.



Foto de uma das áreas de preservação.

Foto- Kleber Pinto A. de Oliveira



Foto de uma das áreas de preservação.

Foto- Kleber Pinto Antunes de Oliveira