

**Relatório da Saída de Campo do
Clube de Observadores de Aves de Porto Alegre
a Morro Reuter, RS**

30 de março de 2024



SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	2
2. OBJETIVOS	2
3. ITINERÁRIO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	2
4. ESPÉCIES DE AVES OBSERVADAS	6
4.1 Lista de espécies de aves observadas	6
4.2 Listas do eBird	10
5 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	10

1. INTRODUÇÃO

No dia 30 de março de 2024, o Clube de Observadores de Aves de Porto Alegre (COA-POA) visitou o município de Morro Reuter, RS. A saída contou com 11 participantes e como guias teve Lucas G. Nenes, diretor técnico-científico do clube, e Augusto C. Pötter, coordenador do Núcleo de Educação Ambiental.

O município localiza-se na encosta da Serra Gaúcha, nordeste do estado do Rio Grande do Sul, e abriga importantes remanescentes de Mata Atlântica. Quanto à avifauna, a região abriga uma considerável diversidade de espécies, com destaque para a catraca (*Hemitriccus obsoletus*), o sabiá-cica (*Trichilaria malachitacea*), o murucutu-de-barriga-amarela (*Pulsatrix koeniswaldiana*), o uru (*Odontophorus capueira*), a gralha-azul (*Cyanocorax caeruleus*), entre outras. Numerosas espécies puderam ser observadas durante a saída. Não apenas de aves, como também de outros grupos, a exemplo de insetos e mamíferos, além das diversas e marcantes belezas naturais do local.

2. OBJETIVOS

A visita do COA-POA ao município de Morro Reuter, RS teve como principais objetivos a observação e o registro de aves (*birdwatching*), contribuindo com a ciência cidadã e proporcionando atividades em grupo.

3. ITINERÁRIO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES

No sábado (30), os observadores inscritos para a saída de campo reuniram-se em carros particulares, partindo de diferentes municípios em direção ao local definido como ponto de encontro: o pórtico de Ivoti, RS. Ao chegar, o grupo seguiu para o município de Morro Reuter, RS, onde percorreriam a rua José Klauck, estrada rural que cruza remanescentes de mata nativa e plantações.

Por volta das 7h40, os participantes chegaram ao local, quando houve uma breve conversa em relação ao percurso e à conduta a ser seguida durante a observação. Após, iniciou-se a atividade. Ainda nos primeiros metros do percurso, os participantes puderam ouvir as vocalizações do corocoxó (*Carpornis cucullata*), da saracura-do-mato (*Aramides saracura*) e da choca-da-mata (*Thamnophilus caerulescens*). Algumas centenas de metros à frente, os observadores tiveram um rápido vislumbre do tucano-de-bico-verde (*Ramphastos dicolorus*), o qual não permitiu registros.

Após seguirem por mais alguns minutos, os membros do COA-POA chegaram a uma clareira que proporcionava ampla vista da região. Permaneceram ali por alguns minutos à espera de aves de rapina, sendo recompensados com uma rápida aparição do gavião-pernilongo (*Geranospiza caerulescens*) (figura 1). Em outro trecho, ouviram as marcantes vocalizações do pica-pau-verde-carijó (*Veniliornis spilogaster*), do gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*) e do surucuá-variado (*Trogon surrucura*) (figura 2). O grupo, então, utilizou da técnica de *playback* na tentativa de atrair o último. Dois indivíduos se aproximaram, proporcionando bons registros fotográficos. No mesmo ponto, os observadores tentaram atrair o patinho (*Platyrinchus mystaceus*), sem obter êxito.



Figura 1. Gavião-pernilongo (*Geranospiza caerulescens*). **Autor:** Miguel Machado



Figura 2. Surucuá-variado (*Trogon surrucura*). **Autor:** Miguel Machado

Em outro ponto, repleto de árvores de maior porte e denso sub-bosque, foi possível observar uma interessante diversidade de espécies, algumas permitindo registros, a exemplo do saí-azul (*Dacnis cayana*) (figura 3) e do arapaçu-grande (*Dendrocolaptes platyrostris*) (figura 4). No mesmo local, ainda foram visualizados o juruviara (*Vireo chivi*) e o sabiá-barranco (*Turdus leucomelas*), e a tovaca-campainha (*Chamaeza campanisona*) pôde ser ouvida.



Figura 3. Saí-azul (*Dacnis cayana*). **Autor:** Miguel Machado



Figura 4. Arapaçu-grande (*Dendrocolaptes platyrostris*). **Autora:** Laura Roehé

Seguindo pela estrada, o grupo chegou a uma nova área de mata, localizada ao lado de um pomar. No local, foi possível observar variadas espécies, com destaque para o tecelão (*Cacicus chrysopterus*), o ferro-velho (*Euphonia pectoralis*) (figura 5) e o trepadorzinho (*Heliobletus contaminatus*) (figura 6), que, em resposta ao *playback*, se aproximou consideravelmente. No local, a vocalização do flautim (*Schiffornis virescens*) foi constantemente ouvida.



Figura 5. Ferro-velho (*Euphonia pectoralis*). **Autor:** Miguel Machado



Figura 6. Trepadorzinho (*Heliobletus contaminatus*). **Autor:** Francisco Zanella

Algumas centenas de metros à frente, onde a estrada passa por um longo trecho sombreado, aves como o beija-flor-de-fronte-violeta (*Thalurania glaucopis*), o surucuá-variado (*Trogon surrucura*), e a tiriba-de-testa-vermelha (*Pyrrhura frontalis*) puderam ser observadas.

Na borda da mata, às margens de uma área agrícola, muitas espécies foram ouvidas, com destaque para o patinho (*Platyrynchus mystaceus*), o sanhaço-frade (*Stephanophorus diadematus*) e o arapaçu-verde (*Sittasomus griseicapillus*). Após mais alguns quilômetros percorridos, o grupo decidiu por dar encerramento à saída, dispersando-se e retornando às suas respectivas cidades.

4. ESPÉCIES DE AVES OBSERVADAS

Foram observadas, no município de Morro Reuter, RS, 60 espécies de aves pertencentes a 33 diferentes famílias. A lista completa das espécies pode ser conferida abaixo (tabela 1), e na plataforma eBird (confira o link abaixo).

4.1 Lista de espécies de aves observadas

Tabela 1. Espécies de aves observadas no município de Morro Reuter, RS, durante o dia 30 de março de 2024. A lista de espécies segue Pacheco *et al.* (2021).

Ordens/Famílias/Espécies	Nome Popular
Columbiformes	
Columbidae	
<i>Patagioenas picazuro</i>	pomba-asa-branca
<i>Leptotila verreauxi</i>	juriti-pupu
Cuculiformes	
Cuculidae	
<i>Guira guira</i>	anu-branco
<i>Piaya cayana</i>	alma-de-gato
Apodiformes	
Apodidae	
<i>Chaetura meridionalis</i>	andorinhão-do-temporal
Trochilidae	

Continua

Tabela 1. Espécies de aves observadas no município de Morro Reuter, RS, durante o dia 30 de março de 2024. A lista de espécies segue Pacheco *et al.* (2021).

Continuação

Ordens/Famílias/Espécies	Nome Popular
<i>Thalurania glaucopis</i>	beija-flor-de-fronte-violeta
Gruiformes	
Rallidae	
<i>Aramides saracura</i>	saracura-do-mato
Charadriiformes	
Charadriidae	
<i>Vanellus chilensis</i>	quero-quero
Pelecaniformes	
Ardeidae	
<i>Syrigma sibilatrix</i>	maria-faceira
Cathartiformes	
Cathartidae	
<i>Coragyps atratus</i>	urubu-preto
<i>Cathartes aura</i>	urubu-de-cabeça-vermelha
Accipitriformes	
Accipitridae	
<i>Geranospiza caerulescens</i>	gavião-pernilongo
<i>Heterospizias meridionalis</i>	gavião-caboclo
<i>Rupornis magnirostris</i>	gavião-carijó
Trogoniformes	
Trogonidae	
<i>Trogon surrucura</i>	surucuá-variado
Piciformes	
Ramphastidae	
<i>Ramphastos dicolorus</i>	tucano-de-bico-verde
Picidae	
<i>Veniliornis spilogaster</i>	pica-pau-verde-carijó
<i>Colaptes campestris</i>	pica-pau-do-campo
Falconiformes	

Continua

Tabela 1. Espécies de aves observadas no município de Morro Reuter, RS, durante o dia 30 de março de 2024. A lista de espécies segue Pacheco *et al.* (2021).

Ordens/Famílias/Espécies	Nome Popular
Falconidae	
<i>Caracara plancus</i>	carcará
<i>Milvago chimachima</i>	carrapateiro
Psittaciformes	
Psittacidae	
<i>Pyrrhura frontalis</i>	tiriba-de-testa-vermelha
Passeriformes	
Thamnophilidae	
<i>Thamnophilus caeruleus</i>	choca-da-mata
Formicariidae	
<i>Chamaeza campanisona</i>	tovaca-campainha
Dendrocolaptidae	
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	arapaçu-verde
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	arapaçu-grande
Furnariidae	
<i>Furnarius rufus</i>	joão-de-barro
<i>Heliobletus contaminatus</i>	trepadorzinho
<i>Synallaxis ruficapilla</i>	pichororé
Pipridae	
<i>Chiroxiphia caudata</i>	tangará
Cotingidae	
<i>Carpornis cucullata</i>	corocoxó
Tityridae	
<i>Schiffornis virescens</i>	flautim
Platyrinchidae	
<i>Platyrinchus mystaceus</i>	patinho
Rhynchocyclidae	
<i>Phylloscartes ventralis</i>	borboletinha-do-mato
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	bico-chato-de-orelha-preta
<i>Poecilatriccus plumbeiceps</i>	tororó

Continua

Tabela 1. Espécies de aves observadas no município de Morro Reuter, RS, durante o dia 30 de março de 2024. A lista de espécies segue Pacheco *et al.* (2021).

Ordens/Famílias/Espécies	Nome Popular
Tyrannidae	
<i>Camptostoma obsoletum</i>	risadinha
<i>Lathrotriccus euleri</i>	enferrujado
Vireonidae	
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	pitiguari
<i>Vireo chivi</i>	juruviara
Corvidae	
<i>Cyanocorax caeruleus</i>	gralha-azul
Troglodytidae	
<i>Troglodytes musculus</i>	corruíra
Turdidae	
<i>Turdus leucomelas</i>	sabiá-barranco
<i>Turdus rufiventris</i>	sabiá-laranjeira
<i>Turdus albicollis</i>	sabiá-coleira
Fringillidae	
<i>Euphonia pectoralis</i>	ferro-velho
Passerellidae	
<i>Zonotrichia capensis</i>	tico-tico
Icteridae	
<i>Cacicus chrysopterus</i>	tecelão
<i>Molothrus bonariensis</i>	chupim
<i>Agelaioides badius</i>	asa-de-telha
Parulidae	
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	pia-cobra
<i>Setophaga pitiayumi</i>	mariquita
<i>Myiothlypis leucoblephara</i>	pula-pula-assobiador
<i>Basileuterus culicivorus</i>	pula-pula
Thraupidae	
<i>Dacnis cayana</i>	saí-azul
<i>Saltator similis</i>	trinca-ferro

Continuação

Continua

Tabela 1. Espécies de aves observadas no município de Morro Reuter, RS, durante o dia 30 de março de 2024. A lista de espécies segue Pacheco *et al.* (2021).

Continuação

Ordens/Famílias/Espécies	Nome Popular
<i>Coereba flaveola</i>	cambacica
<i>Tachyphonus coronatus</i>	tiê-preto
<i>Pipraeidea melanonota</i>	saíra-viúva
<i>Stephanophorus diadematus</i>	sanhaço-frade
<i>Stilpnia preciosa</i>	saíra-preciosa

4.2 Listas do eBird

Sábado, 30 de março de 2024

<https://ebird.org/checklist/S199703112>

5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

PACHECO, J. F. et al. (2021). Lista comentada das aves do Brasil pelo Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos – segunda edição. Zenodo. <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.5138368>

PARTICIPANTES

Participaram da saída de campo: Augusto Canabarro Pötter, Eduardo Rigodanzo Korkiewicz, Fernando Bondan, Francisco Roberto Zanella, Janine Schallenberger, Jones Muradás, Laura Duarte Roehe, Lucas Guizzo Nenes, Miguel Machado, Rafael Reinaldo Gracez Nedel e Vanessa Feijo Canabarro.



Grupo do COA-POA na rua José Klauck, Morro Reuter, RS. **Autora:** Vanessa Canabarro

ANEXO FOTOGRÁFICO



Surucuá-variado (*Trogon surrucura*). **Autora:** Laura Roehe



Arapaçu-grande (*Dendrocolaptes platyrostris*). **Autor:** Miguel Machado



A Grupo do COA-POA. **Autora:** Vanessa Canabarro



Rua José Klauck, Morro Reuter, RS. **Autor:** Lucas Nenes



Rua José Klauck, Morro Reuter, RS. **Autor:** Lucas Nenes

Relatório elaborado por:

Lucas Guizzo Nenes

Eduardo Rigodanzo Korkiewicz

Imagem de capa: beija-flor-de-fronte-violeta (*Thalurania glaucopis*),
por Laura Roehe.

