

Inventário e distribuição da avifauna do Parque Saint Hilaire, Viamão, Rio Grande do Sul.

Márcio Amorim Efe^{1,3}, Leonardo Viana Mohr^{1,4}, Leandro Bugoni^{1,5}, Adriano Scherer¹ e Scherezino Barbosa Scherer².

1. PROAVES, SCLN 315, Bloco B, Sala 202, Brasília, DF, 70774-520; 2. CEMAVE/IBAMA, Rua Miguel Teixeira 126, Porto Alegre, 90050-250, RS; 3. Pós-graduação em Biociências, PUC RS (efe@ez-poa.com.br); 4. Pós-graduação em Biologia Animal, UFRGS (leovmohr@portoweb.com.br); 5. Pós-graduação em Oceanografia Biológica, FURG (pgoblb@super.furg.br).

O Projeto "Ecologia e Distribuição da Avifauna dos Parques de Porto Alegre", além de estudar a avifauna dos sete maiores parques de Porto Alegre, estudou também a avifauna do Parque Saint Hilaire, uma área de 1180 ha localizada no município de Viamão, RS. Os trabalhos de campo foram realizados entre 3 de julho de 1998 e 8 de junho de 1999, totalizando 25 visitas ao Parque. A área estudada recebeu em média duas visitas mensais. As espécies foram identificadas através de observação visual, com a utilização de binóculos, ou através da vocalização. O estudo totalizou 100 horas de observação. Para a captura foram utilizadas redes de neblina. Em todo o período do estudo foram instaladas 152 redes,

totalizando 100 horas de capturas. O Parque apresentou elevada riqueza de espécies (131), o que deve estar relacionado ao seu estado de conservação e à heterogeneidade de habitats (mata nativa secundária, lago artificial, banhados e campos), localizados em uma extensa área destinada à preservação (940 ha). Salienta-se a ocorrência, neste Parque, de duas aves pertencentes a gêneros que vêm sofrendo declínio populacional em todo o Brasil, devido à destruição de seus habitats florestais: o inambuguaçu, *Crypturellus obsoletus* e a aracuã, *Ortalis motmot*. O picapau-dourado, *Piculus aurulentus* vem sendo considerado uma espécie próxima à ameaça. O cisqueiro, *Clibanornis dendrocolaptoides* capturado em uma ocasião, também insere-se nesta categoria e faz parte da listagem da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção. Além da grande diversidade de aves florestais, o Parque concentra diversas aves associadas aos ambientes de banhado. Como exemplo, pode-se citar a saracura-sanã, *Rallus nigricans*, o carão, *Aramus guarauna*, o socoí-amarelo, *Ixobrychus involucris* e o socó-boi-verdadeiro, *Tigrisoma lineatum*. Em suas águas, podem ser encontradas a marreca-pé-vermelho, *Amazonetta brasiliensis*, o marrecão, *Netta peposaca* e o mergulhão-grande, *Podiceps major*, que inclusive foi avistado em comportamento reprodutivo em junho de 1999. Nos extensos ambientes de campo, foi verificada a presença da perdiz, *Nothura maculosa*. O Parque Saint Hilaire apresentou o maior número de aves capturadas dentre os oito parques estudados pelo Projeto, com 220 indivíduos pertencentes a 28 espécies.

Órgãos financiadores: Companhia Petroquímica do Sul, Secretaria Municipal do Meio Ambiente de Porto Alegre e CEMAVE/IBAMA.