

QUIRÓPTEROS EM ÁREA URBANA NO MUNICÍPIO DE CARAZINHO, RIO GRANDE DO SUL

Flávia Stefanello^{1,2}, Noeli Zanella² e Susi Missel Pacheco (orient.)¹

¹Instituto Sauver; ²Universidade de Passo Fundo; flavia.fs86@gmail.com; batsusi@gmail.com.

O conhecimento sobre a quiropterofauna no Rio Grande do Sul tem sido ampliado desde a década de 80 do século XX. As áreas melhor estudadas são aquelas próximas aos centros urbanos e situadas no interior de Unidades de Conservação. Na região do Alto Uruguai ainda há lacunas de informação, em especial nos municípios próximos a Carazinho, Passo Fundo e Erechim. O presente estudo visou o levantamento parcial das espécies que ocorrem no município de Carazinho, Rio Grande do Sul, localizado na região Noroeste do Estado. Com base em informações prévias fornecidas pela Secretaria de Saúde do município (Setor de Vigilância Sanitária) e do Departamento de Meio Ambiente, foram realizadas vistorias em colônias localizadas em forros de telhados e em áreas abertas, dentro do perímetro urbano da cidade. As capturas ocorreram entre agosto de 2009 e janeiro de 2010, em oito bairros da cidade. A captura foi manual, no interior de telhados, utilizando pinças e sacos de algodão, e em áreas vinculadas à vegetação arbórea, empregaram-se redes de neblina. Foram coletados 17 exemplares pertencentes a duas famílias: Molossidae e Vespertilionidae. Dos 16 representantes da família Molossidae, capturaram-se 13 fêmeas de *Molossus molossus* (Pallas, 1766), a maioria em estado final de gestação, e dois filhotes machos lactantes da mesma espécie. Igualmente foram coletados dois indivíduos de *Molossus rufus* E. Geoffroy, 1805. Apenas um exemplar da família Vespertilionidae foi amostrado, um macho de *Histioglossus velatus* (I. Geoffroy, 1824). Estas três espécies são insetívoras e especialmente encontradas em áreas urbanas e periurbanas. Considerando que, para a região, que abrange 38 municípios, existe o registro de 27 espécies, a continuidade do estudo deverá incrementar o número de espécies registradas para a área urbana de Carazinho.

(Apoio: Instituto Sauver)