

INFORMAÇÕES SOBRE MAMÍFEROS SILVESTRES OBSERVADOS DURANTE A EXCURSÃO DO CLUBE DE OBSERVADORES DE AVES DE PORTO ALEGRE AO PARQUE ESTADUAL DO TURVO, DERRUBADAS, RS, DE 17 A 20 DE SETEMBRO DE 2016

Por Kleber Pinto Antunes de Oliveira – Biólogo, Zoólogo

Foram visualizadas quatro espécies de mamíferos silvestres na saída de campo para o Parque Estadual do Turvo, no período entre 17 e 20 de setembro de 2016, listadas a seguir.

Nome científico	Nome comum	Ordem/Família
<i>Pecari tajacu</i>	cateto	Artiodactyla/Tayassuidae
<i>Dasyprocta azarae</i>	cutia	Rodentia/Dasyproctidae
<i>Desmodus rotundus</i>	morcego-vampiro	Chiroptera/Phyllostomidae
<i>Eptesicus</i> sp. ou <i>Myotis</i> sp.	morcego-borboleta	Chiroptera/Vespertilionidae

Importante enfatizar que a maioria dos mamíferos silvestres tem hábitos noturnos, o que torna muito difícil as observações na natureza, determinando que os vestígios deixados (pegadas, fezes e outros) sejam os meios mais eficientes para detectar sua presença.

Morcegos

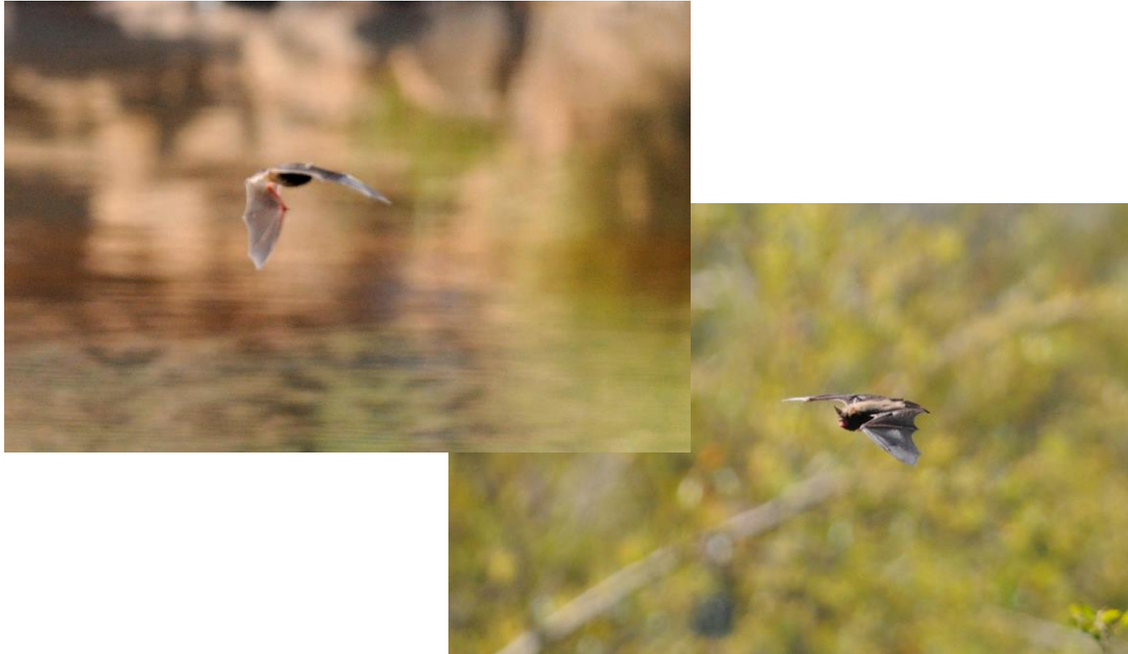
Na data de 19 de setembro de 2016, entre 13 e 15 horas, na área em frente ao Salto do Yucumã, lado brasileiro, foi fotografada por Glayson A. Bencke uma espécie de quiróptero sem registros prévios no Parque Estadual do Turvo. Com esse registro, uma terceira espécie de morcego insetívoro foi incorporada à quiropterofauna do parque.

Não foi possível chegar à identificação do exemplar ao nível de espécie, principalmente por não terem sido obtidas medidas morfométricas, tendo em vista que o mesmo não foi capturado. Trata-se da segunda espécie da família Vespertilionidae conhecida para a unidade de conservação, que já possui registro de *Myotis ruber*, morcego-borboleta-avermelhado.

O gênero mais provável é *Eptesicus*, que até o momento não está citado para a fauna de morcegos do Parque Estadual do Turvo. Com menor probabilidade, surge o gênero *Myotis*, mas uma espécie diferente de *M. ruber*. As fotografias aumentam a lista de quirópteros do parque de nove para dez espécies, assim distribuídas: seis filostomídeos, um noctilionídeo, um molossídeo e dois vespertilionídeos. Cabe salientar que a quiropterofauna dessa unidade de conservação segue bastante subavaliada.

Adicionalmente, dois exemplares de *Desmodus rotundus*, morcego-vampiro, foram avistados na tarde de 19 de setembro em uma casa abandonada utilizada por guarda-parques há algumas décadas atrás, próximo à entrada da estrada do Porto Garcia.

FOTOGRAFIAS



Em cima, morcego da família *Verperitilionidae* (gênero mais provável: *Eptesicus*) (G. A. Bencke). Embaixo, área do Salto do Yucumã, local onde o quiróptero foi fotografado (Marcelo Medaglia).