

250

INVENTÁRIO DA FAUNA DE CHIROPTERA DO PARQUE ESTADUAL DE ITAPUÃ, VIAMÃO, RS. *Diogo Gomes Alves, Andre Witt, Marta Elena Fabian (orient.)* (UFRGS).

A fauna de quirópteros é pouco conhecida no Estado e, particularmente, no Parque Estadual de Itapuã (PEI). No Plano de Manejo do Parque, que data de 1997, apenas duas espécies de morcegos foram citadas, a partir de observações pessoais dos autores. O presente trabalho é um inventário da fauna de morcegos do parque, visando a ampliação do conhecimento desta fauna, bem como a disponibilização de informações científicas, a fim de colaborar com a direção do PEI no estabelecimento de ações futuras de manejo e no fornecimento de dados destinados a programas de educação ambiental. O PEI está localizado no município de Viamão, entre as coordenadas 50°50' e 51°05' W e 30°20' e 30°27' S. Apresenta uma área de 5566, 50 hectares e atua como área núcleo da reserva da biosfera Mata Atlântica, conservando a última amostra dos ambientes originais da região metropolitana. O trabalho de campo foi realizado no período de setembro de 2003 a abril de 2004, com saídas a campo mensais, de uma a duas noites consecutivas, atingindo um total de 320 horas/rede, aproximadamente. Foram realizadas capturas com redes-de-neblina e capturas manuais. Foram identificadas as seguintes famílias e suas respectivas espécies: família Noctilionidae – *Noctilio leporinus*; família Phyllostomidae – *Artibeus fimbriatus*, *Artibeus lituratus*, *Sturnira lilium*, *Glossophaga soricina* e *Desmodus rotundus*; família Vespertilionidae – *Histiotus velatus*; família Molossidae – *Tadarida brasiliensis* e *Molossus molossus*. Destas, apenas *Glossophaga soricina* e *Desmodus rotundus* eram conhecidas para o PEI, as demais correspondem ao primeiro registro, ampliando assim de duas para nove espécies conhecidas na área. A diversidade de espécies de morcegos está associada às características do parque, o que demonstra a importância das áreas preservadas na manutenção da diversidade (PIBIC).