

4 7 5 HERPETOFAUNA DO PARQUE ESTADUAL DE ITAPUÃ, RIO GRANDE DO SUL, BRASIL. 2: RÉPTEIS. F. T. Castro, F. Michalski, L. Krause. (Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, UFRGS).

Inexiste, até o momento, qualquer estudo sobre a herpetofauna do Parque Estadual de Itapuã, localizado no Município de Viamão, portanto, faz-se necessário aprofundar o conhecimento sobre o mesmo. Este trabalho objetiva registrar as espécies de répteis representadas no parque, bem como sua distribuição ecológica. O projeto terá duração de 03 anos; e serão realizadas coletas mensais em 09 pontos fixos pré-determinados. Eventualmente utilizaremos pontos aleatórios. Até o momento foram realizadas saídas a campo para o reconhecimento de ambientes e determinação dos pontos de coleta. Como o projeto encontra-se em fase inicial, foram obtidos poucos resultados até o momento. Já foram encontradas

algumas espécies como segue. Amphisbaenidae: *Amphisbaena darwini* e *A. prunicolor*, Testudinae: *Gnrysemys dorbignyi*, Hydro-medusa *tectifera* e *Platemys spixii*, Serpentes: *Elapomorphus bilineatus*, *Helicops carinicaudus* e *Micrurus frontalis*, Sauria: *Hemidactylus mabouia* e *Tupinambis teguixin*. (FAPERGS/PROPESP/UFRGS).