

2 cópias

J. Roberto Miranda**

As ações de pesquisa na área de zoologia desenvolvidas pelo Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Semi-Árido (CPATSA/EMBRAPA) tem como objetivo principal detectar, identificar, qualificar e quantificar a fauna selvagem da região e suas relações com a agricultura.

Os métodos empregados na obtenção de dados de campo tem seguido uma estratificação ecológica do espaço rural. Para as prospecções, definiu-se uma ficha de levantamento zoocológico que visa uma descrição tão objetiva quanto possível da realidade estudada, garantindo também uma certa uniformidade de linguagem na obtenção de dados e no seu tratamento posterior. Com esses critérios foram realizados cerca de 400 levantamentos zoocológicos na região de Ouricuri e Petrolina (PE).

As espécies foram detectadas nas estações de prospecção ou durante os deslocamentos realizados na região. Foram constatadas 61 espécies de vertebrados na área de estudo, apresentando a seguinte distribuição: sete anfíbios, 39 répteis, nove aves e seis mamíferos (MIRANDA & MIRANDA 1981).

Foram listadas 46 espécies de répteis pertencentes ao domínio das caatingas (VANZOLINI 1980) que é da ordem de 900.000 Km². As 39 espécies identificadas durante o trabalho realizado perfazem cerca de 83% das espécies listadas por Vanzolini. Esse resultado ilustra a elevada diversidade faunística da área estudada (região de Ouricuri e Petrolina - PE) e sua representatividade a nível regional.

Entre os répteis coletados destaca-se a presença de um micro-teídeo fósil raríssimo, Notobachia ablephara, pois trata-se do segundo espécimen coletado até hoje. O animal foi identificado pelo Museu de Zoologia Universidade de São Paulo. Tratando-se de um parátipo foi doado ao Museu onde já se encontra o holótipo.

Tendo em vista que o primeiro espécimen foi encontrado na região de São

* Contribuição ao 1º Simpósio Brasileiro do Trópico Semi-Árido

** Biólogo, colaborador do CPATSA/EMBRAPA



Raimundo Nonato (sertão piauiense) e este segundo na região de Petrolina (sertão pernambucano), Notobachia ablephara deveria, também ser incluída como mais um réptil pertencente ao domínio das caatingas.

BIBLIOGRAFIA

MIRANDA J. R. & MIRANDA E. E. de Métodos de avaliação faunístico em território delimitado; o caso da região de Ouricuri - PE. EMBRAPA/CPATSA, 1981. 25p. Série Documentos nº 11.

VANZOLINI, P.E.; RAMOS-COSTA, A.M.M. & VITT, L.J. Répteis das caatingas. Rio de Janeiro, Academia Brasileira de Ciências, 1980. 161p. il.