

HERPETOFAUNA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SALGADO, CEARÁ, BRASIL

ALDENIR FERREIRA DA SILVA NETA, ANTÔNIA JANY MARY GONÇALVES FERREIRA, JANDÁRIA DA SILVA SANTOS, ROBSON WALDEMAR ÁVILA,

Apesar do aumento no número de estudos relacionados à Herpetofauna do Ceará nos últimos anos, há uma carência de estudos sobre a distribuição das espécies de anfíbios e répteis em algumas regiões do estado. O presente projeto visa ampliar o conhecimento sobre a herpetofauna da Bacia Hidrográfica do Rio Salgado, avaliando a distribuição das espécies e aspectos biológicos como a dieta e reprodução. A proposta tem importância vital na formação de recursos humanos na região do Cariri, auxiliando ainda na estruturação da Coleção Zoológica da Universidade Regional do Cariri. O projeto prevê a realização de duas expedições em cinco municípios (Icó, Lavras da Mangabeira, Brejo Santo, Caririaçu e Mauriti) insuficientemente amostrados, onde serão registradas as espécies de anfíbios e répteis.

PALAVRAS-CHAVE: AMPHIBIA, REPTILIA, CARIRI CEARENSE

ÁREA TEMÁTICA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PESQUISA)

FORMA DE APRESENTAÇÃO: RELATO DE EXPERIÊNCIA