

## **ANFÍBIOS ANUROS NA PERCEPÇÃO DE UMA COMUNIDADE DA ZONA RURAL E URBANA DA CIDADE DO CRATO-CE: UMA QUESTÃO RELACIONADA À PRESERVAÇÃO AMBIENTAL.**

RIVANILDA GONÇALVES DUARTE, CICERO LEONARDO DE MORAIS, NAYANE KELLY SILVA SAMPAIO, WALTÉCIO DE OLIVEIRA ALMEIDA

A etnozootologia estuda o conhecimento tradicional do homem sobre os animais, em foco aos processos de interação de cada comunidade com sua fauna local. Cada indivíduo percebe, vivencia e interpreta o mundo à sua volta criando interações com os seres que ali vivem. Quanto à classificação zoológica popular, a sociedade humana percebe, identifica, classifica, categoriza e utiliza os animais de acordo com os costumes e percepções próprios de cada cultura, estabelecendo uma diversidade de interações com as espécies animais nas localidades onde residem. Sapo é o nome comum utilizado para designar todos os anfíbios anuros. Esses animais fazem parte da classe Amphibia, e ordem Anura, os desprovidos de cauda, que compreendem os típicos e populares sapos, rãs e pererecas. São componentes muito importantes das cadeias e teias ecológicas, atuando como agentes controladores de população de insetos e outros invertebrados, impedindo a proliferação de pragas e epidemias, além de serem parte da dieta de répteis, aves e mamíferos. Também são importantes indicadores das condições de impactos ambientais, indicando a saúde geral de um ecossistema. O presente trabalho tem como objetivo verificar a percepção de duas comunidades, contrastando com uma comunidade rural (R) e uma urbana (U) sobre os anfíbios anuros, visando ferramentas para a conservação, tanto na preservação de seu habitat natural, quanto para população não matar ou maltratar por medo/aversão, e expor a importância ecológica dos anuros na composição de ecossistemas, e assim tornar as comunidades entrevistadas possíveis multiplicadoras ambientais. A coleta de dados será realizada com base em entrevistas semiestruturadas em duas comunidades: uma rural e outra urbana da cidade do Crato-CE, complementadas com conversas informais. O presente estudo ainda não apresenta resultados, pois o mesmo ainda está em andamento.

**PALAVRAS-CHAVE:** ETNOZOOLOGIA, SAPOS ANUROS, COMUNIDADE, PERCEPÇÃO, PRESERVAÇÃO

**ÁREA TEMÁTICA:** CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**FORMA DE APRESENTAÇÃO:** PÔSTER