



LEVANTAMENTO DA ICTIOFAUNA DE POTENCIAL ORNAMENTAL DOS LAGOS DE LAVRADO DE RORAIMA, BRASIL

*Natasha do Nascimento Lopes da Silva*¹, *Caroline Pereira de Campos*²

Resumo: As savanas de Roraima no Bioma Amazônia ocorrem em três países (Brasil, Venezuela e Guiana), sendo no Brasil conhecida como “lavrado”. O conhecimento atual sobre a riqueza de espécies de peixes no ecossistema do lavrado está concentrado na região das Guianas. No Brasil, os dados indicam que um aumento do esforço amostral pode resultar no registro de muito mais espécies de peixes ainda, pois as curvas de rarefação não foram estabilizadas e poucos levantamentos foram feitos na região, constituindo ainda uma das principais lacunas no conhecimento da ictiofauna da região. A área de estudo localiza-se entre os municípios de Boa Vista e Alto Alegre, no estado de Roraima, à margem direita do rio Branco, em uma área de aproximadamente 160 km², compreendendo uma densa rede de lagos, a maioria temporários que podem se interligarem no período chuvoso. Portanto, o objetivo do estudo é realizar o levantamento das espécies dos lagos de lavrado, compreendidos entre os municípios, no período da cheia e seca, como forma de contribuição para o aumento das informações sobre a ictiofauna desse ecossistema, assim como se pretende avaliar o potencial ornamental das espécies registradas e estruturar uma coleção ictiológica no Campus Novo Paraíso do IFRR, aonde os peixes coletados farão parte de um acervo científico que sirva como referência técnica para capacitação dos alunos e futuros estudos. Para a montagem da coleção ictiológica do IFRR/Campus Novo Paraíso, serão realizadas visitas à coleção científica da Universidade Federal de Roraima - UFRR, para conhecimento dos padrões de uma coleção científica e, posteriormente, as espécies serão preparadas para tombamento e etiquetadas de acordo com os padrões. Dessa forma, os resultados esperados devem contribuir e acrescentar ao conjunto de informações em território brasileiro e espera-se conhecer o potencial ornamental desta região para subsidiar informações e, conseqüentemente, fortalecer os pescadores de peixes ornamentais, gerando emprego, renda, fortalecimento das organizações de sociedade civil, causando impactos sociais positivos.

Palavras-chave: Amazônia; peixe ornamental; coleção científica.

Apoio financeiro: IFRR, PIPAD, PROPESQ.

¹Bolsista do Pipad/IFRR/Campus Novo Paraíso. E-mail: n.lopes@academico.ifrr.edu.br

²Professora do IFRR/Campus Novo Paraíso. E-mail: caroline.campos@ifrr.edu.br