

Sessão 40

Diversidade de Vertebrados

353**LEVANTAMENTO PRELIMINAR DA OCORRÊNCIA E DIVERSIDADE DA ICTIOFAUNA DA ENSEADA DE TAPES E SUA CLASSIFICAÇÃO E UTILIZAÇÃO PELA COLÔNIA DE PESCADORES DO MUNICÍPIO.**

Paulo Emilio Borges Silveira, Lilian Aparecida Mendes de Souza, Claudio Soares Toledo e Silva, Gustavo Christofoli Rödel, Alessandra da Costa Gomes, Gilson Bergmann Hoff, Luciano da Silva Pitano, Santa Andréia da Silva, Joana Alves Stédile, Fernanda Trescastro Pacheco, Rosa Inês Moraes Pelegrino, Alexandre da Costa Proença, Fabiana Silva de Borba, Lilian Terezinha Winckler Sosinski (orient.) (UERGS).

A enseada de Tapes apresenta uma fauna ictica diversificada, composta por peixes residentes e não residentes, dentre os quais muitos com importância para a pesca artesanal, fonte de renda para várias famílias do município. Ações antrópicas que incluem desmatamento das margens, aumento da entrada de sólidos suspensos, introdução de espécies exóticas entre outros, afetam a ictiofauna, causando variação na sua composição. Devido a falta de estudos no local, torna-se difícil a quantificação das modificações, retardando assim o controle das fontes impactantes. Este trabalho objetiva descrever a ictiofauna da enseada de tapes. Para tanto foram feitas 05 coletas, realizadas nos meses abril à julho. Para a pesca, foram utilizadas redes de espera, as quais foram deixadas por um período aproximada de 6 horas, espinhel, anzol e tarrafa. Os peixes capturados foram identificados e informações sobre sua importância e identificação pela comunidade de pescadores foi obtida junta à colônia de pescadores do município. Os resultados deste trabalho são preliminares, por incluírem poucas coletas em apenas 2 estações do ano. Foram capturadas 19 espécies, pertencentes a 13 famílias. Destas, 03 tem importância comercial para os pescadores da região, e duas espécies começaram a ser capturadas nos últimos anos, sendo desconhecidas até então, pelos pescadores.