

ASPECTOS ETNOBIOLÓGICOS E PERCEPÇÃO AMBIENTAL DAS COMUNIDADES PESQUEIRAS DO ESTUÁRIO DO RIO JAGUARIBE

WEDJA PAES DA SILVA, CRISTIANE CAVALCANTE CONDE LIMA, MARCELO DE OLIVEIRA SOARES

O Rio Jaguaribe é o maior e, economicamente, um dos mais importantes rios do Ceará. Sua bacia drena uma área de aproximadamente 48% do território cearense com cerca de 630 km de extensão. A nascente está situada em Tauá e a foz na divisa dos municípios costeiros de Aracati e Fortim. Dada a sua extensão o rio apresenta inúmeros conflitos de uso, além de impactos ambientais que comprometem a disponibilidade dos recursos pesqueiros. Nesse contexto, o presente estudo foi desenvolvido na região da foz estuarina e teve como objetivo principal identificar a fauna utilizada economicamente e sem valor econômico, as formas de uso e a percepção sobre a navegabilidade do rio, através do olhar das comunidades de pescadores artesanais e marisqueiras. Durante o período de janeiro a maio de 2013, foram realizadas 60 entrevistas com questionários semi-estruturados. Os entrevistados mencionaram a ocorrência de 11 “espécies” de peixes, popularmente conhecidos como arraia, carapeba, bagre, cação, cioba, camurupim, pargo, pescado, sirigado, saúna e tainha; 03 espécies de moluscos (búzio, marisco e sururu) e 04 espécies de crustáceos (caranguejo, camarão, lagosta e siri), explorados economicamente. Foram identificadas as formas prioritárias de uso do rio onde 80% disseram utilizar para a pesca, 55% para navegação e 36,7% para coleta de mariscos. A condição de navegabilidade foi tida como pior ao longo do tempo por 85% dos entrevistados, melhor por apenas 13,4% e 1,6% dos questionados não opinaram sobre. Os envolvidos também geraram demandas e possíveis resoluções para o problema de assoreamento que dificulta a navegação. Por fim, ressaltamos a necessidade do desenvolvimento de mais pesquisas que envolvam a abordagem etnobiológica a fim de traçar estratégias adequadas de manejo para os sistemas ambientais.

PALAVRAS-CHAVE: ETNOBIOLOGIA; PERCEPÇÃO AMBIENTAL; RIO JAGUARIBE

ÁREA TEMÁTICA: ETNOBIOLOGIA

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER