

PERCEPÇÃO DE PESCADORES ARTESANAIS EM RELAÇÃO AO RECIFE ARTIFICIAL MARINHO 'NAVIO VICTORY 8-B', ESPÍRITO SANTO, SUDESTE DO BRASIL.

Juliana Silva de Abreu, Camilah Antunes Zappes

A fim de promover a recuperação do ambiente marinho, incrementar a pesca artesanal e atrair o turismo foi instalado o Recife Artificial Marinho (RAM) Navio Victory 8-B (20°41'S e 40°23'O) na costa do município de Guarapari, estado do Espírito Santo (ES), sudeste do Brasil. Desta forma, o objetivo deste estudo é descrever o conhecimento tradicional de pescadores artesanais em relação ao RAM Victory 8-B. Entrevistas etnográficas foram realizadas com o uso de questionários semi-estruturados com pescadores artesanais que atuam na região (n=80). Estas foram realizadas individualmente por meio de diálogo, aplicados os métodos de observações participante e direta e as informações anotadas em um diário de campo. Os dados foram organizados em categorias, analisados pelo método da Triangulação, bem como aplicada estatística descritiva básica. Todos os entrevistados são homens com idade entre 27 e 77 anos e apresentam baixa escolaridade. Os artefatos linha, rede de arrasto, rede de espera, espinhel e arpão são os mais utilizados na região. Segundo 93,75% (n=75) dos pescadores entrevistados a pesca é praticada próximo ao RAM navio Victory 8-B sendo que 30% (n=24) pescam diariamente na área apesar da legislação proibir tal prática. Quando questionados sobre o responsável pela instalação do RAM navio Victory 8-B na região, 67,5% (n=54) dos pescadores descreveram empresas de mergulho, governo estadual, prefeitura de Vitória e Guarapari, empresas de Vitória, Capitania dos Portos, Marinha, Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Petrobrás, Colônia de Pescadores de Guarapari Z-3; 26,25% (n=21) não sabem informar e 6,25% (n=5) não responderam. Estes resultados demonstram a necessidade em se promover a divulgação de informações tanto relacionada à legislação sobre uso de área próximo à recifes artificiais no Brasil quanto todo o processo de instalação desse RAM na região. Na percepção dos entrevistados a implantação do RAM navio Victory 8-B principalmente atraiu espécie de peixes que a comunidade acreditava estarem extintas (n=52; 65%) e melhorou a pesca (n=10; 12,5%) já que houve um incremento na captura do pescado. A partir da percepção dos pescadores artesanais o RAM navio Victory 8-B interfere positivamente na pesca local.

Palavras-chave: Conhecimento tradicional, Pesca artesanal, Recife artificial.

Instituição de fomento: CAPES, FAPERJ, CNPq.





