

Protocolos de endereçamento da pesca artesanal no Baixo Tocantins: um estudo prospectivo sobre Bioeconomia baseada em Peixes e Pesca no Baixo Tocantins

Keid Nolan Silva Sousa¹
Monica de Fátima Nunes da Cruz²

RESUMO

A ideia central do projeto está amparada pelo conceito de Rastreabilidade. O objetivo do estudo é criar uma estrutura analítica para fazer indicações sobre a aptidão de produtos e serviços das cadeias produtivas da pesca e da aquicultura para bioeconomia baseada em peixes. Um dos produtos que vão ser gerados é o atlas de bioeconomia baseada em peixes e serviços aquáticos da região. Serão gerados atlas com endereçamento produtivo, endereçamento ambiental e endereçamento biológico das cadeias da pesca e da aquicultura nos municípios de Marabá, Itupiranga e São Geraldo do Araguaia, situados no baixo rio Tocantins. Além do mapa de potencialidades para a bioeconomia base em peixes e serviços aquáticos. A cartografia da bioeconomia baseada em peixes e serviços aquáticos. Neste trabalho foram apresentados os protocolos de endereçamento visando localizar, definir e caracterizar atributos em três níveis - 1) Endereçamento ambiental - localizar, definir e caracterizar atributos de aptidão das áreas de captura 2) Endereçamento Produtivo - localizar, definir e caracterizar atributos de aptidão das cadeias produtivas - localizar; 3) Endereçamento biológico - localizar, definir e caracterizar atributos de aptidão das espécies de maior interesse comercial. Os procedimentos metodológicos são adotados à luz das práticas de ciência cidadã e métodos colaborativos, foram realizadas entrevistas para elaboração, treinamento e testagem dos protocolos. Ao final o estudo pretende compor um modelo básico de protocolos e dados para indicar a aptidão das cadeias de pesca e aquicultura para rastreabilidade de produtos e serviços para a bioeconomia, e principalmente estimular o melhorar da renda dos atores sociais que dependem para seu sustento.

Palavras-chave: Pesca Artesanal, Marabá, Bioeconomia, Protocolos, Bioeconomia.

¹ Prof. Titular da Faculdade de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará - PA, keid.sousa@unifesspa.edu.br;

² Doutora na Faculdade Educação no Campo da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará - PA, crisvieira_cunha@unifesspa.edu.br;