

Evento	Salão UFRGS 2020: SIC - XXXII SALÃO DE INICIAÇÃO
	CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2020
Local	Virtual
Título	Pesca nas redes sociais: Construindo uma ponte entre o
	conhecimento tradicional e a população geral
Autor	MÁRCIA CAROLINE FRIEDL DUTRA
Orientador	RENATO AZEVEDO MATIAS SILVANO

## Pesca nas redes sociais: Construindo uma ponte entre o conhecimento tradicional e a população geral.

Bolsista: Márcia Caroline Friedl Dutra;

Orientador: Renato Azevedo Matias Silvano;

Instituição de origem: Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) - Instituto de Biociências - Dept. de Ecologia - Laboratório de Ecologia Humana e de

Peixes.

O Laboratório de Ecologia Humana e Peixes (LEHPE) vêm desenvolvendo estudos com pescadores artesanais em comunidades tradicionais na Amazônia brasileira, sendo fundamental o retorno dos resultados da pesquisa para as comunidades e para a sociedade em geral. As redes sociais têm se tornado cada vez mais importantes como uma ferramenta de divulgação científica, transmitindo diversos conteúdos com agilidade e para um público amplo. Através do programa de extensão, criamos páginas em redes sociais (Facebook e Instagram), onde abordamos assuntos pertinentes à pesquisa que desenvolvemos no laboratório, com diversos recursos visuais e linguagem acessível, para facilitar o entendimento para diversos grupos da sociedade e criar uma "ponte" entre o conhecimento tradicional das comunidades ribeirinhas e a população em geral. Abordamos assuntos como. metodologias para pesquisa acadêmica em ecologia humana e de peixes, conteúdos informativos com ênfase na pesquisa, artigos científicos publicados em forma de fácil entendimento, apresentação de colaboradores e exposição de fotografias dos ambientes de pesquisa. No Instagram e no Facebook, somamos 581 seguidores e 1260 curtidas em 29 publicações até o momento, postadas de 2 a 3 vezes por semana com 34 curtidas em média por publicação. Além das publicações nas redes sociais, estamos trabalhando em dois livretos de divulgação científica. Com o objetivo de garantir que as comunidades tenham acesso aos resultados gerados em pesquisas das quais participaram. Esses livretos, que apresentam informações pertinentes à pesca nessas regiões, expostas de forma didática e com linguagem simplificada, para melhor compreensão, deverão ser impressos e distribuídos nas comunidades. Um dos livretos compreende os resultados obtidos em entrevistas e coletas de peixes realizadas em comunidades do bacia do Rio Tocantins/Araguaia, enquanto o outro irá apresentar mapas confeccionados através do conhecimento dos pescadores com informações sobre reprodução, migração e pesca de peixes importantes para comunidades do baixo Rio Tapajós e Rio Negro.