

## MULHERES NA HISTÓRIA DA ICTIOLOGIA BRASILEIRA

Manuela Dopazo<sup>1</sup>  
Juliana Wingert<sup>2</sup>  
Karla D. A. Soares<sup>3</sup>  
Flávia Zanini<sup>4</sup>  
Lorena Sanches<sup>5</sup>  
Julia Giora<sup>6</sup>  
Carla Pavanelli<sup>7</sup>

### RESUMO

O grupo de trabalho Levantamento Histórico de Mulheres na Ictiologia Brasileira do coletivo Ictiomulheres, iniciou suas atividades em 2021, tendo como principal objetivo exaltar e popularizar a vida e o legado de pesquisadoras que atuaram ou ainda atuam em diversas áreas de conhecimento da Ictiologia no Brasil. Nomes de pesquisadoras inspiradoras em diversas áreas da ictiologia brasileira foram listados por suas integrantes, contando também com a ajuda de pesquisadores externos, especialistas em áreas e ambientes diversos. A lista de nomes também foi construída a partir de diversas estratégias de levantamento, tais como o envio de um formulário online às(aos) associadas(os) da Sociedade Brasileira de Ictiologia (janeiro/2022) dividido em seções por área de conhecimento (Comportamento, Ecologia, Fisiologia, Genética, Morfologia, Parasitologia, Pesca e Aquicultura e Sistemática) e grupos/ambientes (água-doce, marinhos e elasmobrânquios), além de enquetes na página do Facebook da SBI (março/2022) e durante o XXIV Encontro Brasileiro de Ictiologia (setembro/2022). Ao todo, 28 nomes de ictiólogas foram levantados e critérios foram propostos para aferir a ‘relevância’ e o ‘pioneirismo’ das pesquisadoras listadas a partir do levantamento de dados brutos na Plataforma Lattes e Google Scholar Inicialmente, as 18 ictiólogas que

---

<sup>1</sup>Programa de Capacitação Institucional do Museu Paraense Emílio Goeldi, Coordenação de Zoologia, Setor de Ictiologia, Belém/PA, Brasil, [manueladopazoleao@gmail.com](mailto:manueladopazoleao@gmail.com);

<sup>2</sup>Plazi, Bern, Switzerland/ Porto Alegre, Brasil/ Laboratório de Ictiologia, Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre/ RS, Brasil, [juwingert@hotmail.com](mailto:juwingert@hotmail.com);

<sup>3</sup>Laboratório de Chondrichthyes, Departamento de Zoologia, Instituto de Biologia, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro/RJ, Brasil, [karlad.soares@yahoo.com.br](mailto:karlad.soares@yahoo.com.br);

<sup>4</sup>Laboratório de Ictiologia, Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, São Paulo/SP, Brasil, [flaviazanini.oliveira@gmail.com](mailto:flaviazanini.oliveira@gmail.com);

<sup>5</sup>Laboratório de Ictiologia, Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre/ RS, Brasil, [lolly.vieirasa@gmail.com](mailto:lolly.vieirasa@gmail.com);

<sup>6</sup>Plazi, Bern, Switzerland/ Porto Alegre, Brasil/ Laboratório de Ictiologia, Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre/ RS, Brasil, [jugiora@hotmail.com](mailto:jugiora@hotmail.com);

<sup>7</sup>Núcleo de Pesquisas em Limnologia, Ictiologia e Aquicultura (Nupélia), Universidade Estadual de Maringá, Maringá/PR, Brasil, [carlasp@nupelia.uem.br](mailto:carlasp@nupelia.uem.br).

obtiveram as maiores pontuações foram entrevistadas no período de maio a outubro de 2022 e apresentadas no primeiro volume do e-book intitulado ‘Ictiólogas: Mulheres que inspiram na Ictiologia Brasileira’ e publicado em 2024. O grupo tem como perspectivas futuras, a publicação de outros volumes do livro, com o próximo já em andamento e com enfoque especial na inclusão de pesquisadoras naturais das regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste do Brasil.

**Palavras-chave:** Biografia, Cientistas, História da Ciência, Ictiólogas, Pioneirismo.