

# A pesca esportiva no Brasil: o estado atual

## Chiara Lubich

Universidade Federal do Amazonas , Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal e Recursos Pesqueiros – Manaus (AM), Brasil.

<https://orcid.org/0000-0003-2216-0542>

## Flávia Siqueira-Souza

Universidade Federal do Amazonas , Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal e Recursos Pesqueiros – Manaus (AM), Brasil | Universidade Federal do Amazonas , Departamento de Ciências Pesqueiras – Manaus (AM), Brasil.

<https://orcid.org/0000-0002-8723-8956>

## Carlos Freitas

Universidade Federal do Amazonas , Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal e Recursos Pesqueiros – Manaus (AM), Brasil | Universidade Federal do Amazonas , Departamento de Ciências Pesqueiras – Manaus (AM), Brasil.

<https://orcid.org/0000-0001-5406-0998>

DOI: <https://doi.org/10.20950/1678-2305/bip.2023.49.e715>

**Palavras-chave:** Gestão pesqueira, Pesca recreativa, Recursos pesqueiros, Sustentabilidade

## Resumo

A pesca esportiva apresenta importância ecológica, econômica e social, mas são poucos os estudos que a caracterizam segundo o tripé da sustentabilidade. Por causa dessa lacuna, apresentamos uma revisão sistemática da literatura para avaliar a atual situação da pesca esportiva no Brasil. Os artigos foram avaliados sistematicamente com base em critérios quantitativos. Por fim, com o objetivo de criar uma lista com as espécies de interesse dos pescadores esportivos, foi realizado o levantamento das espécies capturadas em 22 artigos científicos. Foram incluídos no estudo 70 artigos completos, publicados no período de 1994 a 2021. Na década de 1990, as publicações incrementaram quantitativamente, sendo a grande maioria estudos oriundos da Região Sudeste do Brasil (39,19%). Os artigos publicados em sua maioria abordam a pesca esportiva realizada em ambiente marinho (55,38%), e o foco principal foi “a pesca e os pescadores” (30%). Avaliando o tripé de sustentabilidade, a maioria dos artigos trazia apenas informações sobre o aspecto ecológico (58,57%). Cerca de 330 espécies de peixes marinhos e de água doce de interesse dos pescadores esportivos foram levantadas nos estudos. Essas informações refletem o estado atual de conhecimento sobre a pesca

esportiva brasileira e podem servir como base para gestão da atividade e das espécies-alvo utilizadas pelos pescadores. De outra forma, a presente revisão pode servir de auxílio para as futuras pesquisas realizadas na temática.

---

---

 PDF (English)

---

 **Supplementary data 1 (English)**

 **Supplementary data 2 (English)**

---

Publicado

2023-07-06

---

Edição

[v. 49 \(2023\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)

Seção

Artigo de Revisão

---

Licença

Copyright (c) 2023 Chiara Lubich, Flávia Siqueira-Souza, Carlos Freitas



Este trabalho está licenciado sob uma licença [Creative Commons Attribution 4.0 International License](#).

## Artigos Semelhantes

- Athina da Silva Carvalho, Antonio Carlos Leal de Castro , James Werllen de Jesus Azevedo , Leonardo Silva Soares , Caio Brito Lourenço, Alef Fontinele Teixeira, Scarleth Patrícia Salomão da Silva , Marcelo Henrique Lopes Silva , [Estrutura e diversidade da assembleia de peixes em uma área portuária da zona costeira da Amazônia oriental Brasileira](#) , [Boletim do Instituto de Pesca: v. 51 \(2025\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Henrique ARRUDA SOARES, Luiz Antonio PENTEADO, Célio Luiz JUSTO, Dorival FONTANELLO, José MANDELLI Jr, Benedicto do Espírito SANTO DE CAMPOS, [DESENVOLVIMENTO PONDERAL DE GIRINOS DE RÃO TOURO \(Rana catesbeiana SHAW, 1802\), ALIMENTADOS COM RAÇÃO](#)

[AGLUTINADA](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 3 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)

- Dorival FONTANELLO, Ricardo Roberto WIRZ, Luiz Antonio PENTEADO, Benedicto do Espírito Santo de CAMPOS, José MANDELLI JÚNIOR, Henrique ARRUDA SOARES, [GANHO DE PESO DE RÍIS-TOURO \(Rana catesbeiana, SHAW\)](#), [CRIADAS EM GAIOLAS INDIVIDUAIS DE DIFERENTES TAMANHOS](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 15 n. 1 \(1988\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Patrícia de PAIVA, Heloisa Maria GODINHO, Cleide S.R. MAINARDES PINTO, Yara Aiko TABATA, Rodolpho Guião LEITE, [COMPORTAMENTO REPRODUTIVO DE TRUTA ARCO-IRIS Salmo irideus GIBBONS \( OSTEICHTHYES, SALMONIDAE \) EM CULTIVO INTENSIVO.](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 4 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Patrícia de PAIVA,, Heloisa Maria GODINHO, Cleide S.R. MAINARDES PINTO, Rodolpho Guião LEITE, Yara Aiko TABATA, [FATOR DE CONDIÇÃO DE TRUTA ARCO-ÍRIS Salmo irideus GIBBONS \(OSTEICH-THYES, SALMONIDAE\) EM CULTIVO INTENSIVO](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 4 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Aborá PUZZI, Arlete MOTA, Elmar Cardozo CAMPOS, Jair Duarte RODRIGUES Jair Duarte RODRIGUES, [CONSIDERAÇÃ-ES SOBRE ALGUNS PARÂMETROS BIOLÓGICO-PESQUEIROS DE IMPORTÂNCIA NA CAPTURA DA PESCADA-FOGUETE, Macrodon ancylodon BLOCH & SCHNEIDER, 1801 \(PERCOIDEI, SCIAENIDAE\) POR REDE DE EMALH](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 2 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Evandro Severino RODRIGUES, Roberto da GRAÇA LOPES, José Benevides PITA, José Alfredo Paiva COELHO, [LEVANTAMENTO DAS ESPÉCIES DE CAMARÃO PRESENTES NO PRODUTO DA PESCA DIRIGIDA AO CAMARÃO SETE BARBAS \(Xiphopenaeus kroyeri HELLER, 1869\) NO ESTADO DE SÃO PAULO, BRASIL.](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 4 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Luis Antonio PENTEADO, Dorival FONTANELLO, Henrique ARRUDA SOARES, José MANDELLI jr, Célio Luiz JUSTO, Benedicto do Esperito SANTO DE CAMPOS, [EFEITO DA ALTURA DA COLUNA DE ÁGUA SOBRE O GANHO DE PESO DE GIRINOS DA Rana catesbeiana SHAW, 1802 \(RÍ-TOURO\), EM CULTIVO INTENSIVO](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 2 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- M. Q. Mandelli, F. B. Lona, [Composição física e composição em princípios químicos imediatos da carne \(Filés\), em Sardinella brasiliensis \(Steindachner, 1879\).](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 5 n. 5\(1-2\) \(1978\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)
- Henrique ARRUDA SOARES, José MANDELLI Jr, Célio Luis JUSTO, Luiz Antonio PENTEADO, Dorival FONTANELLO, Benedicto do Espírito SANTO DE CAMPOS, [DESENVOLVIMENTO PONDERAL DE GIRINOS DE Rana catesbeiana Shaw, 1802, EM CRIAÇÃO INTENSIVA, COM DIFERENTES QUANTIDADES DE ALIMENTOS](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 12 n. 2 \(1985\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > >>

Você também pode [iniciar uma pesquisa avançada por similaridade](#) para este artigo.

### Artigos mais lidos pelo mesmo(s) autor(es)

- Chiara Lubich, Flávia Siqueira-Souza, Carlos Freitas, [Pesca esportiva: caracterização das operações no médio Rio Negro, Amazonas, Brasil](#), [Boletim do Instituto de Pesca: v. 49 \(2023\): BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA](#)

## Idioma

[English](#)

[Português \(Brasil\)](#)

## Informações

[Para Leitores](#)

[Para Autores](#)

[Para Bibliotecários](#)

[Enviar Submissão](#)



## INDEXADORES

Platform &  
workflow by  
**OJS / PKP**