



5ª SESSÃO ORDINÁRIA

**Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos
Organismos Aquáticos Vivos Para Fins de
Ornamentação e de Aquariofilia**

CPG Ornamentais

Manaus/AM

19 e 20 de maio de 2026

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA


GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO



REDE PESCA
• BRASIL •

CPG ORNAMENTAIS 2026

BOAS PRÁTICAS PARA REUNIÃO HÍBRIDA

1. Respeite o tempo estabelecido de fala;
2. Levante a  e se inscreva para falar;
3. Mantenha o microfone fechado quando não estiver falando, a câmera aberta;
4. Assine a lista de presença virtual disponibilizada no chat.



REDE PESCA
• BRASIL •

1. ABERTURA



REDE PESCA
• BRASIL •

2. APRESENTAÇÃO DOS PARTICIPANTES

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA
GABINETE DO MINISTRO

PORTARIA DE PESSOAL Nº 141, DE 12 DE MAIO DE 2026.

O MINISTRO DE ESTADO DA PESCA E AQUICULTURA SUBSTITUTO, no uso das atribuições que lhe confere o art. 87, parágrafo único, inciso II, da Constituição, e em vista do disposto no Decreto nº 10.736, de 21 de junho de 2021, e no Decreto nº 11.624, de 1º de agosto de 2023,

RESOLVE:

Art. 1º Ficam designados os membros do Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos Organismos Aquáticos Vivos para fins de Ornamentação e Aquariorfilia — CPG Ornamentais, no âmbito da Rede Pesca Brasil:

I - Ministério da Pesca e Aquicultura:

- a) titular: Alberto Furtado Martins Júnior; e
- b) suplente: Brenda Ramos Uliano;

II - Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima:

- a) titular: Thiago Borges Pereira; e
- b) suplente: Michael Dyonns Andrade da Silva;

III - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações:

- a) titular: Iran Cardoso Júnior; e
- b) suplente: Leandro Luiz Viegas;

IV - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis —

IBAMA:

- a) titular: Lallamand Canedo de Souza; e
- b) suplente: Raquel Monte Sabaini;

V - Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade — ICMBio:

- a) titular: Luiz Sergio Ferreira Martins; e
- b) suplente: Pedro Luiz Migliari;

ÓRGÃOS E ENTIDADES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA FEDERAL E ESTADUAL

I. Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA) a) titular: Alberto Furtado Martins Júnior b) suplente: Brenda Ramos Uliano	VIII. Instituto Estadual de Florestas de Minas Gerais (IEF-MG) a) titular: Leandro Carmo Guimarães b) suplente: Gabriela Moreira Ronzani
II. Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima (MMA) a) titular: Thiago Borges Pereira b) suplente: Michael Dyonns Andrade da Silva	IX. Secretaria da Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo (SAA-SP) a) titular: Eduardo Gomes Sanches b) suplente: Gianmarco Silva David
III. Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) a) titular: Iran Cardoso Júnior b) suplente: Leandro Luiz Viegas	X. Secretaria de Estado de Meio Ambiente do Mato Grosso (SEMA-MT) a) titular: Neusa Arenhart b) suplente: Valéria Milani
IV. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) a) titular: Lallamand Canedo de Souza b) suplente: Raquel Monte Sabaini	XI. Secretaria de Estado de Desenvolvimento Agropecuário e da Pesca do Pará (SEDAP-PA) a) titular: Fábio André Tourão b) suplente: Jailton Barros Serejo
V. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) a) titular: Luiz Sérgio Ferreira Martins b) suplente: Pedro Luiz Migliari	XII. Secretaria de Agricultura, Pecuária e Abastecimento do Estado de Goiás (SEAPA-GO) a) titular: Renato Augusto Alves Oliveira b) suplente: João Asmar Júnior
VI. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) a) titular: Fabrício Pereira Rezende b) suplente: Daniel Alvares Silveira de Assis	XIII. Secretaria de Estado da Agricultura, Abastecimento, Aquicultura e Pesca do Espírito Santo (SEAG-ES) a) titular: Antonio Carlos Cavalcanti de Souza b) suplente: Jose Alejandro Garcia Prado
VII. Secretaria Executiva Adjunta de Pesca e Aquicultura da Secretaria de Estado da Produção Rural do Amazonas (SEPA/SEPROR-AM) a) titular: Alessandro Cohen Melo b) suplente: João Bosco Ferreira da Silva	XIV. Secretaria de Pesca e Aquicultura do Estado do Ceará (SPA) a) titular: Taffarel Rodrigues Fernandes b) suplente: Josué Bezerra de Freitas Neto

INSTITUIÇÕES DA SOCIEDADE ENVOLVIDAS COM A ATIVIDADE PESQUEIRA

<p>I. Federação Nacional dos Engenheiros de Pesca do Brasil (FAEP-BR) a) titular: Carolina Martins Torres da Silva b) suplente: Ivo da Rocha Calado</p>	<p>VII. Associação dos Criadores e Exportadores de Peixes Ornamentais de Altamira (ACEPOAT) a) titular: Marize Rocha de Souza b) suplente: Jackson Luís Nogueira Diniz</p>
<p>II. Associação Brasileira de Lojas de Aquarofilia (ABLA) a) titular: Ricardo Dias dos Santos b) suplente: Ivan Oliveira Nogueira da Silva</p>	<p>VIII. Associação dos Criadores e Exportadores de Peixes Ornamentais do Pará (ACEPOPA) a) titular: Júlio Bonfim b) suplente: Chafi Cauhy</p>
<p>III. Associação Brasileira de Nishikigoi (ABN) a) titular: Marcelo Assano b) suplente: Lonney Sadaharu Onishi</p>	<p>IX. Associação dos Engenheiros de Pesca do Estado do Ceará (AEPCE) a) titular: Glauber Gomes de Oliveira b) suplente: Sergio Alberto Apolinario Almeida</p>
<p>IV. Associação de Criadores e Lojas de Aquário do Ceará (ACLACE) a) titular: Hudson José Crizanto Paiva Gonçalves b) suplente: Paulo Régis Araújo Pinto</p>	<p>X. Confederação Nacional dos Pescadores e Aquicultores (CNPA) a) titular: Jefferson Wayne da Silva Cartaxo b) suplente: Fabrício Menezes Ramos</p>
<p>V. Associação de Exportadores de Peixes Ornamentais do Amazonas (ADEPOAM) a) titular: Sued Canavieira Fonseca Junior b) suplente: Michel Fabiano Catarino</p>	<p>XI. Federação das Colônias e Associações dos Pescadores e Aquicultores do Estado do Espírito Santo (FECOPES) a) titular: Renato Barbosa da Silva b) suplente: Renata dos Santos Pereira</p>
<p>VI. Associação de Produtores e Lojistas de Organismos Aquáticos Ornamentais do Rio Grande do Norte (CARDUME POTIGUAR) a) titular: Túlio Alves Resende b) suplente: Jonathas Sales Costa Araújo</p>	<p>Art. 2º O CPG Ornamentais será coordenado pelo membro representante da Secretaria Nacional de Pesca Industrial, Amadora e Esportiva do Ministério da Pesca e Aquicultura: a) titular: Sandra Silvestre de Souza; e b) suplente: Lariessa Moura de Araújo Soares.</p>

CONVIDADOS MINISTÉRIO DA PESCA	CONVIDADOS DA SOCIEDADE ENVOLVIDAS COM A ATIVIDADE PESQUEIRA
Superintendências Federais de Pesca e Aquicultura dos estados	Kedma Cristine Yamamoto - Professora Permanente do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal e Recursos Pesqueiros - PPGCARP/UFAM Universidade Federal do Amazonas- UFAM
Secretaria Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa (SERMOP)	Prefeitura Municipal de Barcelos/AM
Secretaria Nacional de Aquicultura (SNA)	Prefeitura de Santa Isabel do Rio Negro/AM
Leopoldo Melo Barreto – Coordenador GTC Ornamentais	
Secretaria executiva (SE)	

2.2 Alinhamento Visita Técnica

21/05/2026

- 9:00h - Empresa Prestigie - Saída local da reunião
- 14:30h - Empresa Sued
- Será disponibilizada Van para deslocamento



REDE PESCA
• BRASIL •

3. APROVAÇÃO DA ATA DA 4ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CPG ORNAMENTAIS

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

4. APROVAÇÃO DA AGENDA

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

19 de maio de 2026
CRENCIAMENTO (09h00)
MANHÃ (09h30 às 12h10)
1. 09:30 – 09:45 Abertura da Reunião (Coordenação do CPG)
2. 09:45 – 10:00 Apresentação dos Participantes (Coordenação do CPG)
3. 10:00 – 10:10 Aprovação da ata da 4ª Reunião Ordinária do CPG Ornamentais (Coordenação do CPG)
4. 10:10 – 10:20 Aprovação da Agenda (Coordenação do CPG)
INTERVALO (10:20 – 10:40)
5. 10:40 – 12:00 Apresentação consolidada do status de atendimento das recomendações aprovadas no âmbito do CPG Ornamentais (Coordenação do CPG)
6. 12:00 – 12:30 Informes – Secretaria Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa (Heloisa Mendes)
7. INTERVALO (12:10 – 14:00)
8. 14:00 – 14:30 Apresentação Peixes Ornamentais e contribuições para o uso sustentável de recursos aquáticos (Profa. Kedma Yamamoto)
9. 14:30 – 15:00 Apresentação dos resultados do TED com a UFRB (Prof. Leopoldo Barreto)
10. 15:00 – 15:30 Apresentação do Instituto Nacional do Aquarismo – INA
11. (Presidência do INA)
INTERVALO (15:30 – 15:50)
12. 15:50 – 16:50 Demandas ABLA (Associação Brasileira de Lojas de Aquarofilia)
13. 16:50 – 17:30 Apresentação acerca da problemática da pesca ornamental no Estado do Amazonas (SEPA)



REDE PESCA
• BRASIL •

20 de maio de 2026
MANHÃ (09h00 às 12h10)
14. 09:00 – 09:30 Apresentação do Selo de Aquarioria (Lariessa Soares - SNPI) (Fernanda de Paula e Alberto Furtado – SNA)
15. 09:30 – 10:00 Informes sobre o Plano Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura – recorte aquicultura de ornamentais – Secretaria Nacional de Aquicultura - (Alberto Furtado)
INTERVALO (10:00 – 10:20)
16. 10:20 – 11:50 Construção e consolidação das recomendações da 5ª Reunião Ordinária do CPG Ornamentais
17. 11:50 – 12:30 Definição do calendário de reuniões do CPG Ornamentais para 2027 e Encerramento.
ENCERRAMENTO



REDE PESCA
• BRASIL •

5. Apresentação consolidada do status de atendimento das recomendações aprovadas no âmbito do CPG Ornamentais

PAINEL CPG ORNAMENTAIS



REDE PESCA
• BRASIL •



Total de Recomendações

55

Selecione um CPG

Ornamentais

Selecione uma Reunião

Todos

Selecione um Ano

Todos

Situação	%
Atendida	52,73%
Em andamento	45,45%
Não atendida	1,82%

PANORAMA DAS RECOMENDAÇÕES DOS CPG'S

Filtre por palavra chave

Search

Nº da Recomendação	Descrição	Prazo	Responsáveis
11/2022	REC 11/2022: Fomentar a abertura de editais específicos de custeio e investimento para projetos de pesquisa objetivando desenvolvimento de tecnologias de produção com espécies ornamentais nativas de importância para a aquariofilia, incluindo as espécies ameaçadas e a destinação de progênes a piscicultores formais.	1º Semestre de 2023	SAP/MAPA, ICMBIO, MMA, EMBRAPA
12/2022	REC 12/2022: Fomentar a estatística pesqueira do setor de peixes ornamentais.	1º Semestre de 2023	SAP/MAPA
3/2022	REC 3/2022: Reavaliar as normas de ordenamento e de concessão de licença de captura e exportação de exemplares vivos de raias (família Potamotrygonidae) para fins de ornamentação, pela SAP/MAPA e subsidiada pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) e instituições da sociedade envolvidas com a atividade da pesca, observando os estudos científicos mais recentes disponíveis, de acordo com as competências da SAP/MAPA, do IBAMA e do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio).	1º Semestre de 2023	SAP/MAPA
4/2022	REC 4/2022: O grupo técnico-científico (GTC) Ornamentais deverá avaliar a possibilidade de excetuar nas normas de tamanho mínimo de captura as espécies de interesse comercial para o mercado de ornamentais e aquariofilia	1º Semestre de 2023	GTC Ornamentais
14/2023	REC 14/2023: Realização de reunião com o setor e a SERMOP/MPA para rediscussão da IN MAPA nº 69, de 13 de dezembro de 2019 (Registro de Empresa Pesqueira).	1º semestre de 2024	MPA
11/2023	REC 11/2023: Encaminhamento ao GTC Ornamental da REC 4/2022 e cumprimento da REC 5/2022.	2024	MPA
7/2023	REC 7/2023: Criação de critérios para concessão de um selo de qualidade para a aquariofilia.	2025	MPA
REC	REC 9/2025: A) Solicitar ao IBAMA atualização da Portaria IBAMA nº 102, de 2022, em relação ao ANEXO IV (espécies descritas não incluídas após 2022 e espécies oriundas de aquicultura não descritas). B) Devolutiva do IBAMA frente à solicitação.	A – Agosto de 2025 B – Novembro de 2025	MPA e IBAMA

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

1 ° Reunião Ordinária do Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos Organismos Aquáticos Vivos para fins de Ornamentação e Aquariorfilia

Recomendação 3/2022

Órgãos Responsáveis: SAP/MAPA

Prazo: 1º Semestre de 2023

Reavaliar as normas de ordenamento e de concessão de licença de captura e exportação de exemplares vivos de raias (família Potamotrygonidae) para fins de ornamentação, pela SAP/MAPA e subsidiada pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) e instituições da sociedade envolvidas com a atividade da pesca, observando os estudos científicos mais recentes disponíveis, de acordo com as competências da SAP/MAPA, do IBAMA e do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio).

Status: **Atendida.**

Devolutiva: As autoridades da CITES estão elaborando o parecer técnico (DENP) que servirá de base para o Ibama revisar as normas de exploração de raias nativas para aquariofilia. Para isso, será criado um Grupo de Trabalho com a participação dos ministérios do Meio Ambiente e da Pesca.



REDE PESCA
• BRASIL •



MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 5/2022



REDE PESCA
• BRASIL •

Órgãos Responsáveis: SAP/MAPA

Prazo: Julho de 2023

Retificação da Portaria SAP/MAPA nº 17, de 26 de janeiro de 2021, excetuando a política de tamanho mínimo de captura para espécies com fins de ornamentação e de aquariofilia, a partir da avaliação do grupo técnico-científico (GTC) Ornamentais.

Status: Em andamento

Devolutiva: Avaliado pelo GTC e enviado ao CPG.

- Com relação à política de tamanho mínimo:

- a. Este Grupo Técnico-Científico considera possível o uso de exemplares abaixo do tamanho mínimo de captura para uso ornamental;
- b. Considerando uma medida conservadora, com relação à demanda de tamanho mínimo de captura, recomenda-se a adoção de cotas para viabilizar o comércio dos exemplares juvenis destas espécies como ornamentais, uma vez que a pesca de peixes ornamentais é uma atividade muito orientada a indivíduo, possibilitando um maior controle sobre a produção;
- c. Recomendamos ainda que a cota com as quantidades excetuadas de comprimento de tamanho mínimo ocorra na legislação de forma genérica na Portaria SAP/MAPA nº 17/2021, de forma a abranger todas as espécies de interesse, e que o processo poderia seguir para uma segunda etapa de restrição dependendo da presença de ameaças.



REDE PESCA
• BRASIL •

Recomendação 7/2022

Responsáveis: IBAMA

Prazo: Dezembro de 2022

Publicização do resultado da Consulta Pública que resultou na Portaria IBAMA nº 102, de 20 de setembro de 2022.



Status: **Atendida.**

Devolutiva: A comunidade interessada foi consultada, as alterações sugeridas foram consolidadas e se julgadas em conformidade com as exigências de competências legais, foram incorporadas na normativa

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 9/2022



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: IBAMA

Prazo: A depender da REC 8/2022

Reabilitação dos aeroportos de Belém/PA, Manaus/AM e Rio de Janeiro/RJ como habilitados para o despacho de importação e exportação de organismos aquáticos com fins ornamentais e de aquariorfilia.



Status: **Em andamento**

Devolutiva: O representante informou que a decisão de reabilitação depende da gestão superior do órgão e até o momento não foi informada a abertura.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 10/2022



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: CPG Ornamentais

Prazo: Dezembro de 2022

O Ministério do Meio Ambiente (MMA) deverá avaliar a regulamentação visando a normatização do uso das matrizes de espécies ameaçadas para fins de formação de plantel para a aquicultura, a partir do diálogo com o setor aquícola e o Ministério da agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA).



Status: Em andamento

Devolutiva: Verificar MMA a avaliação.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

2 ° Reunião Ordinária do Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos Organismos Aquáticos Vivos para fins de Ornamentação e Aquariofilia

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

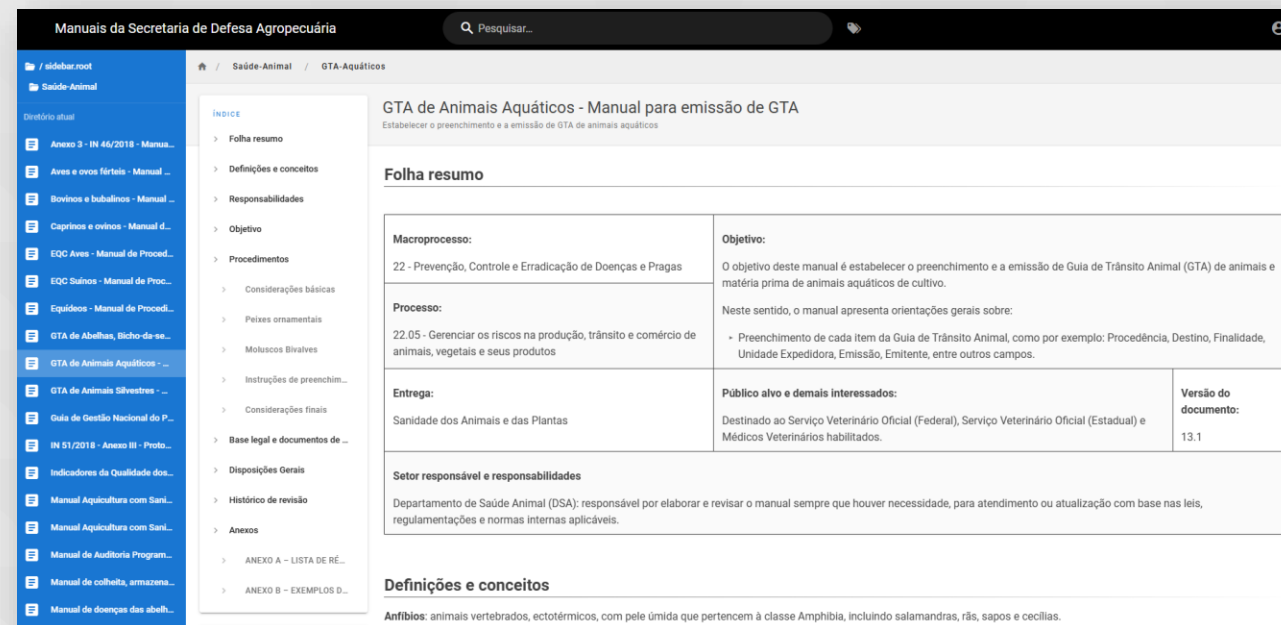


Recomendação 1/2023

Responsáveis: MPA

Prazo: Outubro de 2023

Notificar o Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) sobre a necessidade de orientar os órgãos de defesa agropecuária para inclusão de campo específico (organismos aquáticos com fins de ornamentação e aquariofilia) para fins de emissão da Guia de Trânsito de Animais (GTA);



Manuais da Secretaria de Defesa Agropecuária

Índice

- Folha resumo
- Definições e conceitos
- Responsabilidades
- Objetivo
- Procedimentos
 - Considerações básicas
 - Peixes ornamentais
 - Moluscos Bivalves
- Instruções de preenchim...
- Considerações finais
- Base legal e documentos de ...
- Disposições Gerais
- Histórico de revisão
- Anexos
 - ANEXO A - LISTA DE RÉ...
 - ANEXO B - EXEMPLOS D...

GTA de Animais Aquáticos - Manual para emissão de GTA

Estabelecer o preenchimento e a emissão de GTA de animais aquáticos

Folha resumo

Macroprocesso: 22 - Prevenção, Controle e Erradicação de Doenças e Pragas	Objetivo: O objetivo deste manual é estabelecer o preenchimento e a emissão de Guia de Trânsito Animal (GTA) de animais e matéria prima de animais aquáticos de cultivo.
Processo: 22.05 - Gerenciar os riscos na produção, trânsito e comércio de animais, vegetais e seus produtos	Neste sentido, o manual apresenta orientações gerais sobre: <ul style="list-style-type: none">Preenchimento de cada item da Guia de Trânsito Animal, como por exemplo: Procedência, Destino, Finalidade, Unidade Expedidora, Emissão, Emitente, entre outros campos.
Entrega: Sanidade dos Animais e das Plantas	Público alvo e demais interessados: Destinado ao Serviço Veterinário Oficial (Federal), Serviço Veterinário Oficial (Estadual) e Médicos Veterinários habilitados.
Versão do documento: 13.1	

Setor responsável e responsabilidades

Departamento de Saúde Animal (DSA); responsável por elaborar e revisar o manual sempre que houver necessidade, para atendimento ou atualização com base nas leis, regulamentações e normas internas aplicáveis.

Definições e conceitos

Anfíbios: animais vertebrados, ectotérmicos, com pele úmida que pertencem à classe Amphibia, incluindo salamandras, rãs, sapos e cecílias.

Status: **Atendida**

Devolutiva: GTA de Animais Aquáticos - Manual para emissão de GTA

Recomendação 2/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: IBAMA

Prazo: Dezembro de 2023

Avaliação da possibilidade de ampliação do prazo de renovação do Cadastro Técnico Federal (CTF/IBAMA) para um ano, juntamente ao relatório de atividade potencialmente poluidoras.



Status: **Atendida.**

Devolutiva: O Certificado de Regularidade será substituído pela nova Certidão Ambiental, que está em desenvolvimento para modernizar o controle do Ibama. Diferente do modelo atual, ela não terá prazo de validade e poderá ser emitida a qualquer momento, servindo como uma ferramenta de transparência para os inscritos no CTF/APP. O objetivo central é incentivar a conformidade ambiental e fortalecer mecanismos de mercado voltados ao desenvolvimento sustentável.

Recomendação 3/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: MPA

Prazo: Outubro de 2024

Ampliação do prazo de renovação do Cadastro Técnico Federal (CTF/IBAMA) para um ano, juntamente ao relatório de atividade potencialmente poluidoras.



Status: **Atendida.**

Devolutiva: Não há previsão para alteração no prazo do Certificado de Regularidade, considerando sua substituição pela Certidão Ambiental, em breve.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 10/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: Coordenação do CPG

Prazo: Outubro de 2023

Solicitar ao IBAMA os resultados das pesquisas de monitoramento pesqueiro ornamental sobre as raias (família Potamotrygonidae) para fins de encaminhamento ao GTC Ornamental para cumprimento da REC 3/2022.



Status: **Em andamento**

Devolutiva: O resultado da consultoria foi submetido a análise do secretariado da CITES para subsidiar a elaboração do NDF. Nesse momento, não se pode ainda disponibilizar essas informações, quando possível, serão disponibilizadas.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 16/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: IBAMA

Prazo: Dezembro de 2023

Criação de Grupo de Trabalho para rediscussão da Portaria IBAMA nº 102, de 2022. Em caso de não cumprimento, deverá ser criado um Grupo de Trabalho pelo CPG Ornamentais.



Status: **Atendida.**

Devolutiva: IBAMA se posiciona desfavorável a formação de grupo de trabalho para discutir uma norma de competência desta autarquia.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 18/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: Coordenação do CPG

Prazo: Outubro de 2023

Solicitar ao IBAMA a disponibilização dos dados relativos às espécies constantes nas LPCO (exportação) para fins de estabelecimento de estatística pesqueira.

Status: **Atendida**


Devolutiva: Dados de exportação pode ser acessado publicamente no portal do SISCOMEX.

Portal do Siscomex

Portal Único Siscomex

Importador/Exportador

Ajudante de Despachante
Importador/Exportador/Despachante

Sou humano 

Entrar com o gov.br

Entrar com certificado digital

Cadeia Logística

Remessa Expressa/Postal

Administração Pública

Certificação OEA

Porto Sem Papel

Acesso Público

Precisa de ajuda?

- Como obter o seu **Certificado Digital**?
- Como habilitar **Minha Empresa** no Comércio Exterior?
- **Dúvidas** sobre o controle aduaneiro (RFB).
- **Dúvidas** sobre o controle administrativo (Órgãos Anuentes).
- **Relatos** de Erros no Sistema.

Melhor visualizado em 1280x800 pixels

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

3 ° Reunião Ordinária do Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos Organismos Aquáticos Vivos para fins de Ornamentação e Aquariofilia

Recomendação 01/2024



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: MPA e MMA

Prazo: Agosto de 2024

Consultar o jurídico sobre as competências para a regulamentação da captura de invertebrados para fins de ornamentação e aquariorfilia.



Status: **Em andamento**

Devolutiva: Consultoria Jurídica do MPA elaborou [Nota Técnica](#) a respeito, enviada para apreciação do MMA.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 05/2024



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: IBAMA

Prazo: Dezembro de 2024

Publicização das matrizes de risco para avaliação de pedidos de importação de novas espécies e das justificativas para a proibição de importação de cada uma das espécies listadas na Portaria IBAMA nº 102, de 2022.



Status: **Em andamento**

Devolutiva: Informou que a gestão dessa matriz é de responsabilidade da CGBIO. A recomendação é que o processo veja enviado à CGFAU para que se manifestação, especialmente sobre a publicização das referidas matrizes de risco.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 06/2024



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: GTC

Prazo: Agosto de 2024

Análise e envio de recomendações sobre o ordenamento das raias, de que trata a IN IBAMA nº 204, de 2008.



Status: Em andamento

Devolutiva: Prof. Dr. Leopoldo pontuou que a falta de acesso aos dados científicos da hidrelétrica ainda limita as análises, e que a divulgação dessas informações será crucial para dar solidez técnica aos próximos debates.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 12/2024



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: GTC

Prazo: Junho de 2024

Avaliar os critérios para uso sustentável dos recursos ornamentais, tendo em vista a ausência de lista positiva em norma de ordenamento.



Status: Em andamento

Devolutiva: Prof. Dr. Leopoldo apontou que as alterações na lista de espécies foram amplamente discutidas em workshop. Ele ressaltou que as novas propostas ajudam a aliviar a pressão sobre estoques já autorizados e mencionou que o GTC, via [Parecer 001/2024](#), já fundamentou critérios de tamanho mínimo e manejo de matrizes de espécies ameaçadas.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 13/2024

Responsáveis: GTC

Prazo: Junho de 2024

Reavaliar o uso de espécies não descritas para fins de ornamentação e aquariorfilia de que trata o art. 4º da Portaria SAP/MAPA nº 17, de 2021.



Status: Em andamento

Devolutiva: Prof. Dr. Leopoldo esclareceu que o uso comercial de espécies não descritas já possui amparo legal em normativas anteriores, como as INs do IBAMA e do MPA/MMA. O professor informou ainda que, embora o GTC esteja sendo ampliado e mantenha o tema em pauta, não foram encontrados novos argumentos para retificar a norma vigente, sugerindo, em vez disso, uma atualização mais frequente dos anexos restritivos.



REDE PESCA
• BRASIL •

4 ° Reunião Ordinária do Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos Organismos Aquáticos Vivos para fins de Ornamentação e Aquariorfilia



REDE PESCA
• BRASIL •

Recomendação 2/2025

Responsáveis: Integrantes do CPG

Ornamentais

Prazo: Outubro de 2025

Atualizar site (perguntas e respostas).

Status: Em andamento

Devolutiva: Atualizado pelo MPA.

The screenshot shows the gov.br website interface. At the top, there is a navigation bar with the gov.br logo and links for 'Presidência da República', 'Órgãos do Governo', 'Acesso à Informação', 'Legislação', and 'Acessibilidade'. A search bar is present with the text 'O que você procura?'. Below the navigation, the page title is 'Ministério da Pesca e Aquicultura'. A breadcrumb trail reads: 'Assuntos > Pesca Artesanal > Principais Recursos Pesqueiros > Ornamentais > Perguntas Frequentes'. The main heading is 'Perguntas Frequentes'. Below this, it indicates the page was published on 16/08/2023 and updated on 05/03/2026. Social media sharing icons for Facebook, X, LinkedIn, and WhatsApp are visible. The section title is 'Peixes Ornamentais'. The first question is: '1. Quais as espécies que não podem ser comercializadas com finalidade ornamental e de aquariorfilia?'. The answer text states that Portaria SAP/MAPA nº 17, de 26 de janeiro de 2021, establishes in its article 3º the species of live native fish from continental, marine, and estuarine waters that can be captured for ornamental and aquariorfilia purposes. It lists species constant in the Official Lists of Species of the Fauna Threatened with Extinction - Fish and Aquatic Invertebrates. It also mentions Portaria MMA nº 445/2014, which recognizes species of fish and aquatic invertebrates from the Brazilian fauna threatened with extinction and lists state and municipal. An observation notes that in accordance with paragraph 1º of article 3º of Portaria SAP/MAPA nº 17/2021, species constant in official lists of threatened species will have ornamental and aquariorfilia use if they have specific regulation or authorization. It refers to the Ornamental Species Management Plan published by Portaria MMA nº 130, de 27 de abril de 2018.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 4/2025

Responsáveis: MPA, MMA e IBAMA

Prazo:

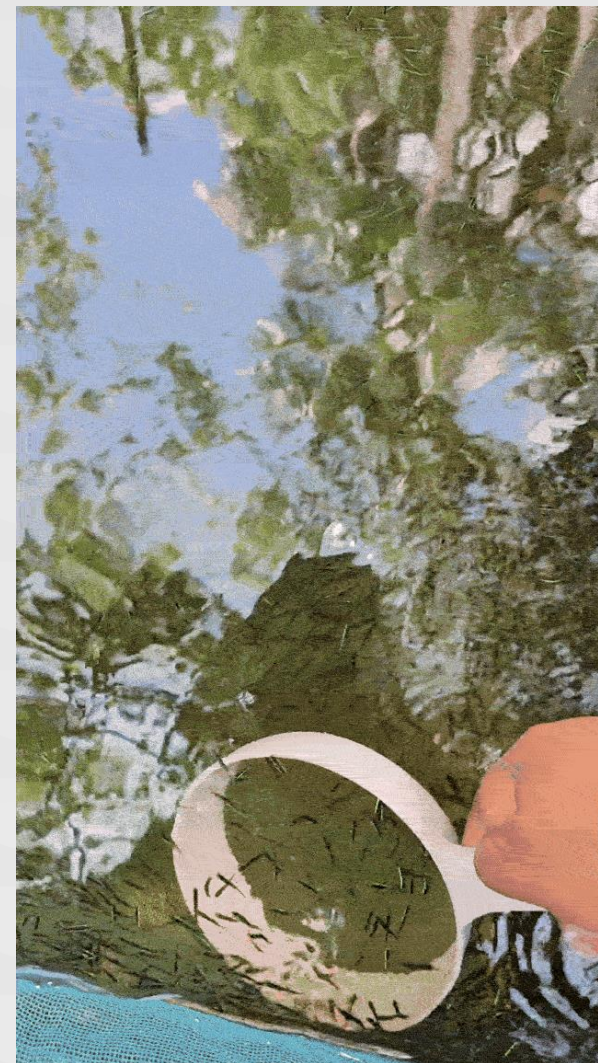
A- Dezembro de 2025; **B** - Junho de 2026

A) Levantar lacunas no ordenamento nacional e comércio exterior dos invertebrados aquáticos (crustáceos, moluscos e vegetais hidróbios não ameaçados de extinção) com fins de ornamentação.

B) Havendo lacunas, elaborar minuta de norma de ordenamento.

Status: Em andamento

Devolutiva: As discussões foram iniciadas acerca das lacunas, Nota Técnica iniciada em tratativas com MMA.



REDE PESCA
• BRASIL •

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO

Recomendação 5/2025

Responsáveis: MPA E MMA

Prazo: Junho de 2025

Verificar a possibilidade de estabelecimento de cotas, para 2026 e anos subsequentes, para o comércio nacional das arraias ornamentais enquanto a IN MPA nº 19, de 2013, não for revisada.

Status: Em andamento

Devolutiva: Iniciadas tratativas com o MMA e que estamos aguardando posicionamento do GTC por se tratar de uma norma de ordenamento.



REDE PESCA
• BRASIL •

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 6/2025

Responsáveis: IBAMA

Prazo: Junho de 2025

Encaminhar à coordenação do CPG Ornamentais as devolutivas das recomendações: REC 3/2024; REC 5/2024; REC 8/2024 e REC 10/2024

Status: **Atendida**

Devolutiva: [Nota Informativa nº 23629565/2025-Nupesc/Cofisbio/CGFis/Dipr](#)



REDE PESCA
• BRASIL •

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

Recomendação 7/2025

Responsáveis: GTC Ornamentais

Prazo: Dezembro de 2025

Analisar os dados da atividade pesqueira ornamental no âmbito do Plano Básico Ambiental de Belo Monte, enviadas pelo IBAMA, de forma a identificar as principais áreas e espécies atingidas no intuito de propor medidas mitigatórias efetivas para inclusão nas condicionantes da Licença de Operação pelo responsável do licenciamento (IBAMA).



Status: **Em andamento**

Devolutiva: [A Cohid/Dilic já disponibilizou os dados solicitados por meio do Anexo Dados Atividade Pesqueira](#)

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO

Recomendação 8/2025



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: Integrantes do CPG Ornamentais

Prazo: Agosto de 2025

Encaminhar à coordenação do CPG Ornamentais os entraves relacionados ao transporte dos organismos ornamentais pelas companhias aéreas.



Status: Em andamento

Devolutiva: Diante da ausência de uma norma nacional específica para o transporte de organismos aquáticos e não existe obrigatoriedade de as empresas aéreas realizarem esse tipo de transporte, considerando sua autonomia operacional. A pauta será levada ao CONAERO para tratativas junto empresas aéreas, órgãos reguladores e o setor produtivo.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 9/2025

Responsáveis: MPA e IBAMA

Prazo: **A** – Agosto de 2025, **B** – Novembro de 2025

A) Solicitar ao IBAMA atualização da Portaria IBAMA nº 102, de 2022, em relação ao ANEXO IV (espécies descritas não incluídas após 2022 e espécies oriundas de aquicultura não descritas).

B) Devolutiva do IBAMA frente à solicitação.

Status: **Atendida.**



The screenshot shows the IBAMA website header with the logo and name of the Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. A search bar is present in the top right corner. Below the header, there is a navigation menu with options like 'PÁGINA INICIAL', 'ACESSO À INFORMAÇÃO', 'CENTRAL DE CONTEÚDOS', 'Imagens', 'Legislação', and 'Biblioteca'. The main content area displays a news article titled 'Portaria 112, de 18 de agosto de 2025'. The article text states: 'Altera a PORTARIA Nº 102, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022, que estabelece normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas, com finalidade ornamental e de aquariofilia.' Below the article text, there is a sub-header 'PORTARIA IBAMA Nº 112, DE 18 DE AGOSTO DE 2025' followed by another paragraph: 'Altera a PORTARIA Nº 102, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022, que estabelece normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas, com finalidade ornamental e de aquariofilia.'

Recomendação 10/2025



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: MPA

Prazo: Na primeira reunião do comitê.

Pautar no Comitê Técnico de Espécies Ameaçadas o cultivo de espécies ameaçadas para fins comerciais.



Status: Em andamento

Devolutiva: Foram realizadas consultas, porém o Comitê Técnico de Espécies Ameaçadas não está em operação.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Recomendação 11/2025



Responsáveis: MPA

Prazo: Outubro de 2025

Consultar CTNBio da possibilidade de importação e comercialização no mercado interno de indivíduos aquáticos transgênicos/ OGM com finalidade ornamental.

A **CTNBIO** assessora o Governo Federal nas questões relativas à **Biossegurança Organismos Geneticamente Modificados**

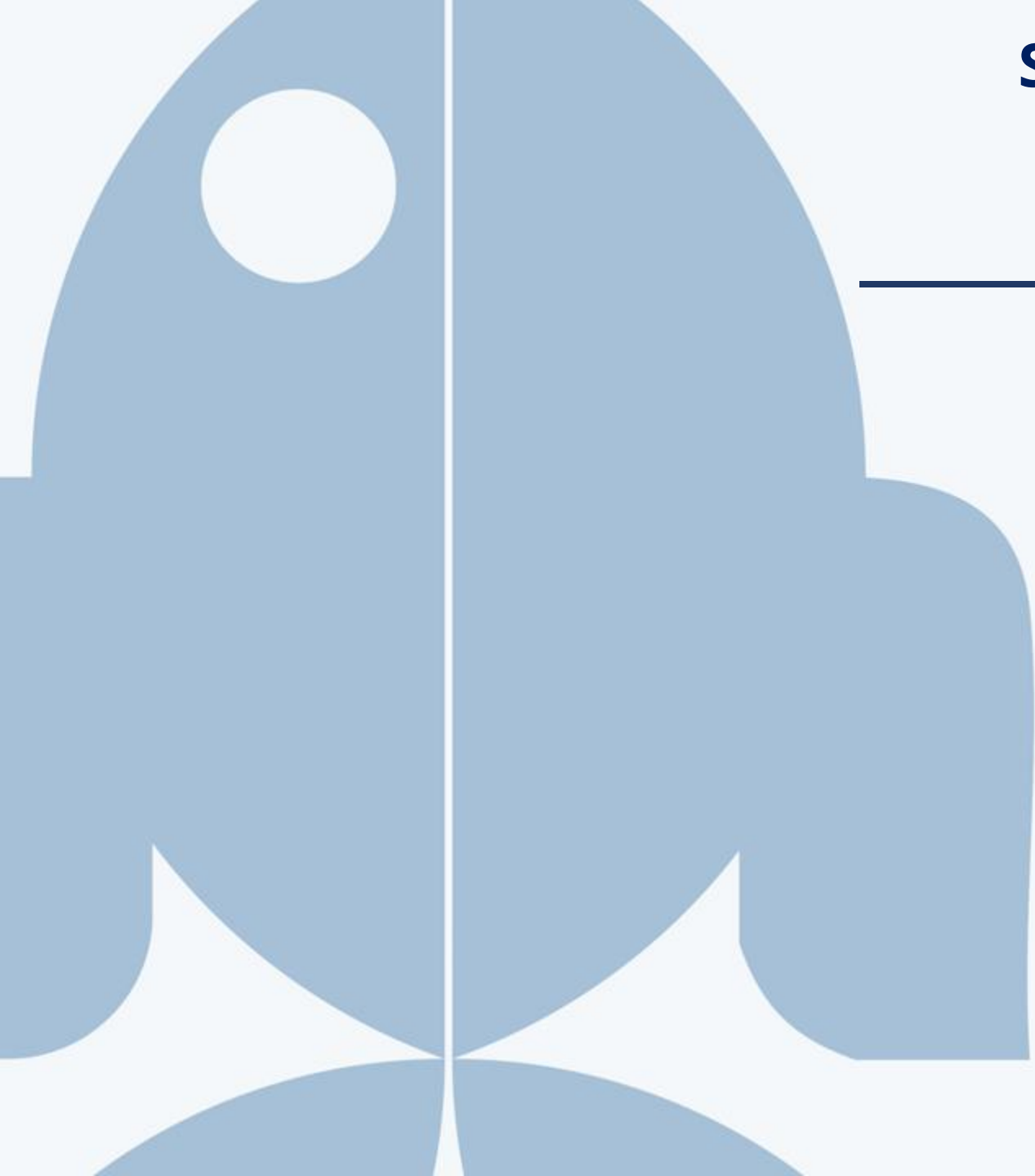
Status: **Em andamento**

Devolutiva: Envio dos Ofícios: III - OFÍCIO - MPA Nº 245/2025/CGDP - MPA/MPA ([45854899](tel:45854899)). E Ofício - MPA 59 (51369322) sem retorno formal.



REDE PESCA
• BRASIL •

6. Informes – Secretaria Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa (Heloisa Mendes)



Secretaria Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa da Pesca e Aquicultura

CPG Ornamentais

19 de maio de 2026

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO



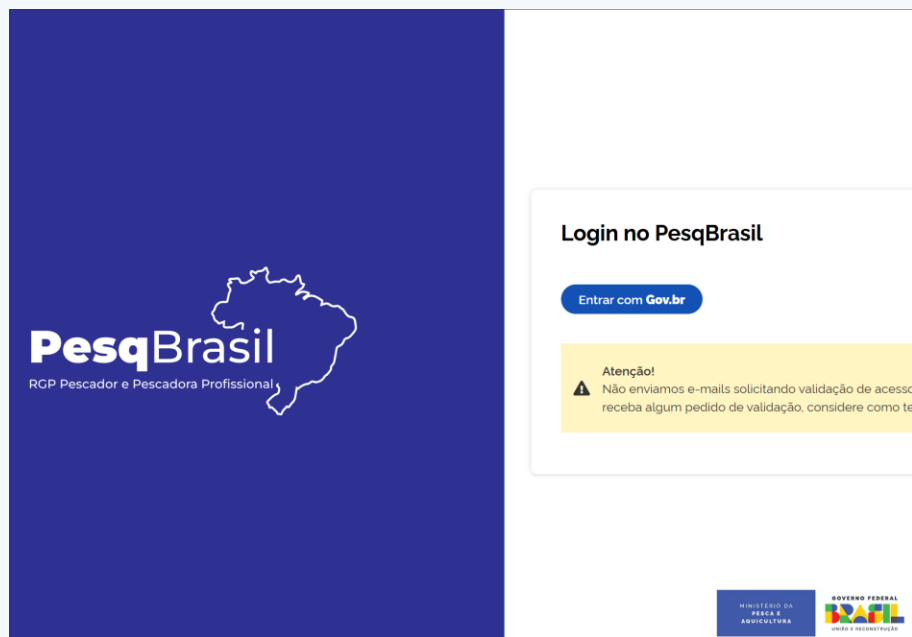
ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL



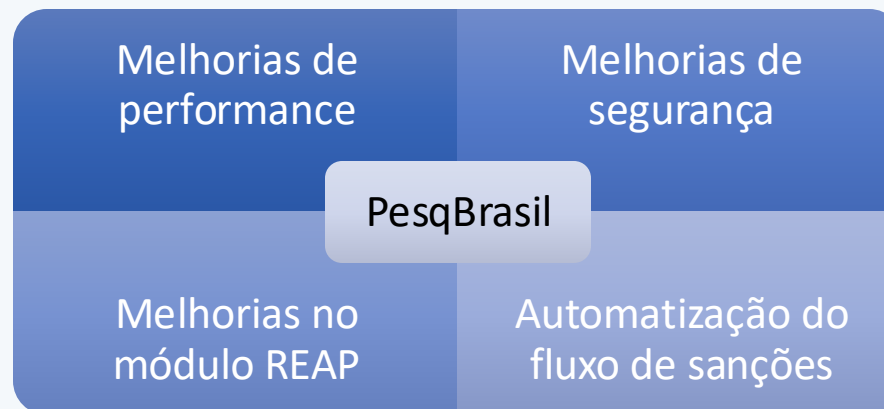


ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL

SISTEMA



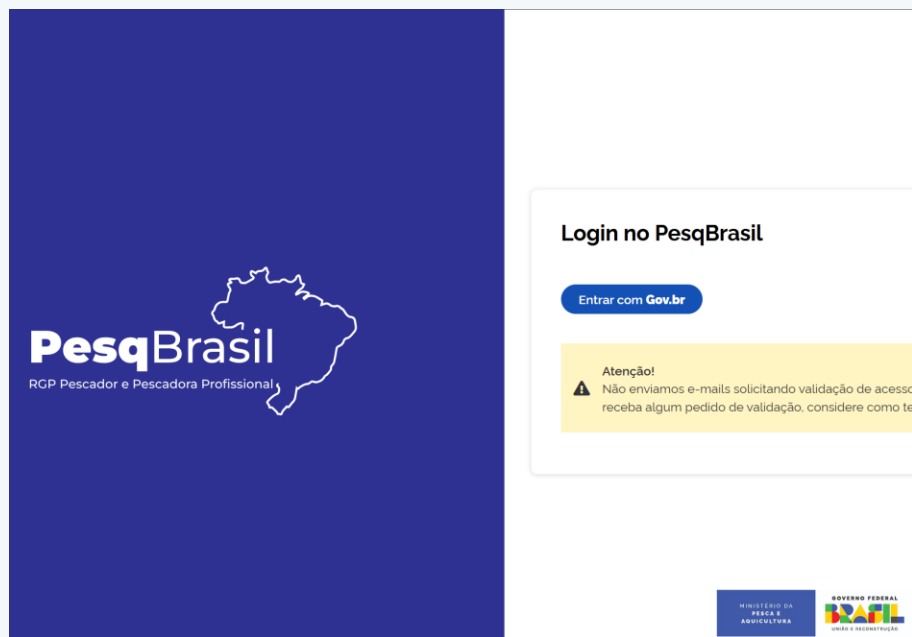
Nova versão do sistema pesqbrasil – rgp pescador e pescadora profissional e migração do banco de dados implementados na DATAPREV





ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL

SISTEMA



QUALIFICAÇÃO DA BASE DE DADOS (Processo contínuo)

Cruzamento com auxílio da CGU em base de dados governamentais **continua**

Auditoria interna anteriormente focada no estado do Maranhão, tem sido **ampliada para todo Brasil**



ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL

PORTARIAS DE SUSPENSÃO OU CANCELAMENTO

**Portaria MPA Nº 644,
de 5 de março de 2026**



Suspende 236.534 as licenças de Pescadores (a) por indício de fraude (art. 25, III, da Portaria MPA nº 127/2023).

**Portaria MPA nº 646,
de 13 de março de 2026**

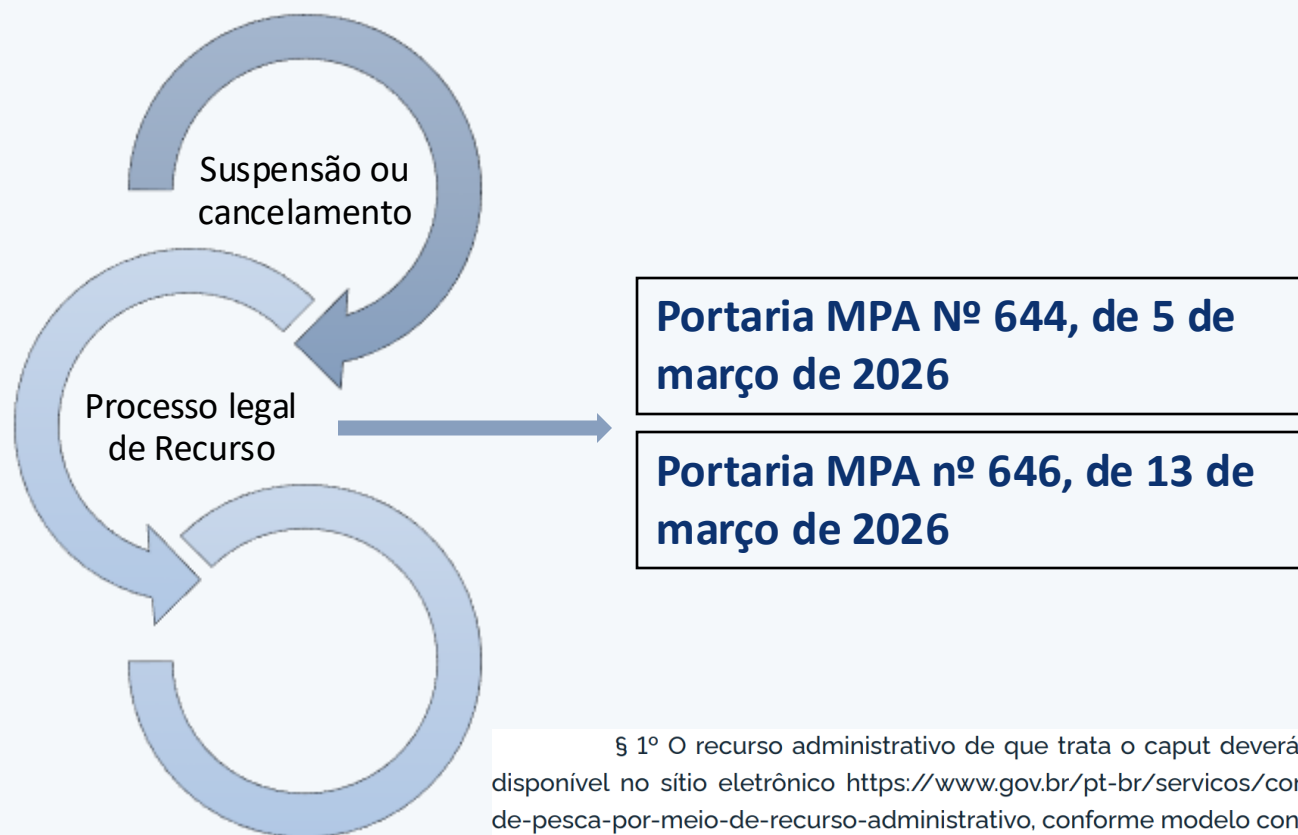


Suspende 17.788 as licenças de Pescadores (a) por indício de fraude (art. 25, III, da Portaria MPA nº 127/2023).



ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL

ANÁLISE DE RECURSOS



§ 1º O recurso administrativo de que trata o caput deverá ser requerido em formulário digital, disponível no sítio eletrônico <https://www.gov.br/pt-br/servicos/contestar-a-suspensao-de-sua-licenca-de-pesca-por-meio-de-recurso-administrativo>, conforme modelo constante no Anexo desta Portaria.

Formulário DIGITAL

Serviços e Informações do Brasil

O que você procura?

Contestar a sanção de sua licença de pesca por meio de recurso administrativo (CRA)

"Recurso pescador", "Reativar RGP"

Avaliação: Sem Avaliação

Última Modificação: 06/01/2026

Compartilhe: f X in

O que é?

Por meio deste serviço o usuário poderá contestar a sanção de sua licença de pescador e pescadora profissional no âmbito do Registro Geral da Atividade Pesqueira - RGP.

Quem pode utilizar este serviço?

Cidadão

Pescador ou pescadora profissional que teve sua licença suspensa ou cancelada.

Etapas para a realização deste serviço

- Realizar solicitação de recurso administrativo**
Realize a solicitação de recurso administrativo diretamente no sistema.

GOV.BR LOGIN INTEGRADO
Utilize a sua conta GOV.BR para acessar este serviço.
Ainda não tem uma conta? Saiba mais

BRONZE PRATA OURO
Você precisa ter uma conta nível Bronze, Prata ou Ouro para acessar este serviço.
Dúvidas sobre o nível da conta? Saiba mais



ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL

ANÁLISE DE RECURSOS



21 mil foram analisados

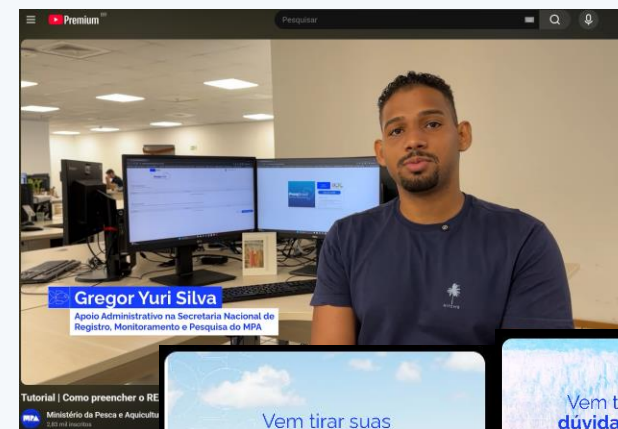
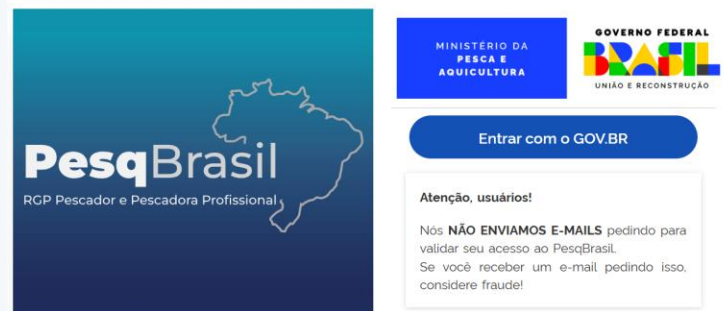
Implementação de uma **FORÇA-TAREFA interna** para análises



ATUALIZAÇÕES SOBRE O REGISTRO GERAL PESCADOR E PESCADORA PROFISSIONAL

PRAZOS

MANUTENÇÃO DA LICENÇA DE PESCADOR(A) PROFISSIONAL
RELATÓRIO DE EXERCÍCIO DE ATIVIDADE PESQUEIRA
PESCADOR(A) PROFISSIONAL ARTESANAL



REAP

2021

2022

05 de
abril de
2026

2023

2024

<https://www.gov.br/mpa/pt-br/assuntos/cadastro-registro-e-monitoramento/pescador-e-pescadora-profissional/reap-faq>

GOVERNO DO
MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO



PONTO DA AGENDA

**APRESENTAÇÃO E DISCUSSÃO DA PROPOSTA DE ATO QUE
VISA A ATUALIZAÇÃO DA PORTARIA MPA Nº 127, DE 2023**



MINUTA DE PORTARIA

Estabelece as normas, os critérios e os procedimentos administrativos para o Registro Geral da Atividade Pesqueira na categoria de Pescador e Pescadora Profissional, para a concessão da Licença de Pescador e Pescadora Profissional.

O MINISTRO DE ESTADO DA PESCA E AQUICULTURA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 87, parágrafo único, inciso II, da Constituição e em vista do disposto na Lei nº 11.959, de 29 de junho de 2009, na Lei nº 14.600, de 19 de junho de 2023, no Decreto nº 8.425, de 31 de março de 2015,

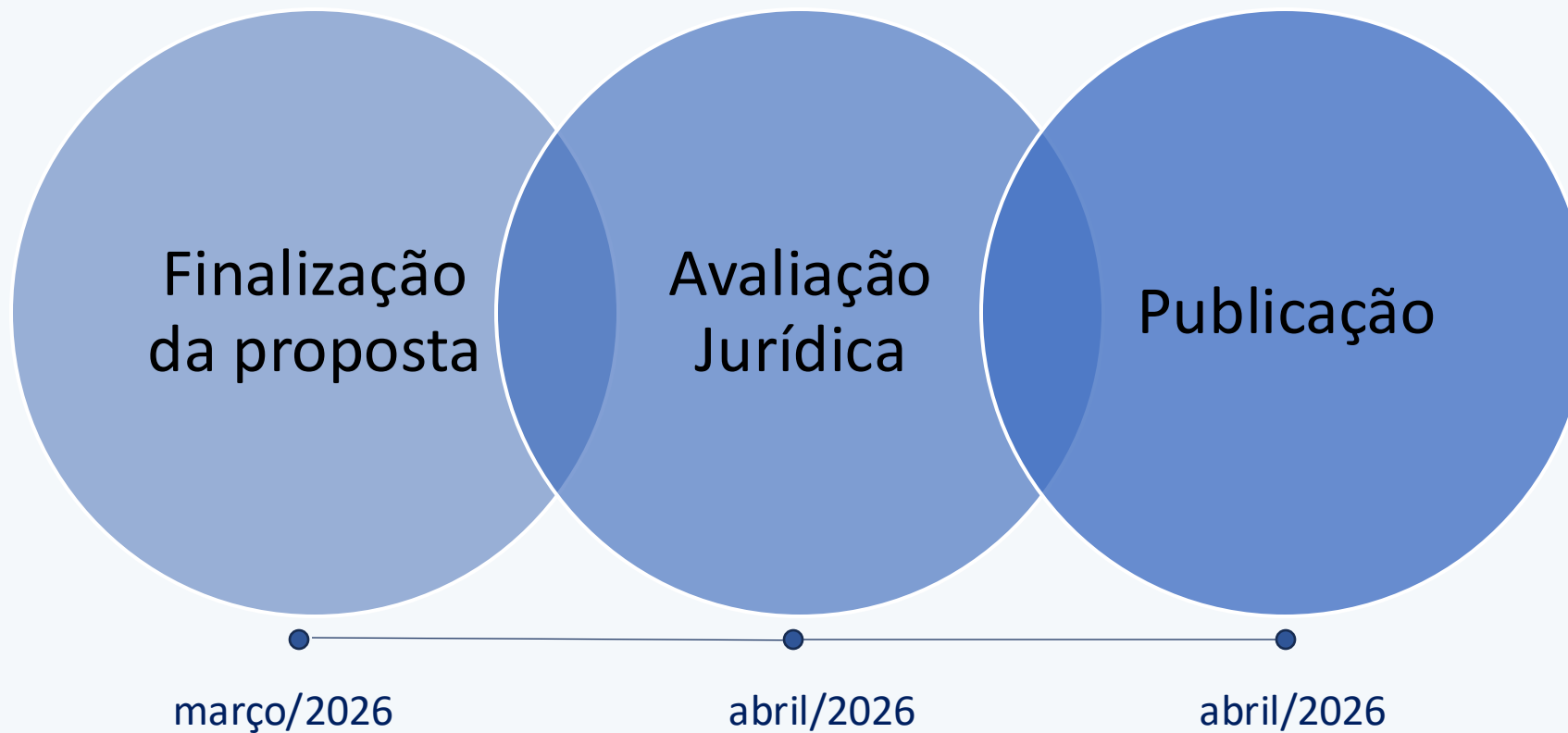
RESOLVE:

Art. 1º Ficam estabelecidos as normas, os critérios e os procedimentos administrativos para o Registro Geral da Atividade Pesqueira - RGP e para a concessão de Licença nas categorias de Pescador e Pescadora Profissional Artesanal e de Pescador e Pescadora Profissional Industrial.

HISTÓRICO DAS DISCUSSÕES

- ✓ Processo de revisão iniciado em 2025;
- ✓ Discussão em conjunto com as áreas do MPA: SNPA, SNPI, SE, Ouvidoria, Corregedoria, Conjur, Controle Interno e Superintendências;
- ✓ Discussão sob acompanhamento da Casa Civil;
- ✓ Minuta apresentada e discutida com o GT RGP Pescador e Pescadora Profissional em reunião realizada no dia 6 de março de 2026.

PRÓXIMOS PASSOS





ATUALIZAÇÕES SOBRE O RGP AQUICULTOR

gov.br

PNA

Plataforma Nacional da Aquicultura

Acesso via gov.br

O GovBR é um serviço online de identificação e autenticação digital do cidadão em um único meio, para acesso aos diversos serviços públicos digitais.

ENTRAR LOCALMENTE

ENTRAR COM O GOV.BR

- ✓ Processo de revisão iniciado em 2025;
- ✓ Discussão em conjunto com a área da Secretaria Nacional de Aquicultura
- ✓ Prazo de atualização cadastral de Registro para Licença de Aquicultor: até 30 de julho de 2026 – Portaria MPA nº 499, de 28 de julho de 2025



ATUALIZAÇÕES SOBRE O RGP EMPRESA PESQUEIRA

MINUTA

MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA

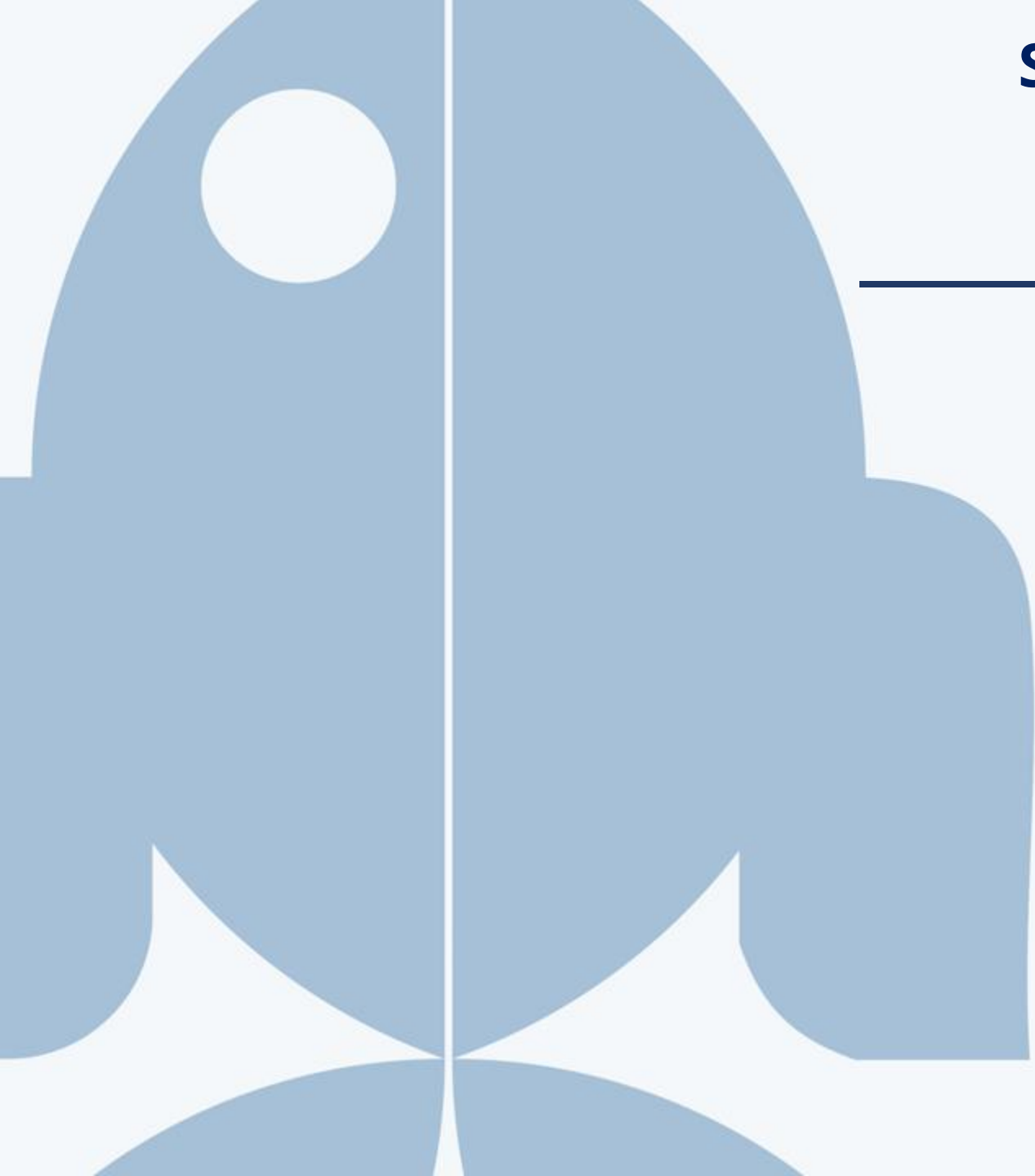
MINUTA DE PORTARIA

PORTARIA MPA Nº XXX , DE XXX DE XXXXX DE XXXXXX

* MINUTA DE DOCUMENTO

Estabelece as normas, os critérios, os procedimentos administrativos e de monitoramento para o Registro Geral da Atividade Pesqueira na categoria de Empresa Pesqueira, para a concessão da Licença de Empresa Pesqueira.

- ✓ Identificação de entraves com a publicação da Portaria MPA nº 409, de 14 de janeiro de 2025;
- ✓ Revisão iniciada em 2025;
- ✓ Será aberta consulta pública, bem como a solicitação de contribuições para os membros do CPG e CONAPE.



Secretaria Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa da Pesca e Aquicultura

OBRIGADA!

19 de maio de 2026

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO

Recomendação 12/2022



Responsáveis: SAP/MAPA
Prazo: 1º Semestre de 2023

Fomentar a estatística pesqueira do setor de peixes ornamentais.



Status: Não atendida

Devolutiva: Embora o boletim da estatística tenha sido um avanço importante não contemplou as estatísticas de peixes ornamentais. Será incluída a estatística dos peixes ornamentais no contexto do plano nacional da estatística que está para ser publicado.

Recomendação 14/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: MPA

Prazo: 1º Primeiro semestre de 2024

Realização de reunião com o setor e a SERMOP/MPA para rediscussão da IN MAPA nº 69, de 13 de dezembro de 2019 (Registro de Empresa Pesqueira).



Status: Em andamento

Devolutiva: A Instrução Normativa MAPA nº 69, de 13 de dezembro de 2019, foi revogada pela Portaria MPA nº 409, de 14 de janeiro de 2025. Registra-se que a SERMOP/MPA está em fase de revisão do ato normativo o qual será oportunamente submetido às instâncias colegiadas competentes e à consulta pública.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





REDE PESCA
• BRASIL •

Recomendação 3/2024

Responsáveis: MPA

Data: Ao longo de 2024

Estabelecer um sistema informatizado, integrado e único de controle e rastreabilidade para a pesca e aquicultura ornamental.



Status: Em andamento

Devolutiva: Informa-se que está em andamento a construção da Plataforma Nacional da Aquicultura, que poderá subsidiar futuramente o desenvolvimento de sistema informatizado único para a pesca e aquicultura ornamental.

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

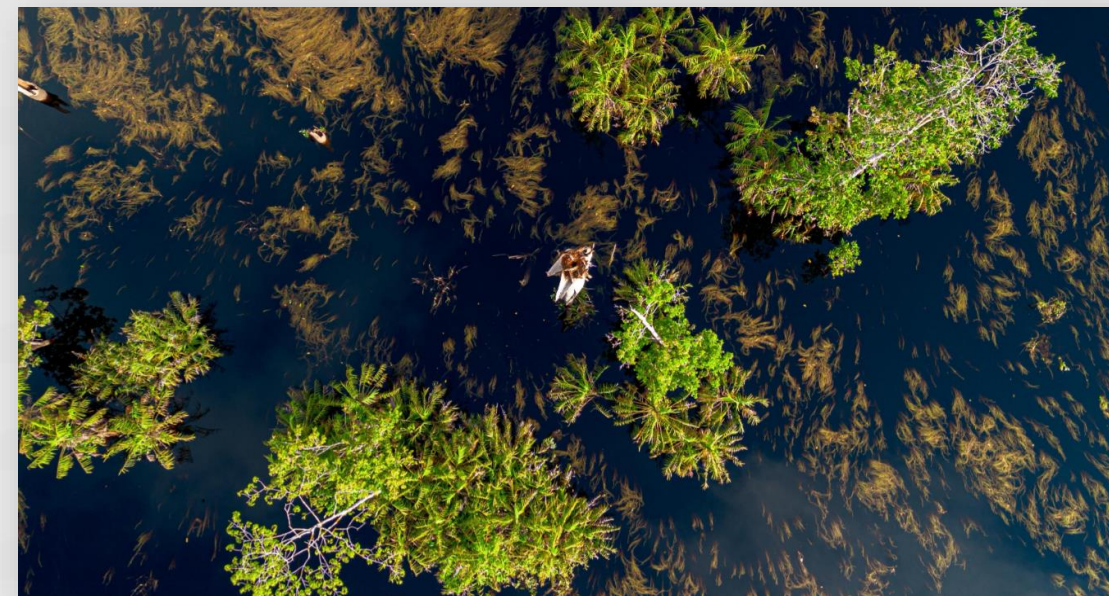


Recomendação 9/2024

Responsáveis: MPA

Data: Ao longo de 2024

O novo sistema e o formulário oficial de registro de aquicultor devem prever campo para diferenciar aquicultor para fins de ornamentação, corte ou ambas as finalidades e campo para identificar a quantidade produzida por unidade.



Status: Em andamento

Devolutiva: Informa-se que está em andamento a construção da Plataforma Nacional da Aquicultura, a qual contempla o desenvolvimento de campos específicos voltados à aquicultura ornamental, visando ao aprimoramento do controle e da rastreabilidade do setor.



REDE PESCA
• BRASIL •

7. Apresentação Peixes Ornamentais e contribuições para o uso sustentável de recursos aquáticos (Profa. Kedma Yamamoto)



UFAM

**REUNIÃO DO COMITÊ PERMANENTE DE GESTÃO DO USO
SUSTENTÁVEL DOS ORGANISMOS AQUÁTICOS VIVOS PARA
FINS DE ORNAMENTAÇÃO E AQUARIOFILIA (CPG
ORNAMENTAIS)**



A PESCA ORNAMENTAL NO AMAZONAS E CONTRIBUIÇÕES PARA O USO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AQUÁTICOS

**Profa. Kedma Yamamoto – Universidade Federal do Amazonas
DEPESCA e PPGCARP**



**19 E 20 DE MAIO, 2026
MANAUS, AMAZONAS**

DIVERSIDADE DE PEIXES NA BACIA AMAZÔNICA

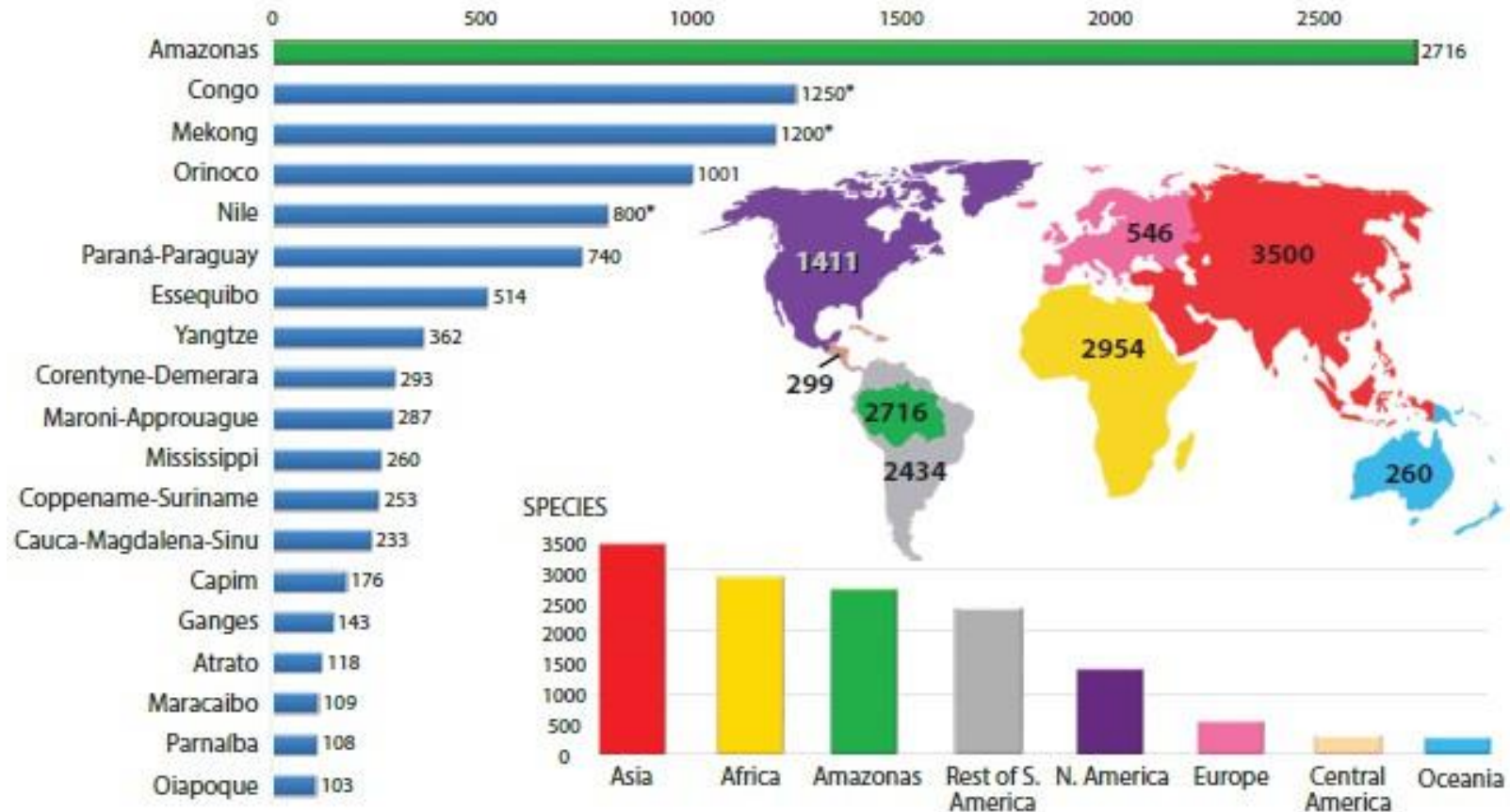
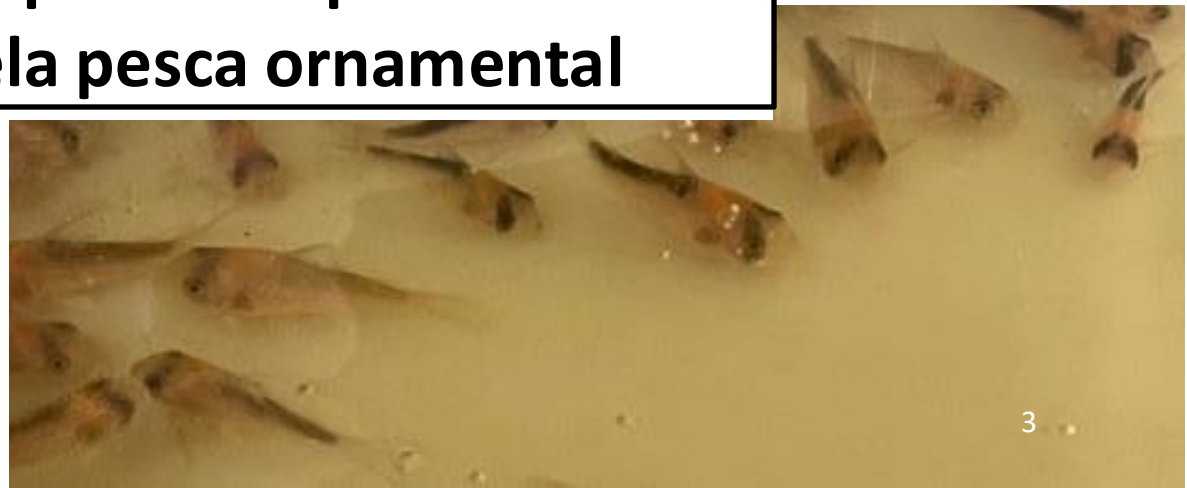
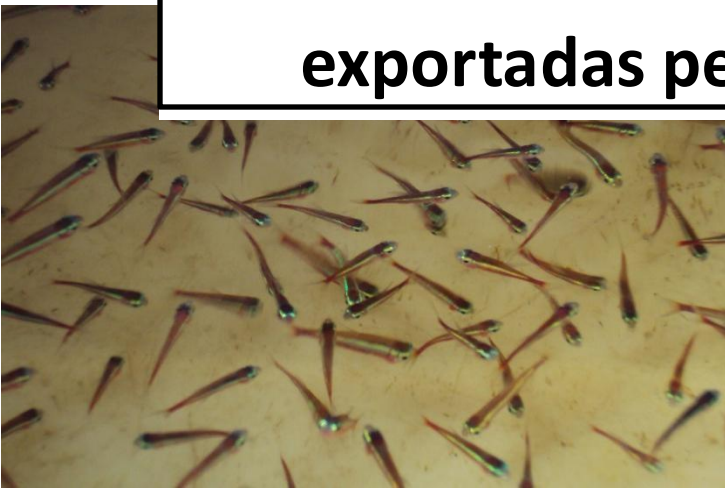


FIG. 1. Number of fish species in the Amazon basin and comparisons with other basins and continents. Left graph: species numbers in the Amazon and other large world basins. Bottom graph and map: species numbers in the Amazon basin compared to those in other continents. An asterisk indicates estimated numbers. For sources of data, see Material and Methods.

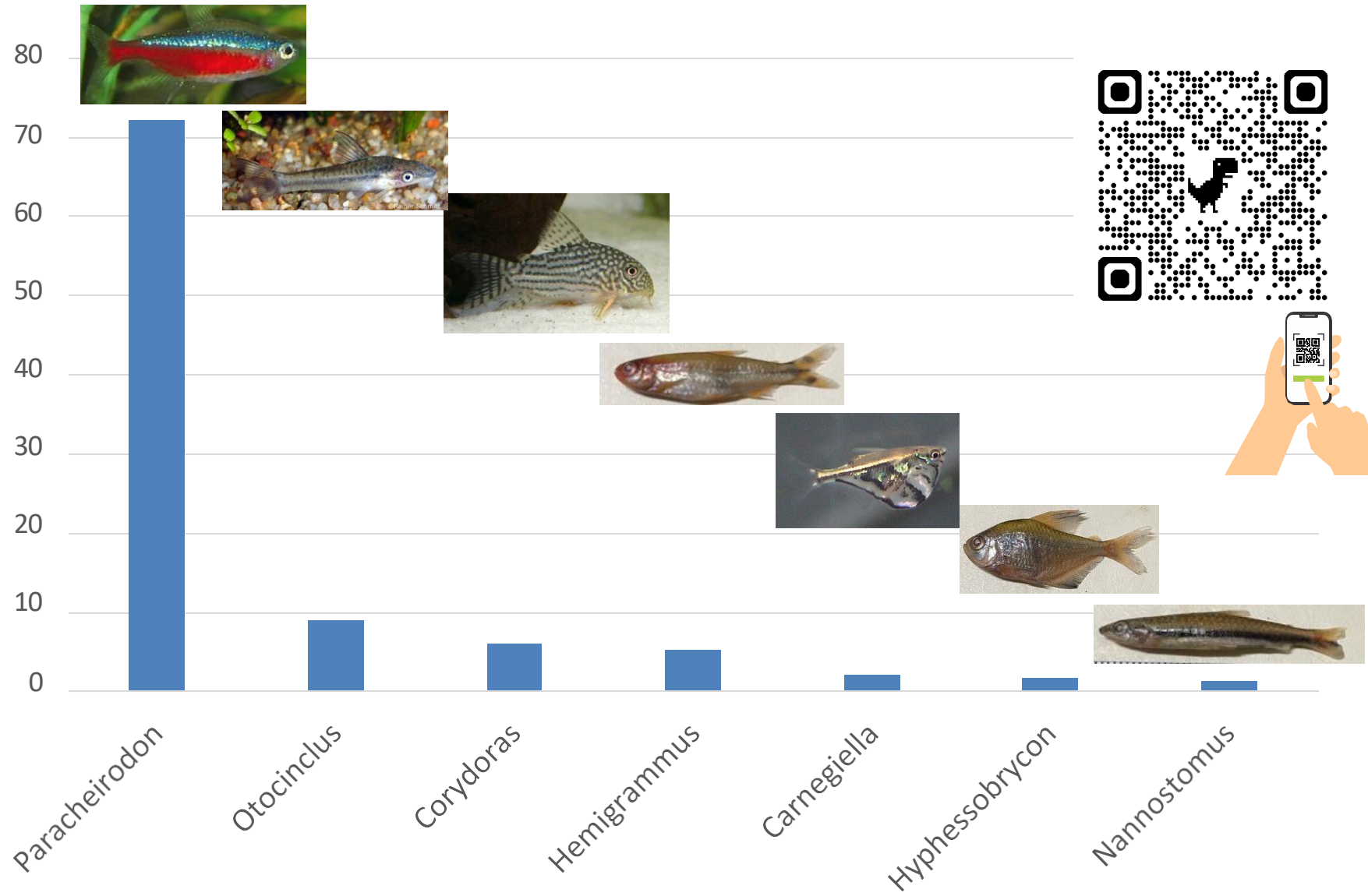
Ictiofauna composta por 2.716 espécies válidas, 529 gêneros, 60 famílias, e 18 ordens.



Cerca de 510 espécies de peixes são exportadas pela pesca ornamental



GÊNEROS MAIS EXPORTADOS - AM (2006-2015)



(Tribuzy et al., 2021)

ESPÉCIES MAIS EXPORTADOS - AM (2006-2020)

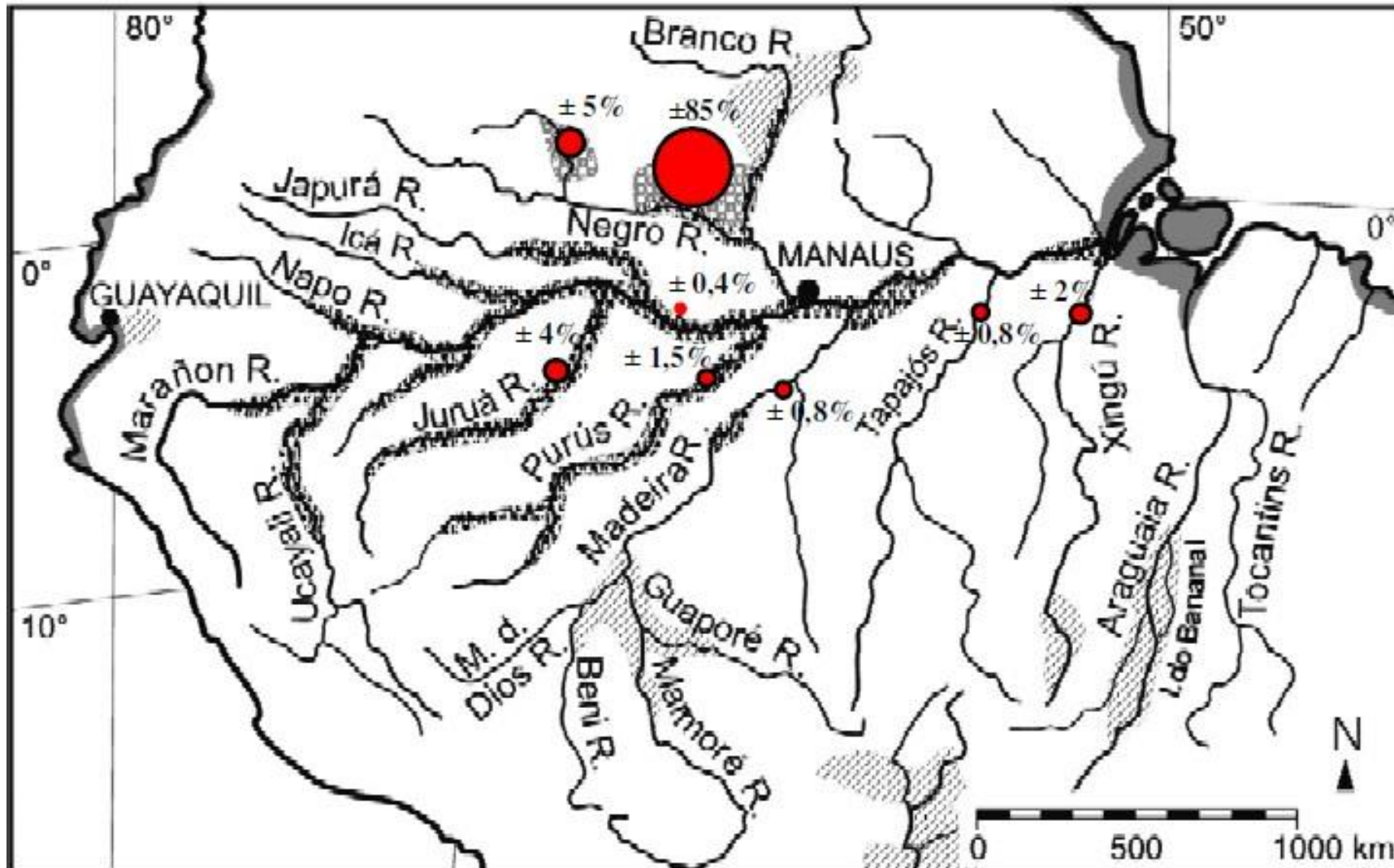


(Yamamoto et al., no prelo)



Os ambientes da pesca ornamental

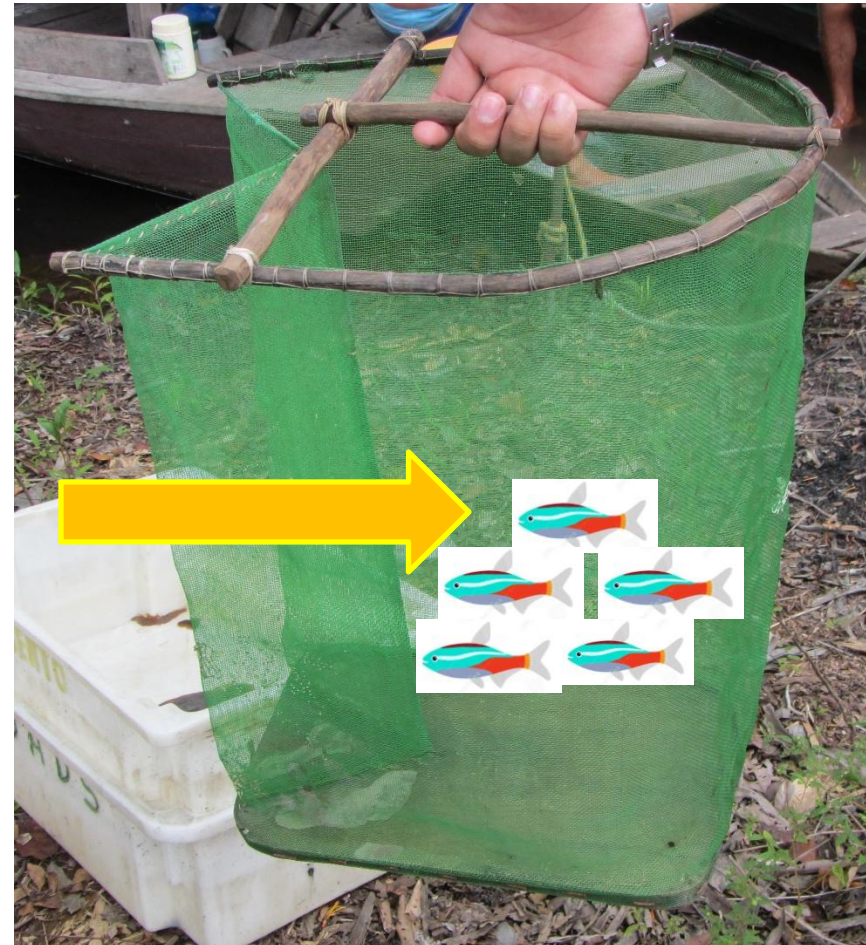
PRINCIPAIS ÁREAS DE PESCA ORNAMENTAL NA AMAZÔNIA



- Costa marinha inundável
- Rios com planícies inundáveis
- Savanas periodicamente inundadas
- Florestas periodicamente inundadas

APARELHOS DA PESCA ORNAMENTAL

Cacurí





Rapiché



Escolhedeira

Realiza a seleção de cardinais pelo tamanho.

Pesca de mergulho em apnéia, igarapé Bariri.





Redinha de cerco



Puçás, colher.



- Barcos motorizados de 11 a 14 metros





Maeda, 2021



Ferreira, 2017

Viveiros



- Acampamentos (Paragens);
- Territórios*
- Permanecem de 3 semanas a 2 meses

(Sobreiro., 2016)



Territoriality and conflicts between artisanal fishers and tourism operators over the use of fishery resources in the middle Negro River, Brazilian Amazon

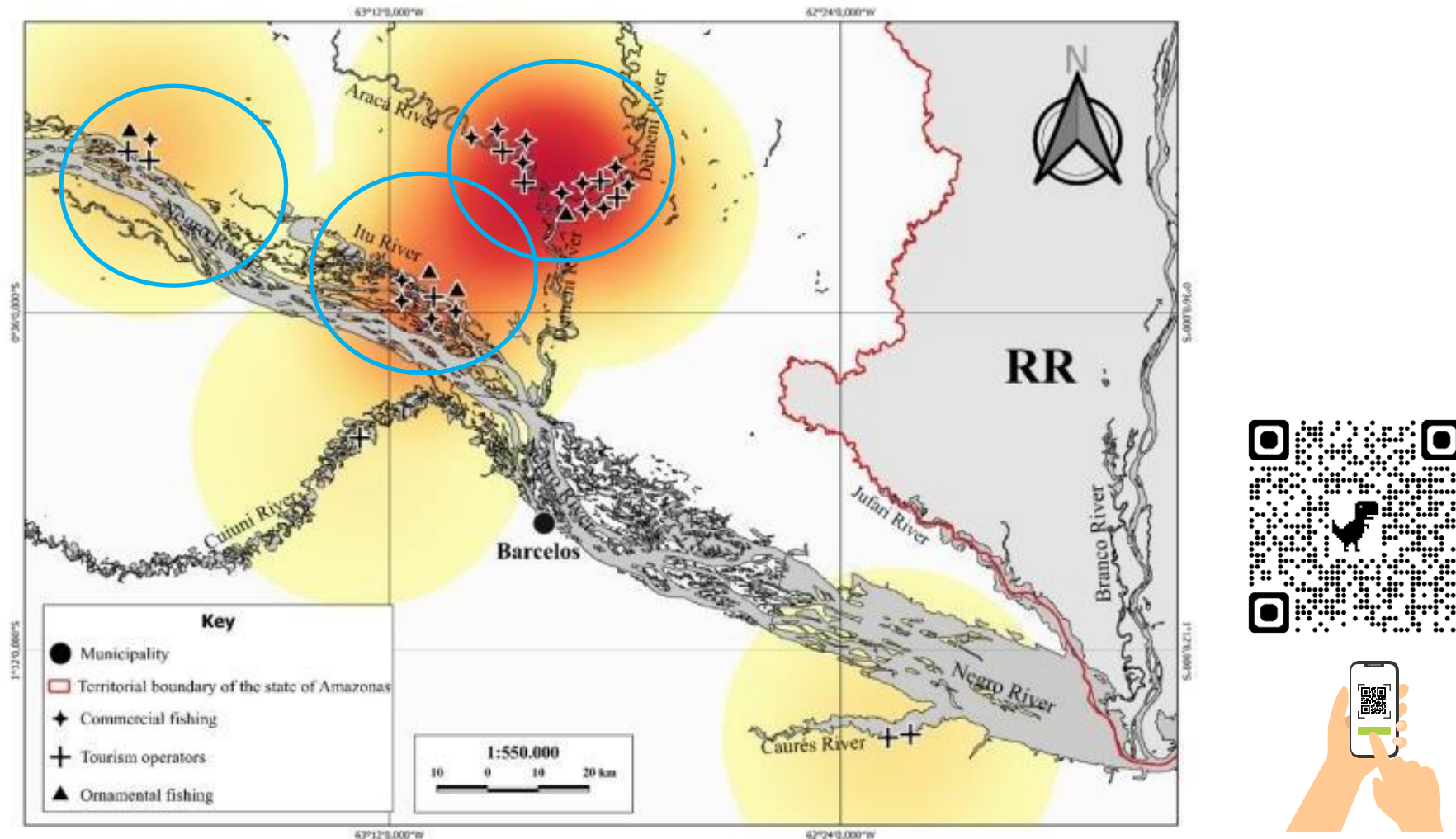
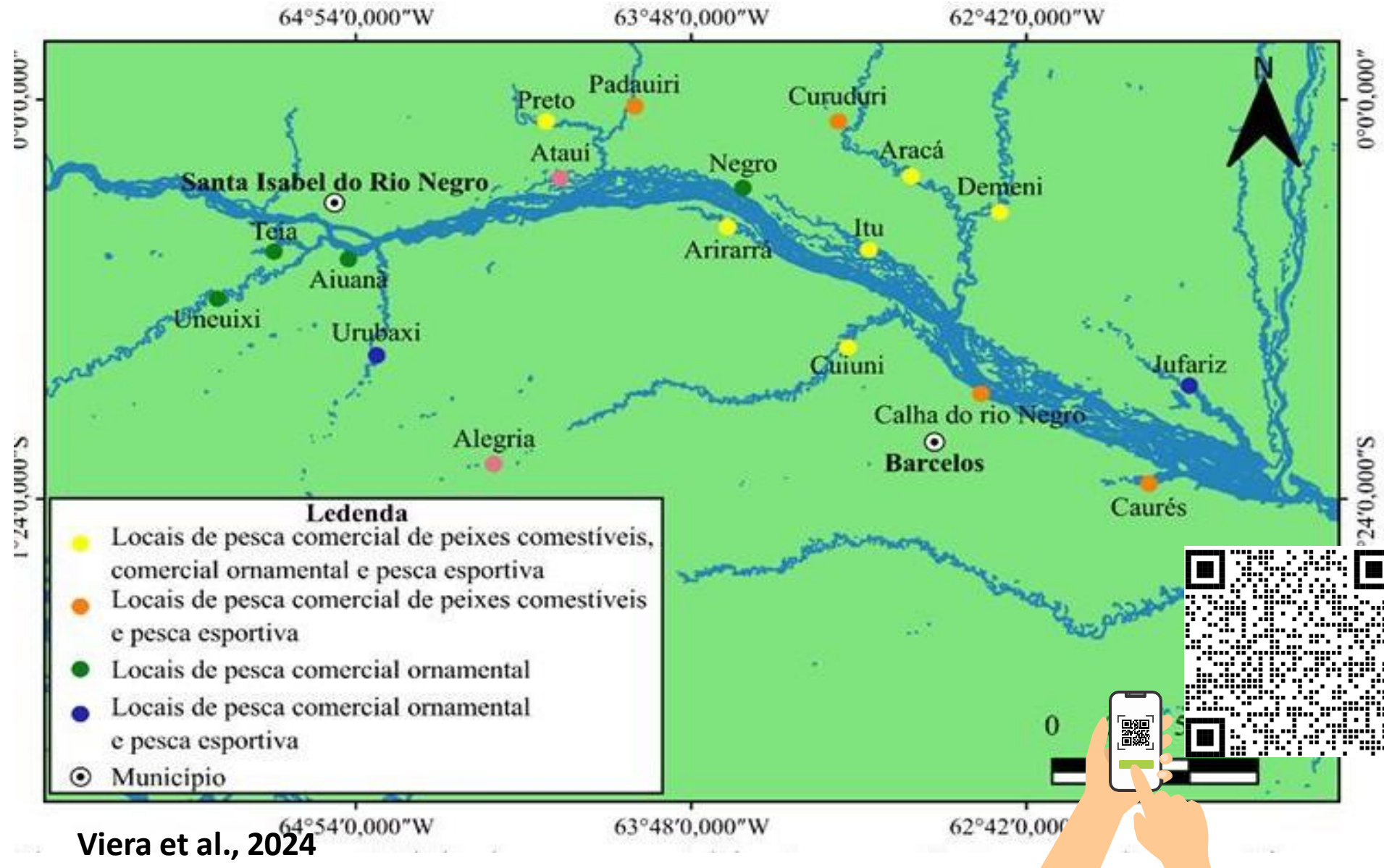


Figure 4. Density of conflicts that occur in fishing areas in the Middle Negro River region as a function of the number of times commercial fishers, ornamental fishers and tourism operators cited the rivers.

Uma análise socioeconômica das pescarias comerciais do médio Rio Negro, Amazonas



Pescador/Piabeiros

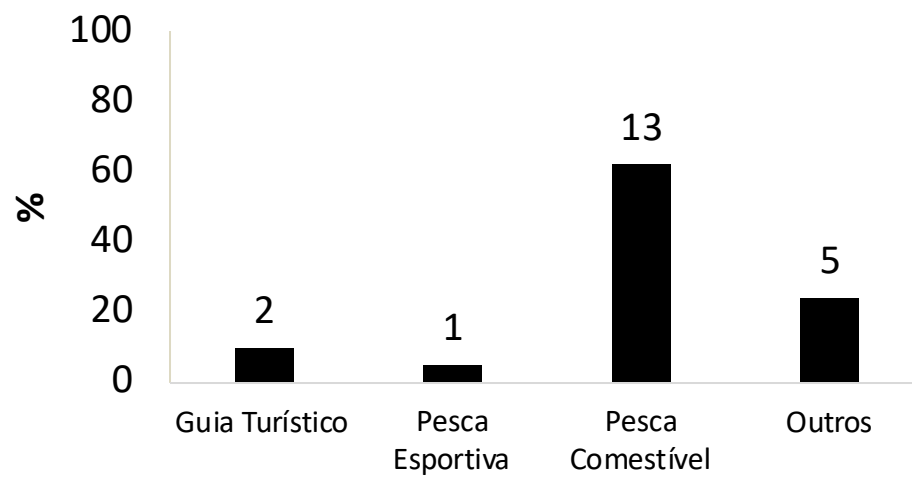


- 81% são homens e apenas 19% mulheres;
- São urbanos ou rurais;
- Baixa escolaridade em geral;
- Possuem de 20 a 60 anos;
- Alguns dependem de intermediários para comercialização.

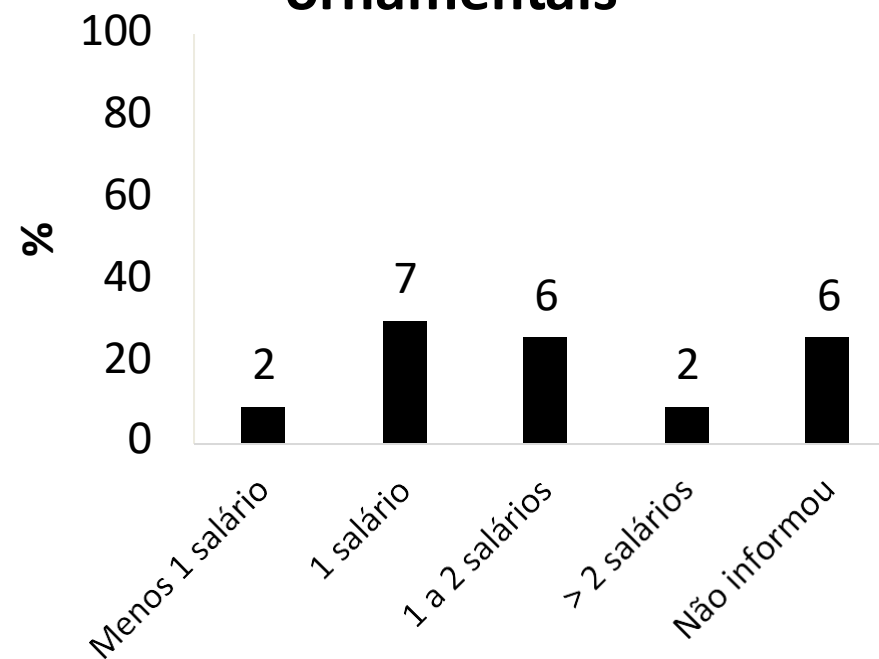
(Ferreira et al., 2017)



Atividades complementares de pescadores ornamentais



Renda familiar de pescadores ornamentais



(Ferreira et al., 2017; Ladislau et al., 2020)



Exportadores

- Com a descoberta do Cardinal tetra em 1950 em Barcelos, a exportação comercial **iniciou em 1960**.
- Hoje são 14 empresas cadastradas atuando em Manaus.



É a empresa responsável por adquirir os peixes ornamentais das áreas de pesca através dos intermediários e prepará-los para serem enviados para os países importadores (Yamamoto et al., 2021).

Associação de Exportadores de Peixes Ornamentais do Amazonas Adepoam - 41.144.116/0001-81

Informações de Registro

CNPJ: 41.144.116/0001-81 - 41144116000181

Razão Social: Associação de Exportadores de Peixes Ornamentais do Amazonas Adepoam

Nome Fantasia: Adepoam

Data da Abertura: 20/03/2020 1 ano, 8 meses e 2 dias

Porto: Sem Enquadramento

Natureza Jurídica: Associação Privada

Opção pelo MEI: Não

Opção pelo Simples: Não

Tipo: Matriz

Situação: Ativa

Data Situação Cadastral: 20/03/2020

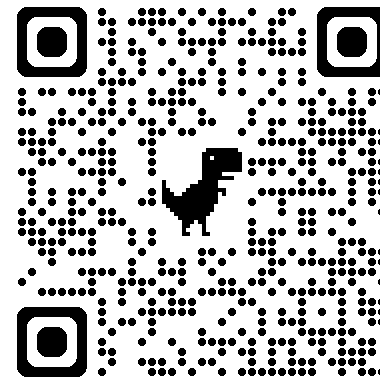
14 empresas







Instalações de Exportadores, onde os peixes podem ficar em observação para serem avaliados quanto a doenças, tamanho e classificação relacionada à coloração.



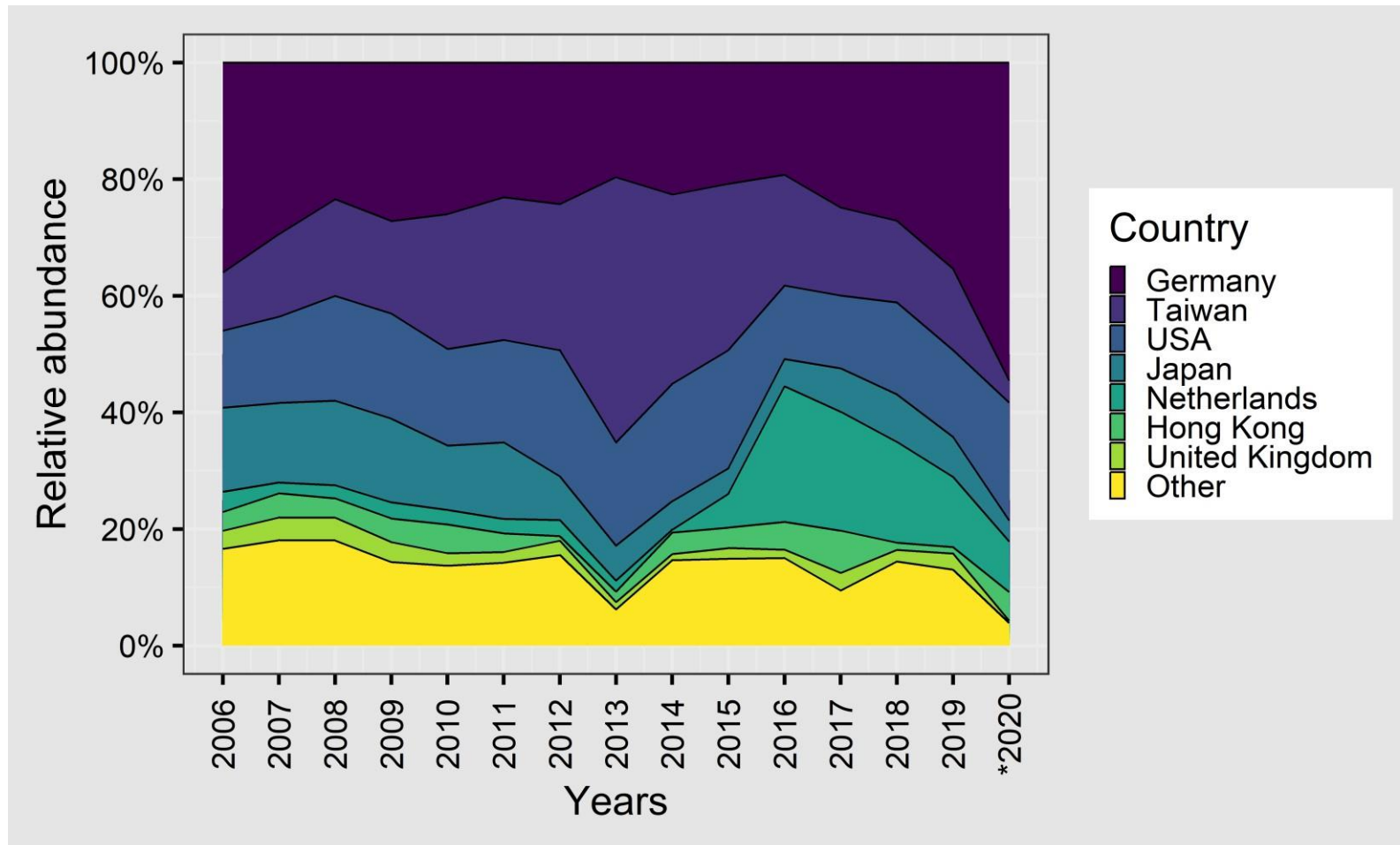






Importadores

Aproximadamente 86% do comércio de peixes ornamentais é dirigido ao mercado internacional, envolvendo cerca de 40 países.



(Yamamoto et. al, no prelo))

QUANTIDADES EXPORTADAS DE PEIXES ORNAMENTAIS EM 2007

Estado	Marinho	Água doce	Total
Amazonas	0	25.235.943	25.235.943
Pará	475	1.073.796	1.074.271
Ceará	49.995	18.035	68.030
Rio de Janeiro	24.216	289.260	313.476
São Paulo	6.068	287.186	293.254
Pernambuco	7.861	85.884	93.745
Espirito Santo	350	36.522	36.872
Goiás	0	42.282	42.282
Baiha	1.671	0	1.671
TOTAIS	90.636	27.068.908	27.159.544

Tabela 3. Média anual, para os anos de 2013 a 2017, das exportações estaduais de peixes ornamentais.

Unidade da Federação	Valor médio anual (US\$)	Quantidade média anual	Valor médio unitário (US\$)
PA	6.829.988,00	440.952	15,49
AM	1.250.472,00	5.139.064	0,24
CE	610.790,20	14.476	42,19
ES	359.118,00	59.049	6,08
GO	151.722,40	12.483	12,15
SP	32.961,80	7.154	4,61
MT	31.992,40	17.392	1,84
BA	11.786,40	1.340	8,79
MG	13.458,00	1.341	10,03
RJ	5.928,20	2.075	2,86
RR	5.312,80	1.317	4,03
MS	4.067,00	1.797	2,26
RO	1.060,20	1.224	0,87
PE	171,00	11	15,00

Fonte: Dados extraídos de Brasil (2018b).

(Rezende e Fujimoto, 2023¹¹)

Amazonas

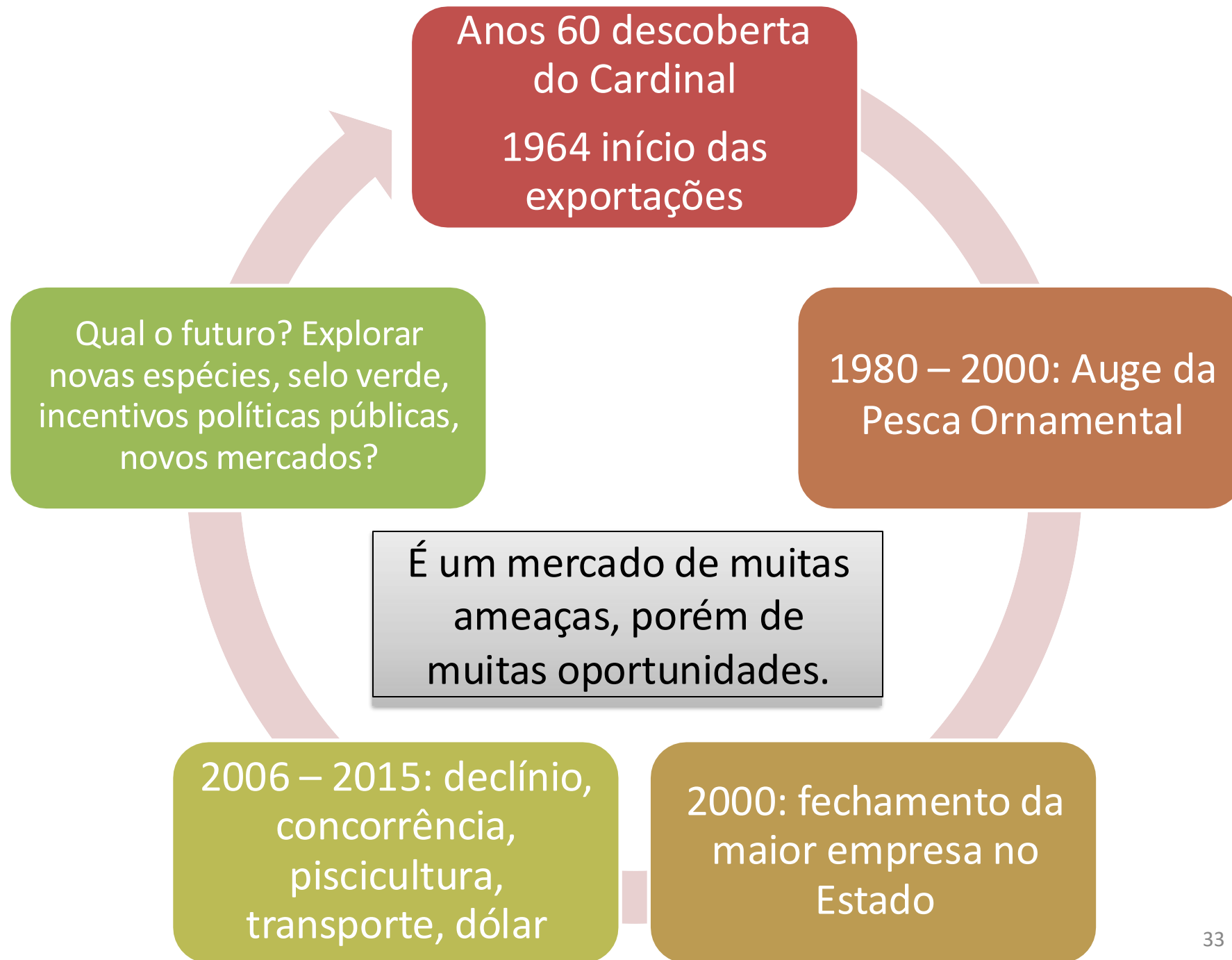


Figura 3. Top 8 das principais espécies de peixes ornamentais do Amazonas mais exportados nos anos de 2006 a 2015

Pará



Figura 4. Top 8 das principais espécies da família Loricariidae comercializadas em Santarém, Rio Tapajós, PA



A PESCA ORNAMENTAL EM BARCELOS/AM É SUSTENTÁVEL

Tradição que conserva a natureza e gera vida!



1. NÃO DESMATA O AMBIENTE

A pesca ornamental é realizada sem derrubar árvores e sem alterar a floresta.

Mantemos a floresta em pé para manter nossos peixes vivos!



FLORESTA EM PÉ,
PEIXES SEMPRE!



2. PRESERVA MICRO-HABITATS

Preservamos os micro-habitats essenciais para os peixes ornamentais:

PAUSADAS



Áreas de águas calmas onde os peixes se abrigam e se reproduzem.

VEGETAÇÃO AQUÁTICA



Plantas aquáticas que servem de alimento, abrigo e proteção.

PESCA DE MERGULHO



Técnica seletiva e tradicional que não usa produtos químicos.



3. É SAZONAL

Respeitamos o ciclo das águas.

Cada época tem seu momento certo de pesca, respeitando a **cheia** e a **vazante**.



CHEIA



VAZANTE



Respeitar a natureza é garantir pescarias no futuro!



4. ENVOLVE POPULAÇÕES TRADICIONAIS

A pesca ornamental é feita por famílias tradicionais, que passam o conhecimento de geração em geração.



TRADIÇÃO QUE SUSTENTA

- Gera renda
- Preserva a cultura
- Cuida da floresta
- Garante o futuro

AÇÕES IMPORTANTES

1 Base aberta de Monitoramento das espécies exportadas e o mercado envolvido



2 Revisão da legislação de cotas para arraias de água doce.



3 Editais de pesquisa voltados para o setor.



4 Feiras internacionais de negócios, aumentando a visibilidade do setor e dos Pescadores, associações.



5 Capacitações para associações e cooperativas de Pescadores ornamentais



6 Subsídios e programas de incentivos ao pescador



FORTALECER O SETOR É GARANTIR O FUTURO DA PESCA ORNAMENTAL E DAS POPULAÇÕES QUE DELA DEPENDEM.



Guia de
PEIXES ORNAMENTAIS
exportados pelo Estado do Amazonas

Kedma Yamamoto • André Sampaio • Laiza Sarmento • Hélio Beltrão
Thaynara Vieira • Sara Loebens • Wallacy Campos • Montgomery Garrido
Neliane Soares • Chiara Lubich



Baixe aqui 



Apoio FAPEAM

**Versão
Ampliada e
inglês**





LABIC
PESCARIAS DO RIO NEGRO BARCELOS, AMAZONAS
 Ação do Laboratório de Ictiologia da Universidade Federal do Amazonas - LABIC/UFAM

Na Bacia do Rio Negro, são praticadas quatro modalidades de pesca: subsistência, comercial artesanal, ornamental e esportiva. Entre elas, a pesca comercial artesanal e a pesca ornamental se destacam como as atividades com fins comerciais tradicionais da região.

Que tal conhecer melhor cada uma dessas pescarias e descobrir as principais espécies-alvo de cada modalidade? Os dados foram coletados em abril de 2023, com 100 pescadores comerciais e 29 pescadores ornamentais de Barcelos.

PESCA COMERCIAL ARTESANAL
 Perfil dos pescadores de Barcelos

- A maioria dos pescadores são homens, embora haja participação ativa de mulheres na atividade.
- A faixa etária varia entre 18 anos e mais de 61 anos.
- Grande parte é casada e possui ensino fundamental incompleto.
- A renda mensal predominante entre os pescadores é inferior a R\$ 1.212,00, o que evidencia condições socioeconômicas desafiadoras.
- Utilizam diversos aparelhos de pesca, como: malhada, espínel, caniço, zagaia, anzol e linha.
- As pescarias ocorrem principalmente na cabeceira do Rio Negro e em seus afluentes, como os rios Demeni, Aracá, Padaburi, Iní, entre outros.
- Os pescadores capturam cerca de 20 grupos de peixes, com destaque para espécies como pacu e aracá.

PESCA ORNAMENTAL
 Perfil dos pescadores de Barcelos

- A maioria dos pescadores são homens (79%), embora haja participação ativa de mulheres (21%).
- A faixa etária varia entre 18 anos e mais de 61 anos.
- Grande parte é casada e possui ensino fundamental incompleto.
- A renda mensal predominante entre os pescadores é inferior a R\$ 1.212,00, o que evidencia condições socioeconômicas desafiadoras.
- Os principais aparelhos de pesca utilizados são: espínel, caniço e pacu.
- As pescarias ocorrem principalmente em igarapés, com destaque para o cardinal, rodolamo, todos-ave e rodolam.

PEIXES ORNAMENTAIS DO RIO NEGRO
 LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS

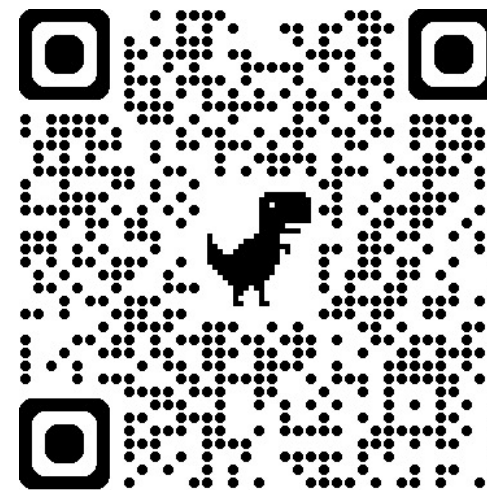
LABIC			
 Cardinal Parachanna aequidens	 Rodolamo Pothys labrus	 Neon verde Parachanna aequidens	 Rodolam Moenkhausia erythrinops
 Xabres Dionexia papulosa	 Xabres Dionexia baenrensis	 Catição Crenuchus spilargenteus	 Tetra colorat Pseudocrenilabrus multicolor
 Peixe Lápis Nannostomus eques	 Marginalis Nannostomus marginatus	 Tetra luzes Tetraodon lineatus	 Borbonete rajado Carnegiella strigata
 Acari-disco Symphysodon aequifasciatus	 Peixe-folha Epiplatys spilargenteus	 Acari-bandeira Pseudocrenilabrus altus	 Apistograma Apistograma agassizii
 Yacá-leitosa Pseudocrenilabrus costatus	 Bubi-empá Lissonmystus innotatus	 Bubi-velo Aequidens diabolus	 Bubi Borbonetia ornata
 Cockora Heterotis niloticus	 Bubi-peixe Pseudocrenilabrus paraguayensis	 Aracá preto Dactylogaster ferax	 Aracá verde Pseudocrenilabrus virgatus

Descobrimo o Mundo Submerso do Rio Negro

uma jornada sobre meio ambiente, peixes, cultura e sociedade na Amazônia



Baixar aqui 



Apoio FAPEAM



DIA 4

ESCOLA MUNICIPAL DR FRANCISCO JAVIER
VALDIVIA ESTEFANERO



A PESCA ORNAMENTAL NA BACIA DO RIO NEGRO:

INTEGRAÇÃO ENTRE METODOLOGIAS E EXPERIÊNCIAS DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA E PÓS-GRADUAÇÃO, PARA O FORTALECIMENTO DO SETOR E COMPROMISSO SOCIAL.



INTEGRAÇÃO

Unindo saberes acadêmicos e conhecimentos tradicionais.



FORTALECIMENTO

Valorizando o setor e promovendo o desenvolvimento local.



SUSTENTABILIDADE

Práticas responsáveis que preservam a biodiversidade e os ecossistemas.



COMPROMISSO SOCIAL

Gerando benefícios para as comunidades e para a sociedade.



CONHECIMENTO

Pesquisa, extensão e inovação a serviço da pesca ornamental sustentável.

Apoio



FAPEAM
Fundação de Amparo à Pesquisa
do Estado do Amazonas

EDITAL N. 008/2025 -
PROPG-EX/FAPEAM



LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA - UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS



yamamoto@ufam.edu.br



@labictiologia

OBRIGADA!

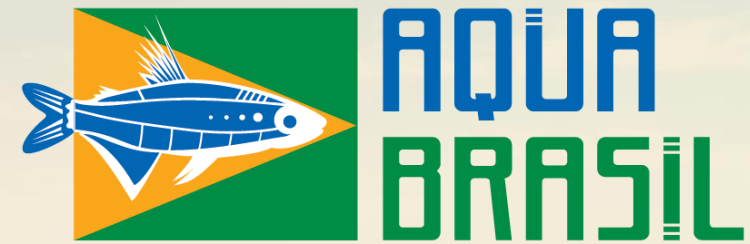


REDE PESCA
• BRASIL •

8. Apresentação dos resultados do TED com a UFRB (Prof. Leopoldo Barreto)

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





**AQUA
BRASIL**

Diversity, Quality and Sustainability



RESULTADOS TED MPA • UFRB



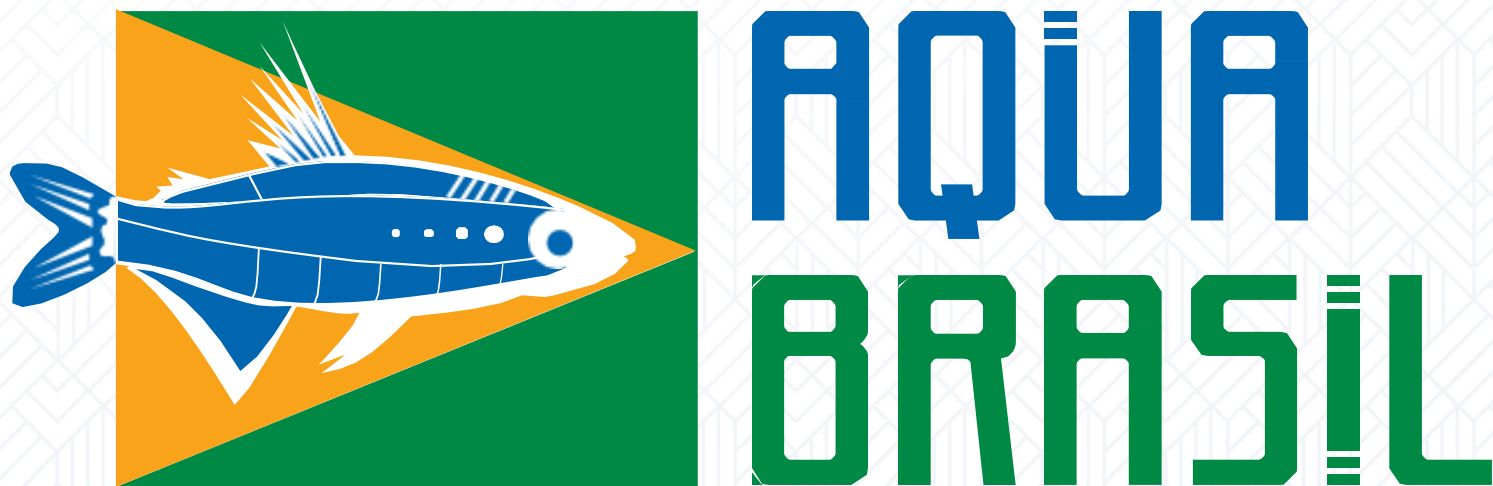
PROF. DR. LEOPOLDO BARRETO



Universidade Federal do
Recôncavo da Bahia

IMAGEM, BRANDING E POSICIONAMENTO SETORIAL

 Criação da marca Aqua Brasil



Diversidade, qualidade e sustentabilidade

IMAGEM, BRANDING E POSICIONAMENTO SETORIAL

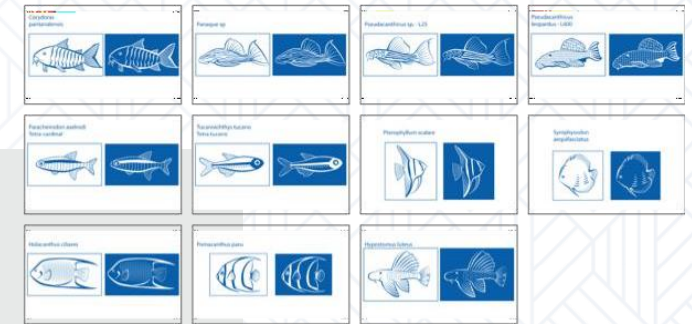
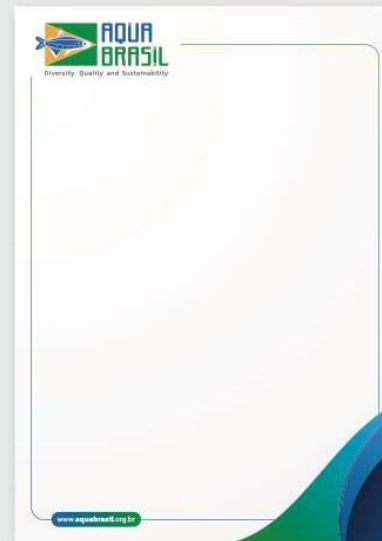


 Brandbook, site e materiais institucionais

BRANDBOOK



AQUA BRASIL // // MANUAL DE MARCA

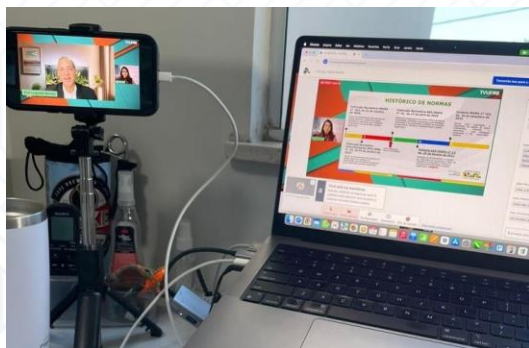


IMAGEM, BRANDING E POSICIONAMENTO SETORIAL



📢 3 Diálogos Aqua Brasil

🎤 Participação de especialistas nacionais e internacionais



I Diálogos Aqua Brasil

Iniciativa do Projeto Aqua Brasil, para promover diálogos essenciais e conteúdos práticos para o mercado de organismos vivos ornamentais.

📅 13/11/2024
🕒 14h às 18h
📍 Remoto

save the date

24 de abril
das 14h às 18h20

II Diálogos Aqua Brasil

Edição Belém/PA - IFC Amazônia

III DIÁLOGOS AQUA BRASIL 2025

UM ENCONTRO ESSENCIAL PARA O SETOR!

PÊT

ABLA Associação Brasileira de Organismos de Adornância

LEIA MAIS NA DESCRIÇÃO

IMAGEM, BRANDING E POSICIONAMENTO SETORIAL



Rede social com alcance digital orgânico: +1 milhão de pessoas



MÍDIA & VISIBILIDADE



 TV aberta: Rede Bandeirantes



 Canal IctioXingu + 1 mil views



MÍDIA & VISIBILIDADE



Mídia internacional especializada:



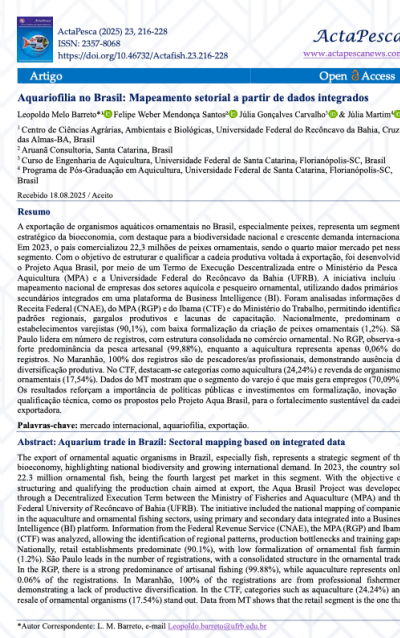
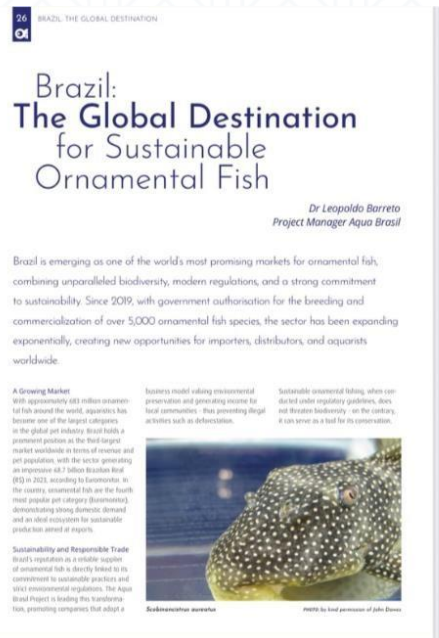
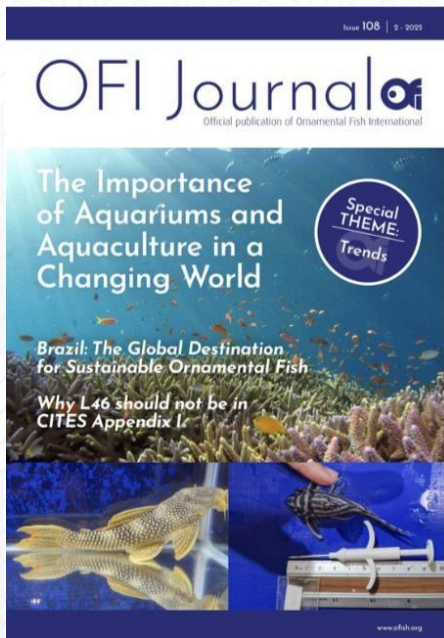
OFI Journal – destaque de capa (feito inédito)



Artigos científicos sobre o mercado



Diversidade, qualidade e sustentabilidade



MÍDIA & VISIBILIDADE

   Embaixadores do Projeto



Svein A. Fossa, EPO President



Gerald Bassleer, Bassleer Biofish Food



Shane Willis – President OFI



Leandro Sousa - IctioXingu









Leopoldo Barreto - UFRB



CAPACITAÇÃO – PROGRAMA CAPACITA AQUA



-  60 empresas participantes do Projeto Aqua Brasil
-  28 empresas integrantes do Programa Capacita Aqua
-  47% das empresas capacitadas para exportação
-  19 palestras técnicas gravadas
-  Plataforma exclusiva com acesso contínuo
-  Modelo de evolução por estágios empresariais

Distribuição ao final do biênio:

- Estágio 1: 7 empresas
- Estágio 2: 14 empresas
- Estágio 3: 1 empresa
- Estágio 4: 6 empresas
- Estágio 5: 0 empresas



CAPACITAÇÃO – PROGRAMA CAPACITA AQUA



Diversidade, qualidade e sustentabilidade

Regulatório

Regularização de Empresa Pesqueira no Âmbito do RGP



O processo de habilitação de unidades de quarentena

O PROCESSO DE HABILITAÇÃO DE UNIDADES DE QUARENTENA, E OS TRÂMITES PARA EMISSÃO DE C

O processo de habilitação de unidades de quarentena, e os trâmites para emissão de CZI

Peixes Ornamentais no Contexto do Ordenamento Pesqueiro - Rivetlla Edipo (MPA)

PEIXES ORNAMENTAIS NO CONTEXTO DO ORDENAMENTO PESQUEIRO - RIVETLLA EDIPO (MPA)

Peixes Ornamentais no Contexto do Ordenamento Pesqueiro - Rivetlla Edipo (MPA)

PEIXES ORNAMENTAIS NO CONTEXTO DO ORDENAMENTO PESQUEIRO - RIVETLLA EDIPO (MPA)

Gestão Empresarial



O empreendedorismo no contexto da aquariofilia.

Inteligência de mercado



O comércio de organismos aquáticos ornamentais no contexto do comércio exterior



Ferramentas disponíveis para empresas exportadoras - iniciantes e maduras.



A situação da ApexBrasil na exportação das empresas exportadoras

Panorama das exportações brasileiras de organismos aquáticos com fins ornamentais.



As diretrizes para o comércio de organismos aquáticos ornamentais no mundo.

Marketing Internacional

A importância do Branding no comércio da aquariofilia.



Tecnologia de Manejo



Uso de tecnologias de Recirculação de Água na Aquariofilia

Diálogos AQUA BRASIL

Assista ao 1º Diálogos Aqua Brasil
[Clique aqui](#)

Assista ao 2º Diálogos Aqua Brasil
[Clique aqui](#)

Assista ao 3º Diálogos Aqua Brasil
[Clique aqui](#)

Materiais de Apoio

Checklist para Exportação
[Clique aqui](#)

Guia de Bolso
[Clique aqui](#)

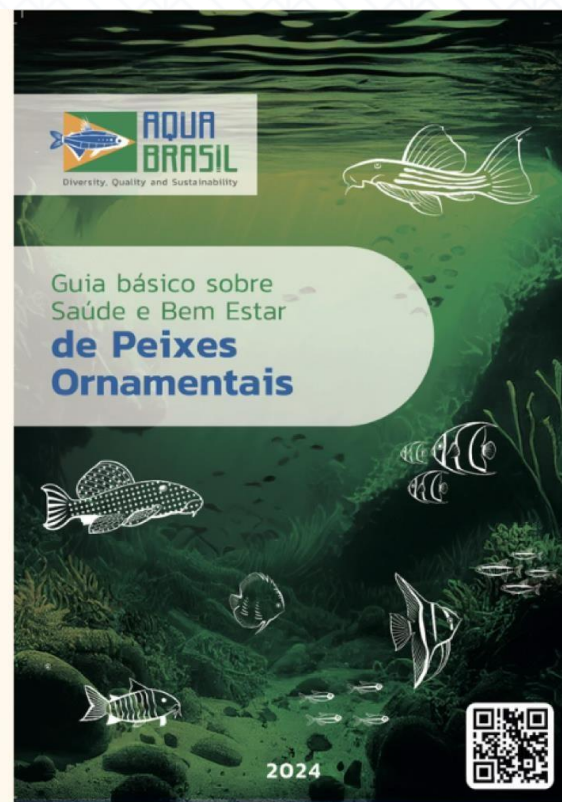
Fluxo Regulatório
[Clique aqui](#)

Manual de Legislação
[Clique aqui](#)

Panorama Regulatório da Aquariofilia
[Clique aqui](#)

Guia Sanitário
[Clique aqui](#)

CAPACITAÇÃO – PROGRAMA CAPACITA AQUA



🌍 FEIRAS INTERNACIONAIS – ABERTURA E CONSOLIDAÇÃO DE MERCADOS

Interzoo 2024 – Alemanha DE

- 🌍 Maior feira pet do mundo
- ☐ 1ª participação institucional do Projeto Aqua Brasil
- 📐 Estande coletivo: 65 m² | Hall 4
- 👉 +200 contatos comerciais qualificados 68+ países
- 🏢 4 empresas brasileiras participantes
- 👥 Geração estimada: 10 novos postos de trabalho
- 📰 Destaque no jornal oficial da feira
- 📺 Divulgação nacional em TV aberta (Rede Bandeirantes)
- 🧠 Geração de inteligência de mercado e posicionamento do Brasil no mercado europeu



FEIRAS INTERNACIONAIS – ABERTURA E CONSOLIDAÇÃO DE MERCADOS



Interzoo 2024 – Alemanha DE



🌐 FEIRAS INTERNACIONAIS – ABERTURA E CONSOLIDAÇÃO DE MERCADOS

CIPS 2025 – China CN

- 🏢 5 empresas expositoras brasileiras
- 📐 Estande coletivo: 36 m² | Hall 9.3 (um dos pavilhões de maior fluxo)
- 👉 +380 contatos comerciais qualificados
- 🌐 Contatos provenientes de +30 países
- 💰 Negócios realizados durante a feira: US\$ 25 mil
- 📈 Expectativa de negócios (12 meses): US\$ 1,78 milhão
- 👥 Geração estimada: 12 novos postos de trabalho
- 🏛️ Diálogo institucional com autoridades chinesas
- 🌐 Consolidação de parceria estratégica ABLA + OFI



INTELIGÊNCIA DE DADOS – BI AQUA BRASIL

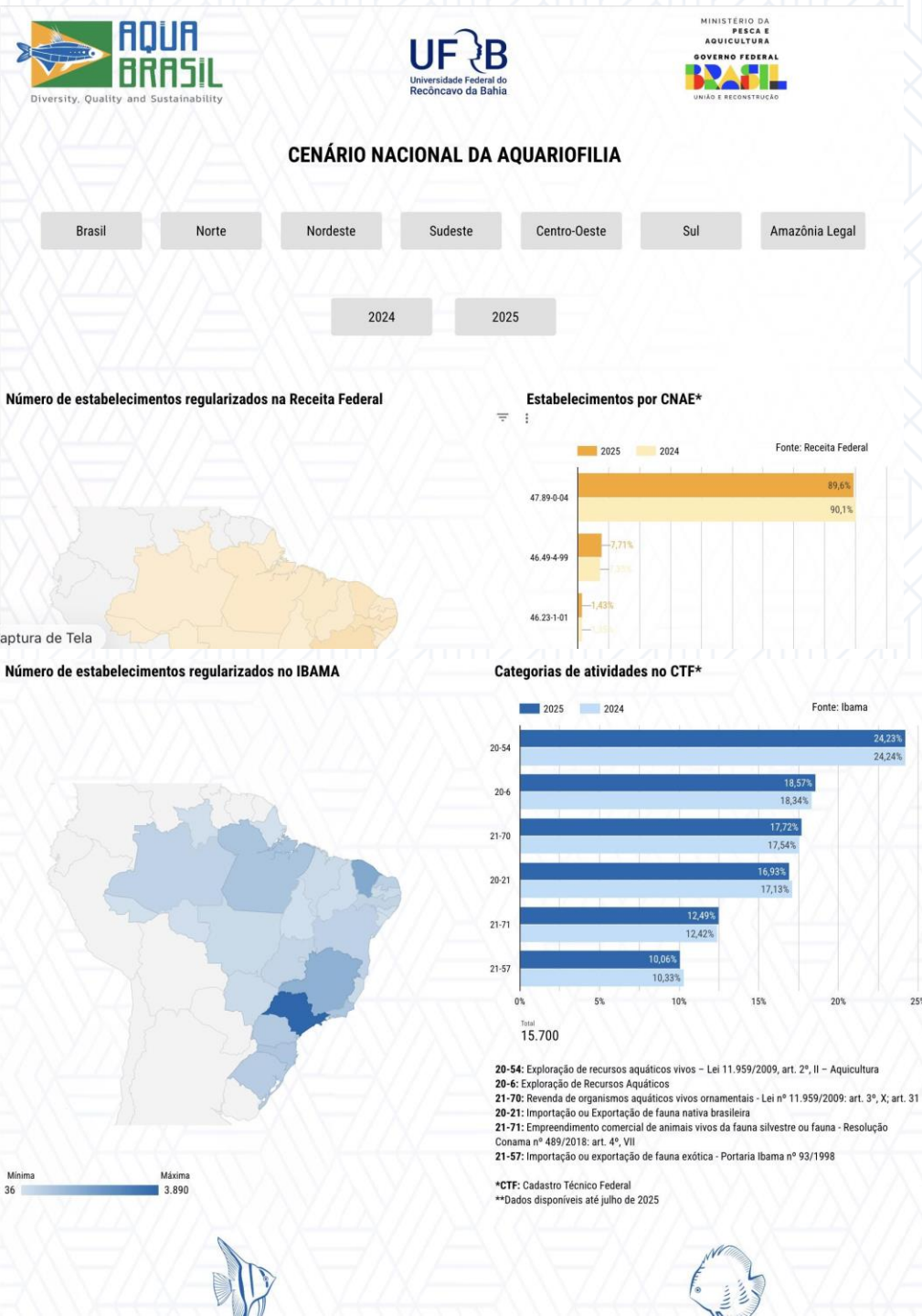
📍 1º painel setorial do Brasil para peixes ornamentais

🔗 Integração inédita de dados:

- IBAMA
- Receita Federal
- MPA
- Ministério do Trabalho (a partir de 2025)

🕒 Ferramenta permanente para:

- Políticas públicas
- Planejamento empresarial
- Inteligência de mercado e exportação



ADVOCACY & RELAÇÕES GOVERNAMENTAIS



 Atuação junto a:

- MPA
- MAPA
- MDIC
- Adidos Agrícolas

 Entrega de material regulatório do setor

 Diálogo com China e novos mercados

 Inclusão do segmento no AGRO Insight (MAPA)




 Reconhecimento do setor como:

- Economicamente relevante
- Gerador de desenvolvimento social
- Estratégico para o comércio exterior

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



RESULTADO DE EXPORTAÇÕES – META SUPERADA

-  Meta de crescimento estabelecida: **6%**
-  Crescimento alcançado em 2025: **10,5%**
-  Valor total exportado em 2025: US\$ 4.490.508,00



→ Resultado alcançado mesmo em um contexto de desafios regulatórios e logísticos, reforçando a efetividade das ações de promoção, capacitação e posicionamento internacional do projeto.



SÍNTESE DO BIÊNIO – BIG NUMBERS

- ✓ 60 empresas mobilizadas
- ✓ 28 empresas capacitadas para exportação (≈50%)
- ✓ 2 grandes feiras internacionais
- ✓ 9 empresas participantes em feiras
- ✓ +500 contatos comerciais qualificados
- ✓ US\$ 1,78 milhão em expectativa de negócios
- ✓ Crescimento de exportações: 10,5% (meta: 6%)
- ✓ US\$ 4,49 milhões exportados em 2025



Diversidade, qualidade e sustentabilidade

O Projeto Aqua Brasil encerra o biênio (2024-2025) entregando estrutura, capacitação, dados, visibilidade e resultados concretos para a internacionalização do setor brasileiro de organismos aquáticos ornamentais.

VISÃO

PROJETO AQUABRASIL



Valorização e promoção dos organismos aquáticos ornamentais

oriundos do Brasil, destacando-se pela excelência em qualidade, por meio da capacitação técnica, regulatória e comercial, contribuindo para o **desenvolvimento sustentável** dos ecossistemas aquáticos.





**AQUA
BRASIL**

Diversity, Quality and Sustainability

PERSPECTIVA



AQUA BRASIL

Diversity, Quality and Sustainability

OBRIGADO!

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Universidade Federal do
Recôncavo da Bahia

CCAAB

Centro de Ciências Agrárias,
Ambientais e Biológicas

AQUABRASIL.ORG.BR



REDE PESCA
• BRASIL •

9. Apresentação do Instituto Nacional do Aquarismo – INA (Presidência do INA)

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Instituto Nacional do Aquarismo, um novo marco para aquarofilia brasileira.

Felipe Weber
Presidente



QUEM somos



Associação sem fins lucrativos, com personalidade jurídica de direito privado, regida pelo estatuto e pelas normas legais aplicáveis.

Quais os objetivos?

- Promover o aquarismo sustentável;
- Fomentar a educação sobre ecossistemas aquáticos;
- Divulgação de normas e informações públicas de interesse do aquarismo;
- Fazer a escuta do segmento do hobby;
- Promover os benefícios da aquariofilia;
- Incentivar a conservação de espécies e habitats;
- Unir os segmentos que atuam no ramo, e pesquisadores em torno do desenvolvimento ético e responsável do aquarismo no Brasil.

Qual o público atendido?



- Aquaristas;
- Aquicultores;
- Pesquisadores;
- Empresários e profissionais do setor.

ESTATUTO

Apresenta as diretrizes para as atividades que serão desenvolvidas pelo Instituto Nacional do Aquarismo- INA.



ESTATUTO DO INSTITUTO NACIONAL DO AQUARISMO - INA

CAPÍTULO I

DA DENOMINAÇÃO, NATUREZA, SEDE, FINS E DURAÇÃO

Artigo 1º. Fica constituído o Instituto Nacional de Aquarismo - INA, fundada em 01 de março de 2025, é uma associação civil, com atuação nacional e internacional, constituída por prazo indeterminado de duração, com fins não econômicos, com autonomia administrativa e financeira, regendo-se pelo presente Estatuto e pela legislação que lhe for aplicável.

Artigo 2º. A Associação tem sede e foro na cidade de Santo André/SP, à Avenida Industrial, nº 780, sala 902, Jardim, Santo André - SP, CEP 09080-501.

Artigo 3º. O Instituto tem como missão promover o aquarismo sustentável, fomentar a educação sobre ecossistemas aquáticos, divulgação de normas e informações públicas de interesse do aquarismo, incentivar a conservação de espécies e habitats, unir os segmentos que atuam no ramo, e pesquisadores em torno do desenvolvimento ético e responsável do aquarismo no Brasil.

Parágrafo único. Aquarismo é a manutenção para fins de lazer ou de entretenimento, dos indivíduos vivos em aquários, tanques, lagos ou reservatórios destinados para este fim;

CAPÍTULO II - DOS OBJETIVOS

Artigo 4º. São objetivos do Instituto:

- a) Promover o aquarismo como ferramenta de educação ambiental e conservação;
- b) Fomentar a troca de conhecimentos entre aquaristas, cientistas e profissionais do setor;
- c) Desenvolver e divulgar práticas sustentáveis no aquarismo, incluindo a criação responsável de espécies;
- d) Propor parcerias com o fim de fortalecer a prática comercial de seus associados;
- e) Realizar eventos, cursos, palestras e workshops voltados para o aquarismo;
- f) Estabelecer parcerias com instituições de pesquisa, órgãos governamentais e empresas do setor;
- g) Defender os interesses dos aquaristas, garantindo o acesso legal e ético a espécies e equipamentos;
- h) Defender os interesses comuns dos Associados, aquaristas do país, perante os Órgãos da Administração Pública Municipal, Estadual e Federal apresentando sugestões para o desenvolvimento da atividade.
- i) Divulgar aos seus associados uma lista atualizada periodicamente de organismos aquáticos com fins de ornamentação e de aquarofilia cuja comercialização seja permitida;
- j) Promover a conservação de ecossistemas aquáticos e a proteção de espécies ameaçadas;
- k) Contratar consultores técnicos para colaborar por meio do desenvolvimento de documentos que contribuam para o desenvolvimento da atividade fim da associação;



CAPACITAÇÃO

@inaquarismo



CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO



Presidente



Felipe Weber

**Diretor Financeiro e
Fiscal**



Ricardo Dias

**Diretor de
Regulatório**



Ivan Oliveira

Diretora Executiva



Martina Campos

Diretor de Comunicação



Jeferson Stutz

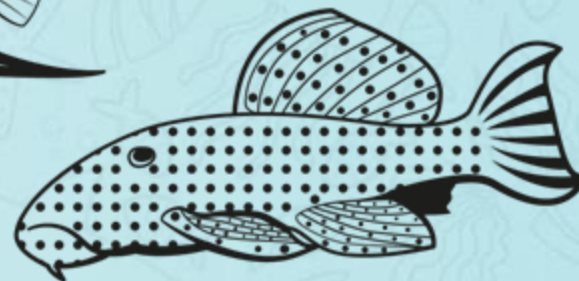
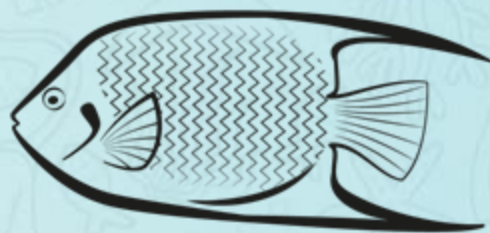
Qual a relação ABLA – INA?



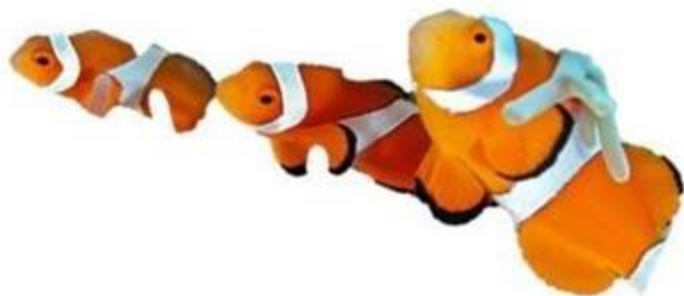
ABLA QUARIOFILIA
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA
DE LOJAS DE AQUARIOFILIA

- Apoio institucional;
- Cooperação em temas de relevância;
- Colaboração;
- Qualificação técnica;
- Valorização do comércio responsável;
- Preservação ambiental.

O que é um peixe
ornamental?



Principais espécies cultivadas



1ª Assembleia Geral



1ª Assembleia Geral



1ª Assembleia Geral





PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO (2025- 2028)

Você pode **colaborar** com

**NOVO PANORAMA
PARA O AQUARISMO.**

COMO PARTICIPAR?

[HOME](#)[QUEM SOMOS](#)[ESTATUTO](#)[FICHA DE INSCRIÇÃO](#)[ENVIE SUA DEMANDA](#)[CONTRIBUIR](#)[CONTATO](#)[Inscreva-se](#)

Envie sua Demanda

Nome *

CPF *

CNPJ

E-mail *

Telefone *

Assunto *

Resumo da Demanda *



Demandas Recebidas

Regulatório:

- Revisão de normativas e atualização das listas atuais;
- Maior previsibilidade e segurança jurídica para o setor.

Inovação:

- Ampliação da diversidade de espécies autorizadas para importação e comercialização;
- Facilitação da regularização produtiva e comercial;
- Redução da burocracia e fortalecimento do mercado formal.

Demandas Recebidas

Integração Institucional:

- Harmonização de entendimentos entre órgãos federais;
- Criação de canais permanentes de diálogo com a cadeia produtiva;
- Maior orientação técnica e regulatória do setor.

Bem-estar animal e Qualificação do Setor:

- Fortalecimento das boas práticas de manejo e bem-estar animal;
- Incentivo a capacitação, eventos técnicos e educação no aquarismo;
- Desenvolvimento de materiais orientativos e ações de conscientização.

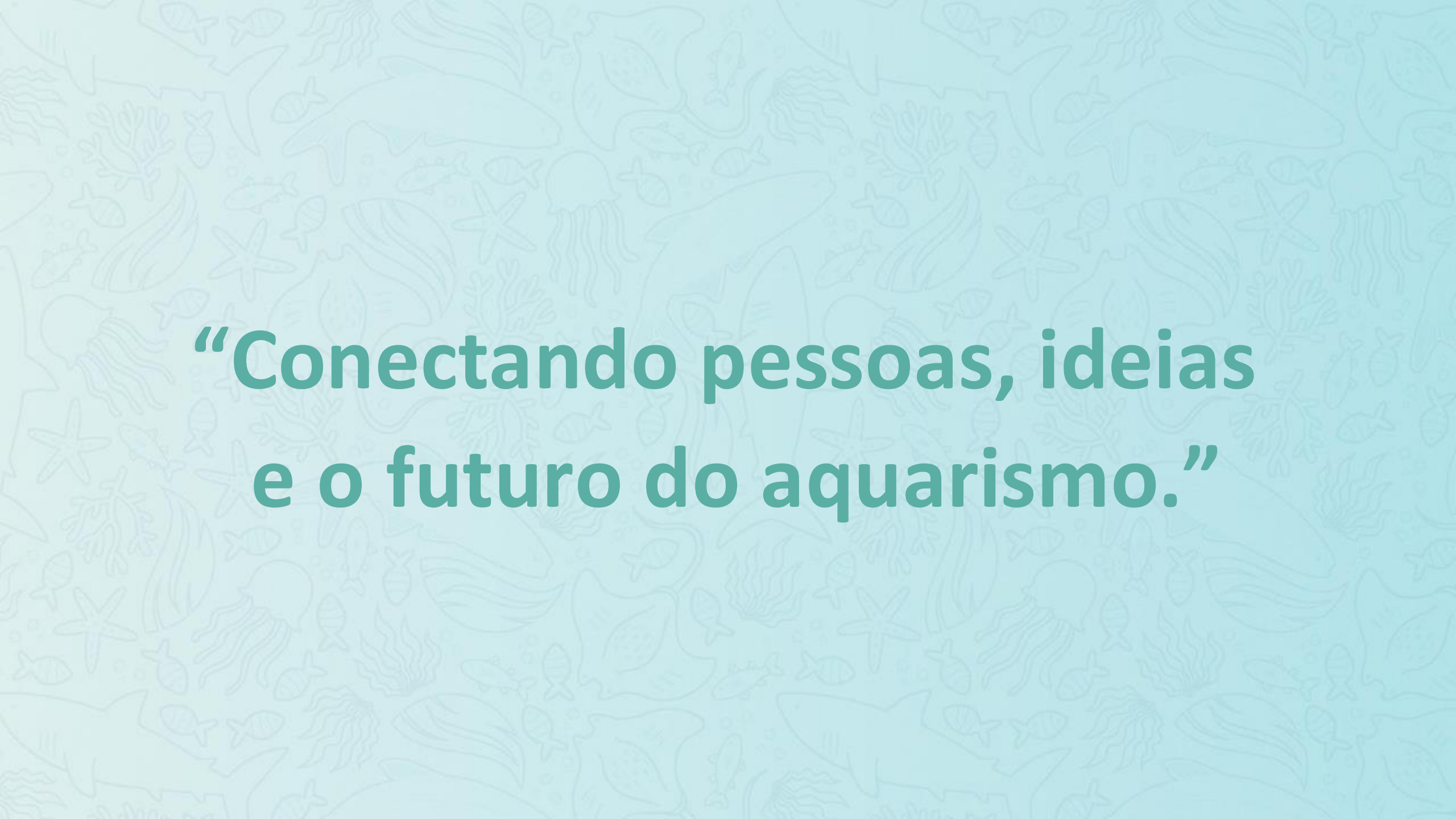
Participação do INA na Interzoo 2026

Principais Tendências e Inovações no Mercado Internacional:

Substituição de corantes e conservantes artificiais em rações, com maior valorização de ingredientes naturais, alinhados a sustentabilidade.







**“Conectando pessoas, ideias
e o futuro do aquarismo.”**



OBRIGADO!

<https://inaquarismo.org.br/>





REDE PESCA
• BRASIL •

10. Demandas ABLA (Associação Brasileira de Lojas de Aquariorfilia)

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA



Demandas para Desenvolvimento Sustentável da Aquariorfilia no Brasil

5ª Reunião Ordinária do CPG Ornamentais



ABLA QUARIORFILIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE LOJAS DE AQUARIORFILIA

Índice:

I. Matriz de avaliação – Importação;

II. Impacto do Fechamento Aeroportos;

III. Cotas de Raias para Mercado Nacional;

IV. Atualização das Normativas – Períodos de Defeso;

V. Recomendações pendentes.

I. Matriz de Avaliação – Importação.



ABLA QUARIOFILIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE LOJAS DE AQUARIOFILIA

Portaria MMA nº445/2014:



Definição de
Matriz de
Critérios -
IUCN



Avaliação das
Espécies



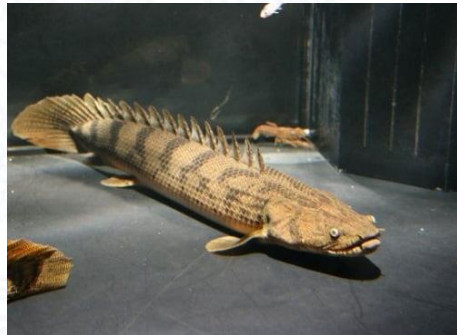
Publicação da
Lista Oficial de
Espécies
Ameaçadas

Portaria IBAMA 102/2022

Espécies autorizadas à importação



- Espécies antes aprovadas na IN MMA-MPA nº1 de 2012, 202/2008 e outras pelo COREP/DBFLO foram retiradas da lista sem justificativa;
- Reduziu de 1196 espécies para 959;
- Fichas de avaliação nunca apresentadas, apesar das recomendações e Ofícios;
- Quais critérios foram usados?? Não invasoras, não CITES?
- Desde 2022 aguardamos a publicização da matriz de critérios para análise de risco (Agenda regulatória), porém não evoluiu.
- Porque não importar as espécies nativas (seleção x transgenia) ? Exemplos: discos, bandeiras, aruanãs, oscar, etc... (seleção fenotípica)




Espécie

Scleropages formosus




Certificate No. 15675



Certificate of Identity

This is to Certify that
the Dragon Fish or Arowana
(*Scleropages formosus*),
Bearing the Passive Integrated Transponder
Tag Number
Premium Crossback
900219002403852
is of Second Filial Generation (F2)
and Beyond Produced through
Commercial Captive-breeding in Malaysia.



Exporter : *Jansenwa*
Kin Star Aqua World Sdn. Bhd.
Fax: +606-2689 385
Email: kinstar_2004@yahoo.com
Date : 28 August 2025

Note : This document does not constitute a CITES permit/licence for the purpose of importing into and/or exporting from Malaysia of the Dragon fish/Arowana.

Espécie

Symphysodon aequifasciatus

Esta manifestação ou este pedido de acesso à informação e sua respectiva resposta contém informações sujeitas à restrição de acesso conforme previsto na Lei nº12.527/2011 (exemplo: informação pessoal ou sigilosa)?

NÃO

Prezado cidadão:

Em atendimento a solicitação do cidadão via SIC, temos a informar acerca da Portaria 102 de 20 de setembro de 2022 -que estabelece normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas, com finalidade ornamental e de aquariorfilia- cujo artigo 6º estabelece:

Art. 6º Somente será autorizada a importação com fins ornamentais e de aquariorfilia, de peixes vivos de águas marinhas e estuarinas cujas espécies constem no Anexo I, e de águas continentais, no Anexo II desta Portaria.

A espécie referida pelo cidadão em sua solicitação para importação (*Symphysodon discus*) não consta nos anexos da referida Portaria 102, além disso, visto se tratar de espécie nativa do Brasil, não vemos, a princípio, finalidade e conveniência para sua reintrodução através do processo de importação requerido.

Vale lembrar também que o parágrafo 3º do artigo 6º estabelece que "não será autorizada pelo IBAMA a reintrodução de espécies nativas cujo material genético (ADN/ARN) tenha sido modificado por qualquer técnica de engenharia genética."

Quanto a matriz de análise de risco de invasão biológica solicitada pelo cidadão conforme o parágrafo 1º do artigo 6º da Portaria 102:

§ 1º A solicitação de importação de espécie não contida nos Anexos I e II, seja espécie nativa ou exótica, deverá ser submetida via Processo no Sistema SEI, acompanhada de análise de risco de invasão biológica, de responsabilidade do importador, a partir de parâmetros estabelecidos pelo IBAMA, cujo resultado deverá indicar baixo risco, a qual será analisada pela área técnica do órgão.

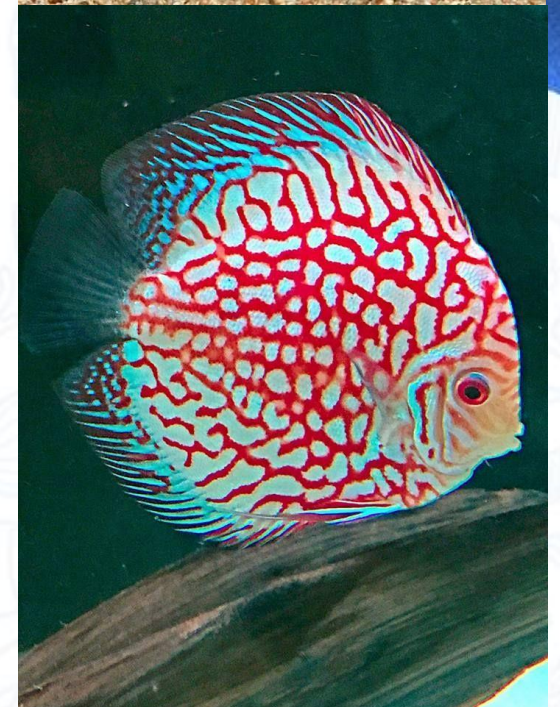
Informamos que esta matriz de análise de risco está em construção pelo IBAMA e, no momento, ainda não temos estabelecidos os parâmetros indicados.



Documento assinado eletronicamente por **BRENDA SANTOS MORAIS SOARES, Analista Ambiental**, em 01/08/2023, às 17:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ibama.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **16514766** e o código CRC **9B4FD271**.



II. Impacto Fechamento Aerportos



ABLA QUARIOFILIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE LOJAS DE AQUARIOFILIA

Portaria IBAMA Nº 102/2022

Estabelece normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas, com finalidade ornamental e de aquariorfilia.

Entrada em vigência: 03 de outubro.

Anexos publicados

Diário Oficial da União - Imprensa Nacional BAIXAR - No Google Play
[Ver](#)

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 21/09/2022 | Edição: 180 | Seção: 1 | Página: 152

Órgão: Ministério do Meio Ambiente / Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

PORTARIA Nº 102, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022

Estabelece normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas, com finalidade ornamental e de aquariorfilia.

O PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (IBAMA), nomeado por Decreto de 09 de janeiro de 2019, publicado no Diário Oficial da União de 09 de janeiro de 2019, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 15 do Decreto nº 11.095, de 13 de junho de 2022, o qual aprovou a Estrutura Regimental do Ibama, publicado no Diário Oficial da União de 14 de junho de 2022, considerando o que consta no processo nº 02001.028048/2019-16, resolve:

Art. 1º Estabelecer no âmbito do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas com finalidade ornamental e de aquariorfilia.

Art. 2º Para efeitos desta Portaria, considera-se:

I - ornamental: organismos aquáticos vivos ou não, para fins decorativos e ilustrativos;

II - aquariorfilia: manter ou comercializar, para fins de lazer ou de entretenimento, indivíduos vivos em aquários, tanques, lagos ou reservatórios destinados para este fim.

CAPÍTULO I

DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 3º. A importação e a exportação de peixes vivos marinhos, de águas continentais e estuarinas com finalidade ornamental ou de aquariorfilia poderão ser realizadas por pessoa física e jurídica de direito público ou privado, devidamente registrada nos órgãos de controle.

Art. 4º A importação e a exportação dos produtos classificados nos códigos da Nomenclatura Comum do Mercosul - NCM 03011190 para peixes de águas continentais e 03011900 para peixes de águas marinhas ou estuarinas estão sujeitos a autorização do IBAMA.

CAPÍTULO II

DAS NORMAS E DOS PROCEDIMENTOS PARA IMPORTAÇÃO

Art. 5º A importação de peixes vivos marinhos, de águas continentais e estuarinas com finalidade ornamental ou de aquariorfilia está condicionada ao preenchimento de solicitação e deferimento de Licenças de Importação - LI no Sistema Integrado de Comércio Exterior - SISCOMEX.

Parágrafo único. A LI deve obrigatoriamente ser preenchida pelo importador, informando os respectivos códigos da NCM, sendo 03011190 para peixes de águas continentais e 03011900 para marinhos ou estuarinos.

Art. 6º Somente será autorizada a importação com fins ornamentais e de aquariorfilia, de peixes vivos de águas marinhas e estuarinas cujas espécies constem no Anexo I, e de águas continentais, no Anexo II desta Portaria.

§ 1º A solicitação de importação de espécie não contida nos Anexos I e II, seja espécie nativa ou exótica, deverá ser submetida via Processo no Sistema SEI, acompanhada de análise de risco de invasão biológica, de responsabilidade do importador, a partir de parâmetros estabelecidos pelo IBAMA, cujo resultado deverá indicar baixo risco, a qual será analisada pela área técnica do órgão.



❑ IMPACTOS

- ❑ **Proibição de exportação em locais estratégicos para o setor como por exemplo: Rio de Janeiro/RJ, Manaus/AM, Belém/PA.**

Art. 22. As exportações e importações de peixes ornamentais de águas marinhas e continentais somente poderão ter o despacho no SISCOMEX, independentemente do local de embarque, nos seguintes recintos aduaneiros:

I - Aeroporto Internacional de São Paulo;

II - Aeroporto Internacional de Viracopos; ou

III - Aeroporto Internacional de Fortaleza.



Taxa de Crescimento
2020 → 2021)
Continental

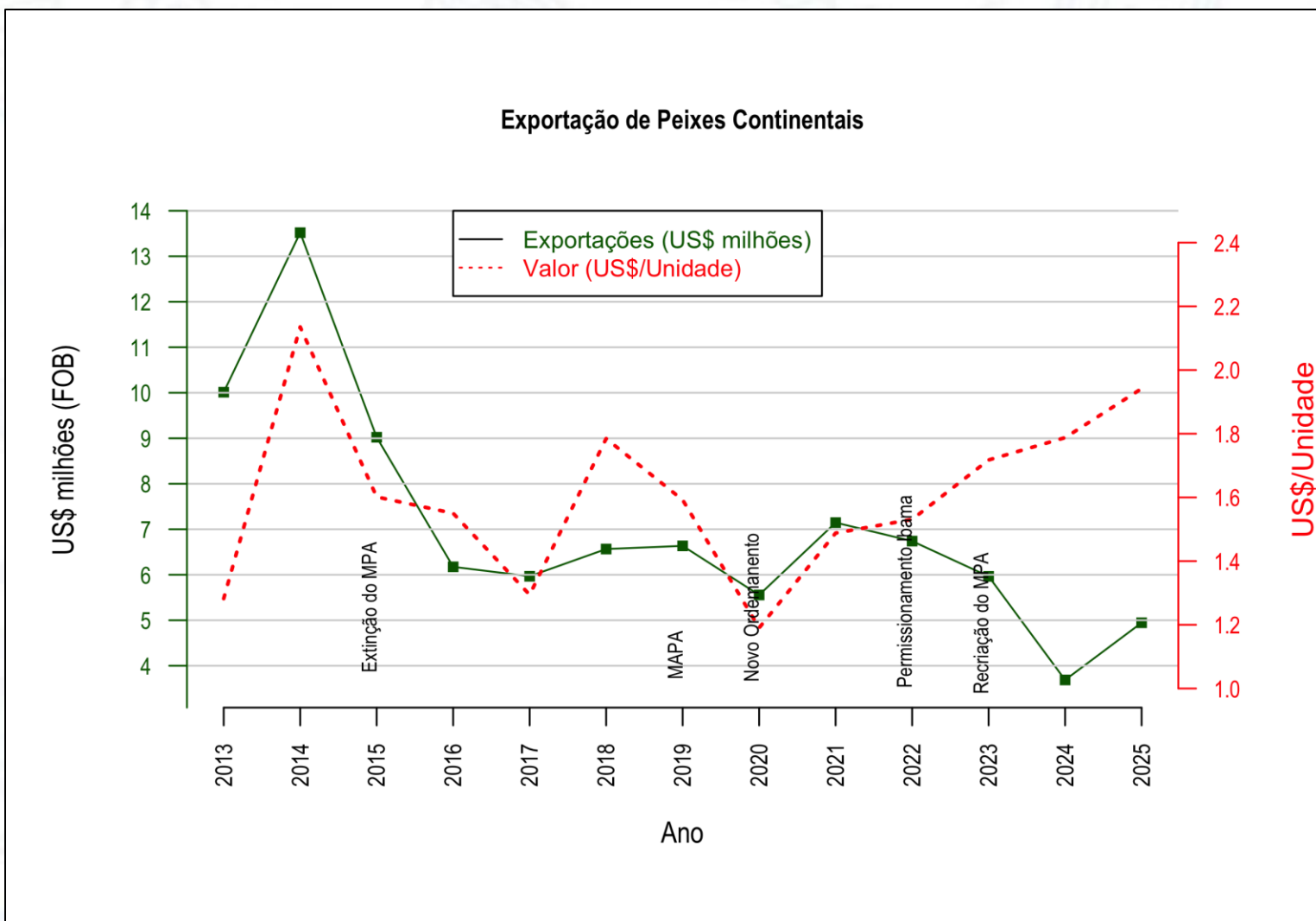
+ 28,63%

(US\$ 7.146.444,00)

Taxa de Crescimento
2020 → 2025)
Continental

- 10,99%

(US\$ 4.945.042,00)

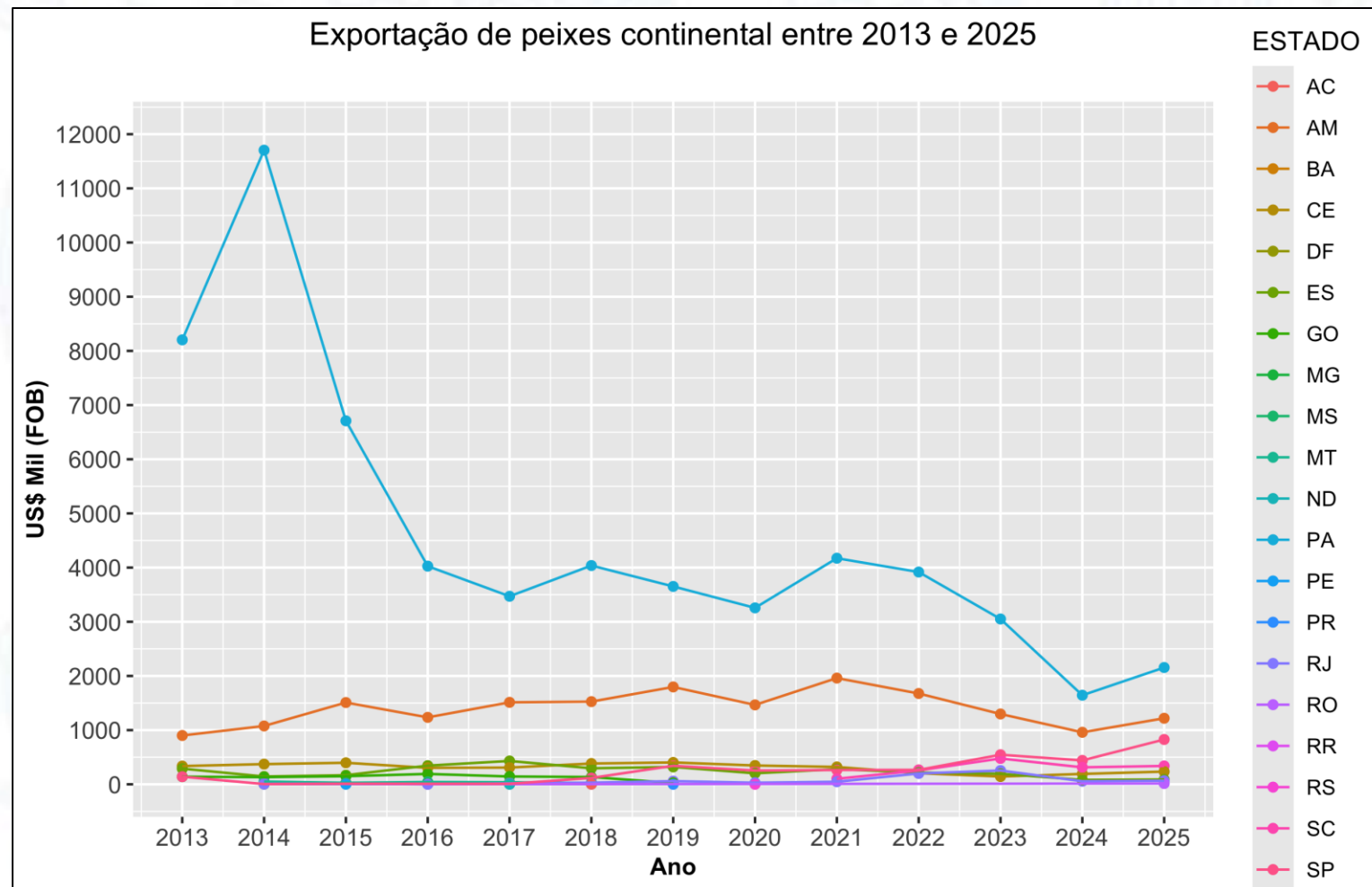




Pará segue como principal estado exportador



Amazonas mantém relevância estratégica para o setor





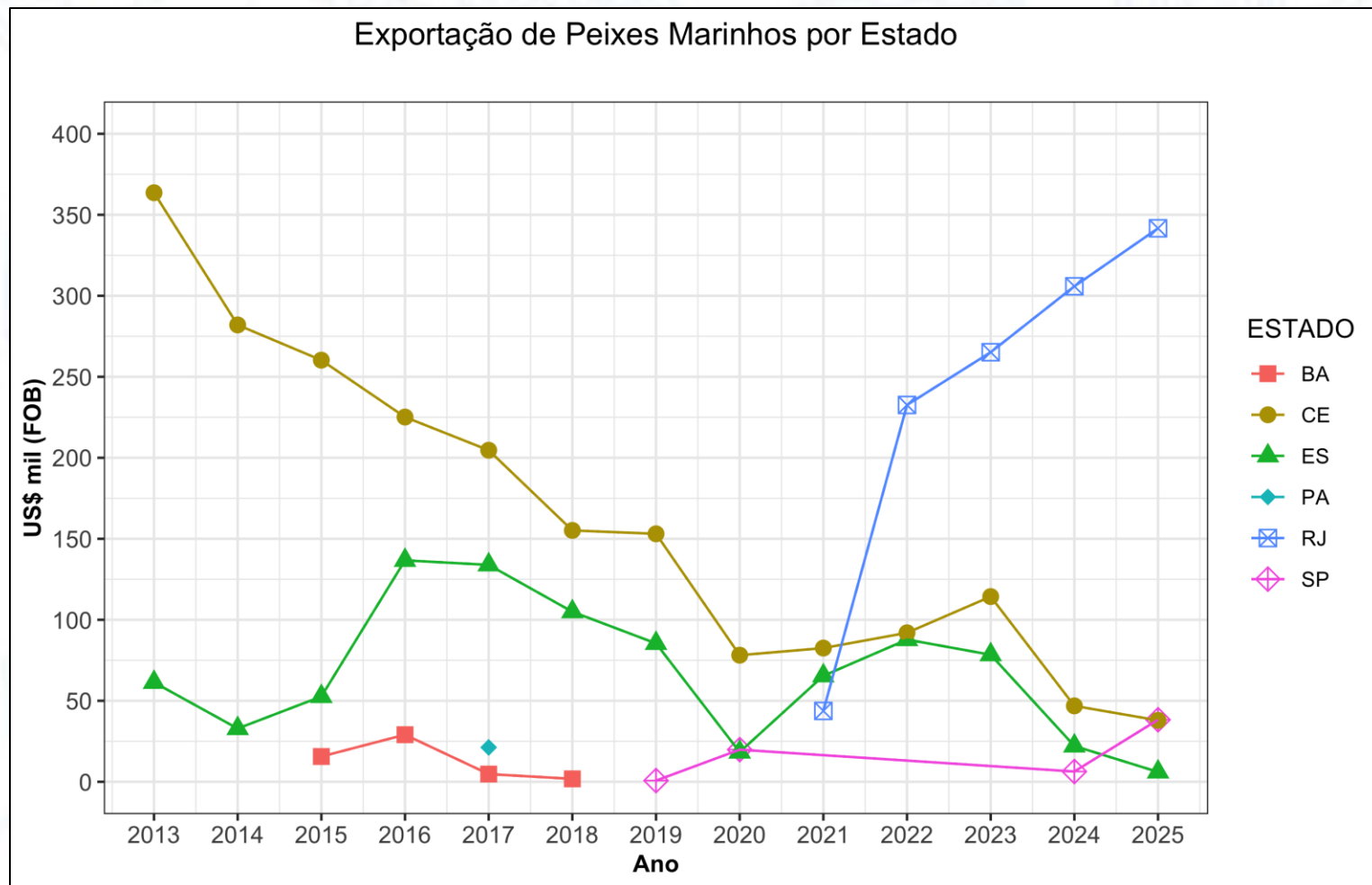
Rio de Janeiro apresenta forte crescimento a partir de 2021.



Mudança no eixo das exportações marinhas brasileiras.



Espírito Santo mantém participação relevante no setor.



Gargalos Regulatórios



**Alimentos vivos (Marco zero)
Uso em Aquiculturas e Comércio**



**Espécies ameaçadas para formação de plantel
(Aquicultura)**



**Invertebrados nacionais (Exportação crustáceos e
moluscos), uso dos demais filios**



Tamanho mínimo de captura para ornamentais

III. Cotas de Arraias para o Mercado Nacional



ABLA QUARIOFILIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE LOJAS DE AQUARIOFILIA

Matéria constante na REC 5/2025: Verificar a possibilidade de estabelecimento de cotas, para 2026 e anos subsequentes, para o comércio nacional das arraias ornamentais enquanto a IN MPA n° 19, de 2013, não for revisada.



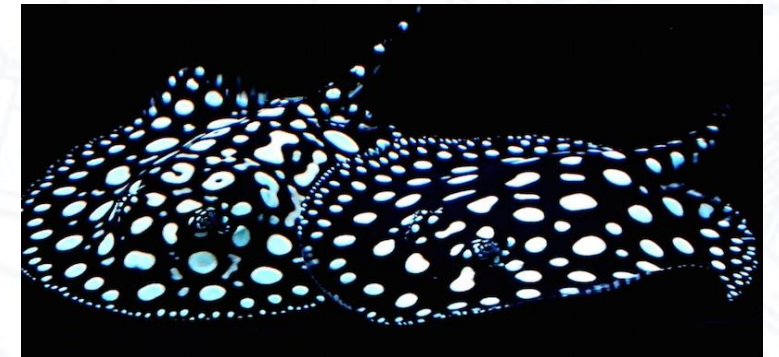
Desde 2021 sem cotas



Mercado interno ansioso para o comércio legal



Potamotrygon leopoldi??? Plano de recuperação??? (Causa ameaça não é a pesca, e sim empreendimento hidrelétrico autorizado pelo IBAMA)



IV. Atualização das Normativas – Período Defeso



ABLA QUARIOFILIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE LOJAS DE AQUARIFILIA

Períodos de defeso no Brasil



Muitos não dão referencia as espécies ornamentais



Dúvidas sobre a declaração de estoque




Carta consulta *Processo 00350.024343/2025-56*



Necessidade de atualização das normativas

REC 1/2024: Encaminhar à coordenação do CPG Ornamentais lista com perguntas e repostas para atualização do site do MPA e IBAMA



Atualmente: 14 perguntas;
Site IBAMA: Tínhamos mais de 10 páginas de perguntas e repostas.
ABLA: Enviado 19/08/2025.

Até o presente momento não existe link funcional para acessar o “Perguntas Frequentes” no site do IBAMA!

Importante para empresas e aquaristas esclarecerem dúvidas básicas sobre o uso de organismos aquáticos no Brasil.

Aquariofilia

Publicado em 29/11/2022 10h26

Atualizado em 04/09/2024 17h57

Compartilhe: [f](#) [X](#) [in](#) [🗨](#) [🔗](#)

- [Histórico](#)
- [Listas de espécies para importação](#)
- [Legislação](#)
- [Perguntas frequentes](#)
- [Contato](#)

Histórico

REC 3/2024: REC 3/2025: Consultar o Jurídico sobre a possibilidade de uso e manejo in situ dos invertebrados aquáticos não classificados como recursos pesqueiros



Atualmente: Qual a posição da REC pelo MPA e MMA?

**REC 4/2024: A) Levantar lacunas no ordenamento nacional e comércio exterior dos invertebrados aquáticos (crustáceos, moluscos e vegetais hidróbios não ameaçados de extinção) com fins de ornamentação.
B) Havendo lacunas, elaborar minuta de norma de ordenamento**



Atualmente: Qual a posição da REC pelo MPA e MMA/IBAMA?

REC 7/2025: Analisar os dados da atividade pesqueira ornamental no âmbito do Plano Básico Ambiental de Belo Monte, enviadas pelo IBAMA, de forma a identificar as principais áreas e espécies atingidas no intuito de propor medidas mitigatórias efetivas para inclusão nas condicionantes da Licença de Operação pelo responsável do licenciamento (IBAMA)



Qual estratégia será usada para composição de boletim estatístico ornamental?

REC 8/2025: Encaminhar à coordenação do CPG Ornamentais os entraves relacionados ao transporte dos organismos ornamentais pelas companhias aéreas.



MPA está auxiliando na condução com ANAC

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 19/08/2025 | Edição: 156 | Seção: 1 | Página: 78

Órgão: Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima/Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

PORTARIA IBAMA Nº 112, DE 18 DE AGOSTO DE 2025

Altera a PORTARIA Nº 102, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022, que estabelece normas, critérios e padrões para exportação e importação de peixes de águas continentais, marinhas e estuarinas, com finalidade ornamental e de aquaríofilia.

O PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS, nomeado pela Portaria nº 1.779, de 23 de fevereiro de 2023, publicada no Diário Oficial da União de 24 de fevereiro de 2023, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo artigo 15, inciso V, do Decreto nº 12.130, de 07 de agosto de 2024, que aprova a Estrutura Regimental do Ibama, publicado no Diário Oficial da União de 8 de agosto de 2024, e pelo Regimento Interno aprovado pela Portaria Ibama nº 73, de 26 de maio de 2025, publicada no Diário Oficial da União de 27 de maio de 2025, e conforme o disposto no processo nº 02001.021446/2024-79, resolve:

Art. 1º Retira do Anexo I da Portaria nº 102, de 20 de setembro de 2022, publicada na Seção 1 do Diário Oficial da União em 18/04/2023, Edição 74, página 177 as seguintes espécies:

I - *Dendrochirus barberi*;

II - *Dendrochirus biocellatus*;

III - *Dendrochirus brachypterus*;

IV - *Dendrochirus zebra*.

Art. 2º O Anexo IV da PORTARIA Nº 102, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022, passa a vigorar com as seguintes alterações, conforme o Anexo desta Portaria.

Art. 3º O parágrafo único do artigo 18 da PORTARIA Nº 102, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022, passa a vigorar com as seguintes alterações:

*Parágrafo único. A proibição a que se refere o caput é excetuada para os juvenis das espécies que comprovadamente forem provenientes de cultivo regularizado e de manejo "in situ" autorizado pelo órgão ambiental competente." (NR)

Art. 4º O caput do Art. 25 passa a vigorar com as seguintes alterações:

*Art. 25. O deferimento das operações no SISCOMEX poderá ser feito pelo IBAMA Sede ou pela Unidade Técnica responsável pelo porto ou aeroporto de desembarque da carga no Brasil, de acordo com gerenciamento de risco ambiental, coordenado pela Coordenação de Comércio Exterior da Biodiversidade (COMEX), da Diretoria de Biodiversidade e Florestas (DBFLO)." (NR)

Art. 5º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

RODRIGO AGOSTINHO



REC 9/2025:

- A) Solicitar ao IBAMA atualização da Portaria IBAMA nº 102, de 2022, em relação ao ANEXO IV (espécies descritas não incluídas após 2022 e espécies oriundas de aquicultura não descritas).
- B) Devolutiva do IBAMA frente à solicitação.

Ibama publicou alteração sem atendimento a REC.

REC 10/2025: Pautar no Comitê Técnico de Espécies Ameaçadas o cultivo de espécies ameaçadas para fins comerciais



Seguimos sem poder realizar aquicultura com espécies brasileiras, mesmo a aquicultura sendo uma ferramenta de conservação.

REC 11/2025: Consultar CTNBio da possibilidade de importação e comercialização no mercado interno de indivíduos aquáticos transgênicos/ OGM com finalidade ornamental.



Sem retorno

**REC 06/2025: REC 6/2025: Encaminhar à coordenação do
CPG Ornamentais as devolutivas das recomendações:
REC 3/2024; REC 5/2024; REC 8/2024 e REC 10/2014**



Sem retorno

MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE E
MUDANÇA DO CLIMA



OBRIGADO!

diretoria@ablaquariofilia.org.br



ABLA QUARIOFILIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE LOJAS DE AQUARIOFILIA

11. Apresentação acerca da problemática da pesca ornamental no Estado do Amazonas (SEPA)



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO

Desafios contemporâneos da Pesca Ornamental no Amazonas

Sepa
Secretaria de Estado
de Pesca e Aquicultura

Desafios contemporâneos da pesca ornamental no Amazonas

5ª Reunião Ordinária do Comitê Permanente de Gestão do Uso Sustentável dos Organismos Aquáticos Vivos para fins de Ornamentação e Aquariofilia (CPG Ornamentais)

Manaus, 19 e 20 de maio de 2026

Contexto Amazônico

- O Brasil é reconhecido como um **país exportador de peixes ornamentais** (captura extrativa direcionada ao mercado internacional);
- A atividade da pesca extrativa de peixes ornamentais concentra-se principalmente nos estados do **Amazonas e Pará** (88% das exportações);
- Cerca de 5000 espécies ornamentais com potencial para comercialização.



Pesca Ornamental – Estado do Amazonas

Geração de renda e emprego

Baixo impacto ambiental
(captura seletiva)

Comunidades ribeirinhas como protagonistas



IMPORTÂNCIA DO MERCADO DE ORNAMENTAIS

- ❖ **Alto Valor Agregado:** O mercado de peixes ornamentais movimenta bilhões de dólares globalmente e apresenta alto valor agregado, com demanda maior do que a oferta de peixes de qualidade no Brasil.
 - O mercado de peixes ornamentais ao nível global foi avaliado em **9,46 milhões de dólares até 2030**, com uma taxa de crescimento anual composta (CAGR) de 6,4% no período entre 2023 e 2030.

Principais centros consumidores:

- **Europa, América do Norte e Ásia**, com destaque para **Japão, Alemanha e Estados Unidos**.
- No Brasil, a produção de peixes ornamentais está concentrada em polos produtivos, como as regiões Sudeste e Sul.



Espécies de peixes mais populares



Cardinal tetra



Acará disco



Acará-bandeira



Limpa-vidro



Coridora



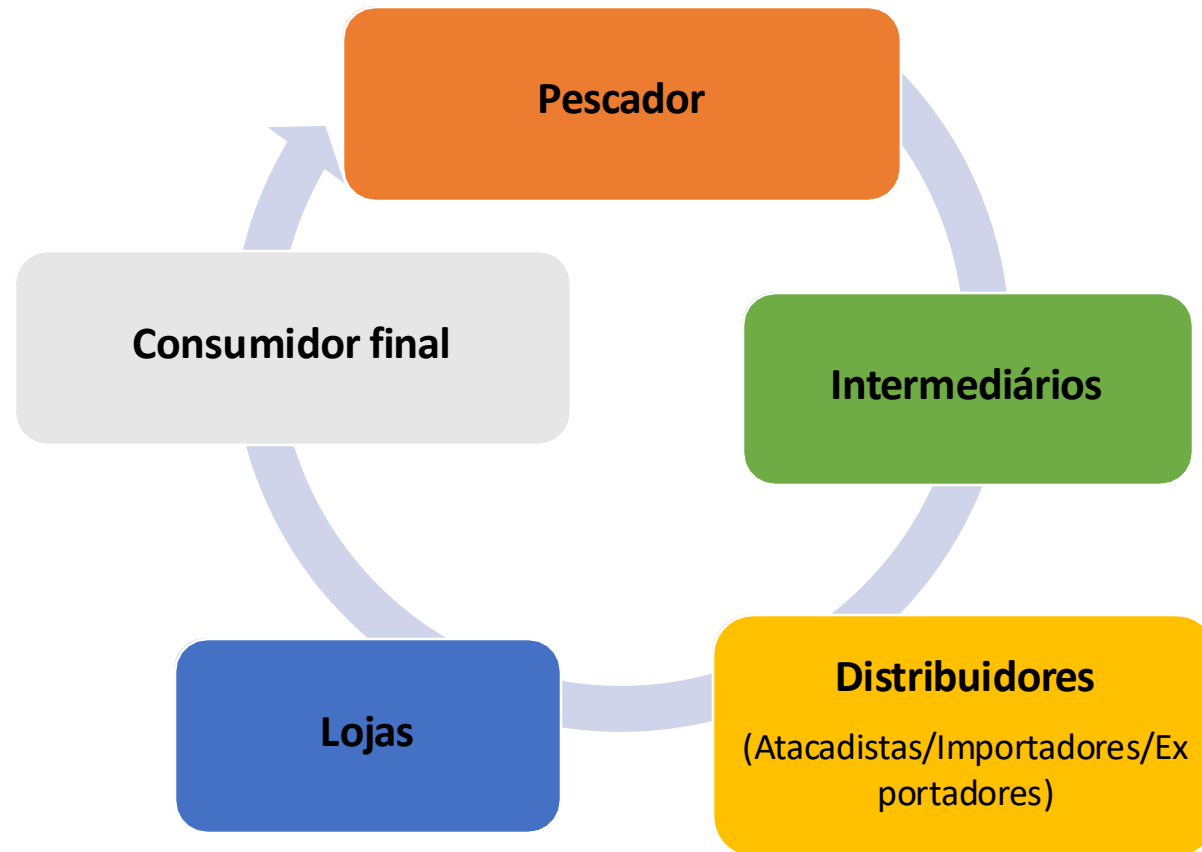
Peixe-borboleta



Rodóstomus

Etapas da Cadeia Produtiva

**Atores envolvidos
na comercialização**



1. Piabeiro



- Pesca artesanal com conhecimento empírico

- Guardiões de conhecimentos tradicionais sobre as espécies locais, seus hábitos, alimentação e reprodução, que podem ser valiosos para a gestão dos recursos pesqueiros.



Petrechos utilizados



Cacuri



Rapiché



Paneiro

2. Intermediários

- Responsável pela compra dos peixes ornamentais e revenda para os exportadores.
- Alguns pescadores negociam diretamente com os exportadores.
- Responsável pelo transporte dos peixes até Manaus.



3. Distribuidores

- Empresa responsável pelo recebimento dos peixes, manutenção e posterior importação ou exportação.

- Transporte terrestre e aéreo



4. Lojas

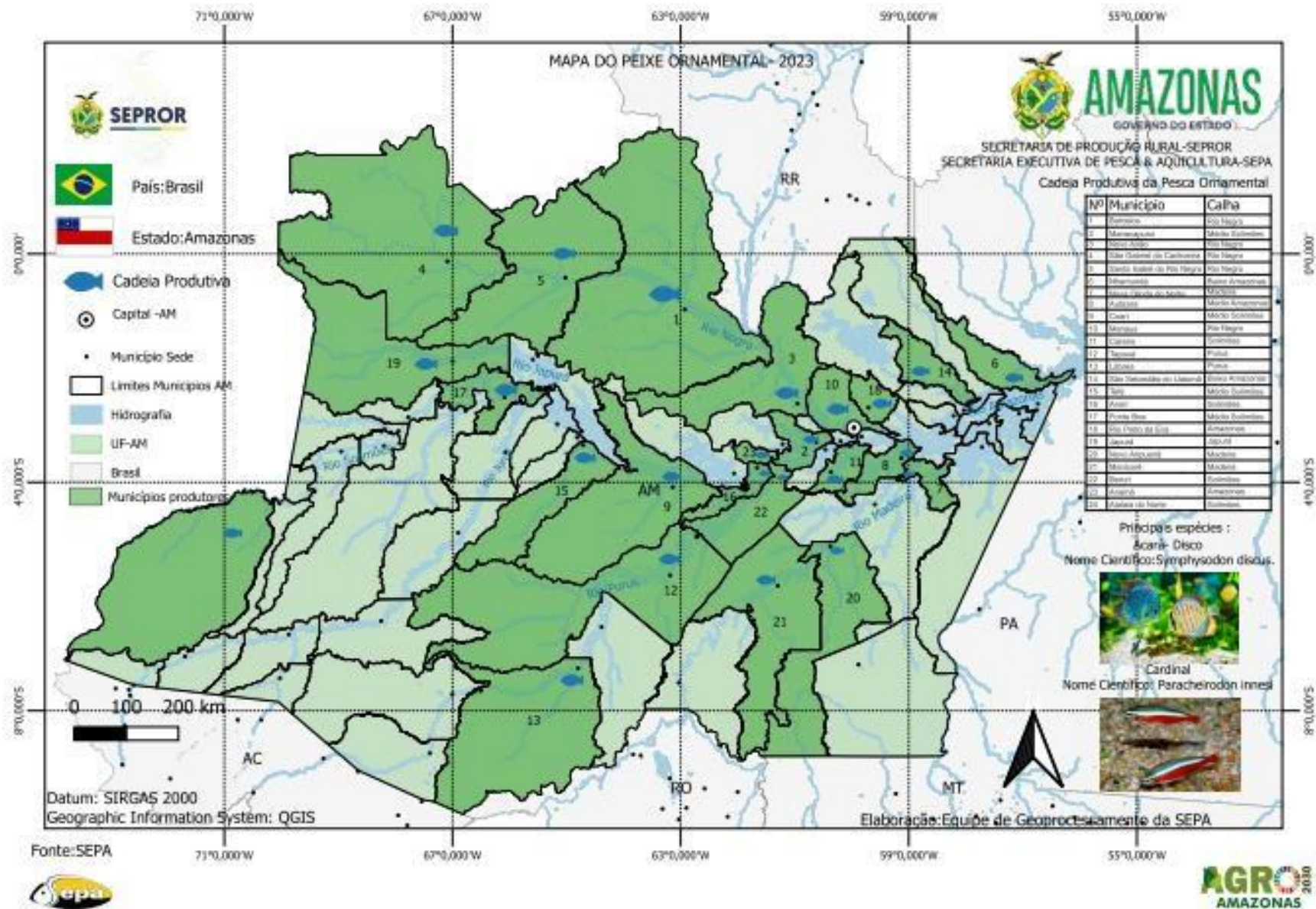
- Responsável pela distribuição dos peixes ornamentais (varejo)
- Lojas especializadas/ vendas de acessórios



5. Consumidor Final



Localização e Atuação no Amazonas



ORNAPESCA – Cooperativa de Pescadoras e Pescadores Artesanais de Peixes Ornamentais do Médio e Alto Rio Negro

- **62 pescadores associados**

ADEPOAM – Associação de Exportadores de Peixes Ornamentais do Amazonas

- **14 empresas exportadoras associadas**





- **Tempo de Análise:** Antes da centralização, processos eram concluídos em 2 a 3 dias úteis. Atualmente, o tempo de espera ultrapassa 30 dias para análise e autorização.
- **Limitação de Embarques:** Criação de um sistema que autoriza, em média, apenas 5 embarques diários para todo o Brasil, incompatível com a demanda internacional.
- **Dificuldade de Voos e Malha Aérea:** A distância geográfica e a malha aérea limitada aumentam drasticamente o tempo de trânsito da carga viva.
- **Risco de Perda Total:** Qualquer atraso ou imprevisto logístico acarreta a perda total da carga. Devido ao tempo limitado de oxigenação nas embalagens, os animais não resistem ao trajeto de volta para Manaus caso o embarque internacional em Guarulhos falhe.

Desafios atuais

1

Portaria IBAMA nº102 de 2022

CAPÍTULO IV

DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS

Art. 22. As exportações e importações de peixes ornamentais de águas marinhas e continentais somente poderão ter o despacho no SISCOMEX, independentemente do local de embarque, nos seguintes recintos aduaneiros:

I - Aeroporto Internacional de São Paulo;

II - Aeroporto Internacional de Viracopos; ou

III - Aeroporto Internacional de Fortaleza.

Parágrafo único. Novos recintos aduaneiros poderão ser incluídos para o despacho no SISCOMEX desde que definidos pelo Ibama por meio de Portaria.

Desafios atuais

2

Redução do número de piabeiros e abandono da atividade

3

Relações desiguais com intermediários

4

Concorrência com pisciculturas com tecnologia superiores

5

Perda de mercado

Considerações Finais

- Fortalecimento da estrutura de fiscalização ambiental no Amazonas
- Retomada das atividades de análise, vistoria e liberação das exportações no Aeroporto Internacional Eduardo Gomes
medida estratégica para fortalecimento do controle ambiental
- Melhoria da rastreabilidade
- Redução de gargalos operacionais e preservação sustentável de uma **atividade histórica, social e ambientalmente relevante para a Amazônia brasileira.**

OBRIGADA!!

**12. Apresentação do Selo de Aquariofilia
(Lariessa Soares - SNPI)
(Fernanda de Paula e Alberto Furtado – SNA)**

Recomendação 7/2023



REDE PESCA
• BRASIL •

Responsáveis: MPA

Prazo: 2025

Criação de critérios para concessão de um selo de qualidade para a aquariofilia.

Status: Em andamento

Devolutiva: A [minuta](#) será apresentada na 5ª reunião para apreciação do CPG.



MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO

**13. Informes sobre o Plano Nacional de
Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura –
Recorte aquicultura de ornamentais
Secretaria Nacional de Aquicultura
(Secretária Fernanda de Paula)**



Secretaria Nacional de Aquicultura

PLANO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA AQUICULTURA

Inovação, Competitividade e Transição para a Economia
Azul
(2026 - 2036)

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

VISÃO GERAL DO PNDSA



Horizonte Estratégico

Planejamento decenal abrangendo o período de 2026 a 2036, focado no desenvolvimento sustentável do setor.



Finalidade do Plano

Instrumento estruturante para orientar o crescimento ordenado, competitivo e ambientalmente responsável da aquicultura.



Base Legal

Regulamenta e operacionaliza o Programa Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura (ProAqui).

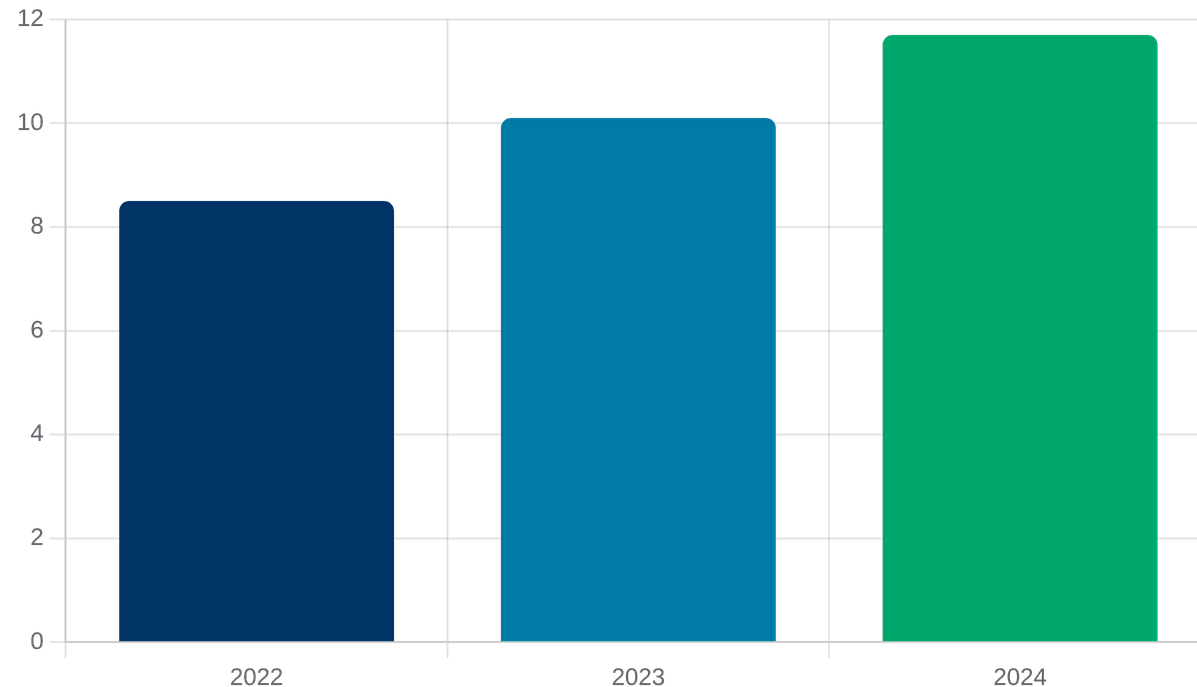
Parcerias Estratégicas

- ✓ Ministério da Pesca e Aquicultura
- ✓ Sebrae Nacional
- ✓ CNA / SENAR

- ✓ Setor Produtivo e Sociedade Civil

CENÁRIO ATUAL E POTENCIAL BRASILEIRO

Valor da Produção Aquícola (R\$ Bilhões)



Fonte: PPM/IBGE 2024

R\$ 11,7 Bilhões

Valor total da produção em 2024 (+15%)


724,9 mil t

Produção de Peixes (70% Tilápia)

146,8 mil t

Produção de Camarão (Destaque Nordeste)

 Abundância de água doce

 Extensa costa marítima

METAS ESTRUTURANTES PARA 2036

6% a 8%

Crescimento Médio Anual

Incremento projetado da produção aquícola nacional ao longo do horizonte decenal.

US\$ 13 Mi

Peixes Ornamentais

Meta de retomada do faturamento anual das exportações do segmento.

Governança e Continuidade



Ciclo de Revisão Quadrienal

Avaliação e atualização de metas a cada 4 anos para garantir aderência às dinâmicas do setor.



Alinhamento ao PPA

Integração com os ciclos do Plano Plurianual (2024-2027) para coerência orçamentária.



Política de Estado

Consolidação da aquicultura como vetor estratégico resiliente e de longo prazo para o Brasil.

CONSULTA PÚBLICA E PARTICIPAÇÃO SOCIAL



Brasil Participativo

Plataforma digital do Governo Federal utilizada para coletar contribuições diretas da sociedade civil e do setor produtivo.

Março a Abril de 2026



Oitivas Temáticas

Realização de escutas qualificadas com diferentes segmentos da cadeia produtiva para identificar gargalos e oportunidades.



Legitimidade Social

Processo fundamental para reduzir assimetrias de informação e alinhar o plano às realidades territoriais do país.



Construção Coletiva

Engajamento de aquicultores, pesquisadores e gestores para que o PNDSA reflita os desafios reais do setor.

OITIVAS TEMÁTICAS

Oitiva	Data	Formato	Quantidade de Participantes
1ª Oitiva Piscicultura	22/08/2025	Videoconferência com gravação	42
2ª Oitiva Piscicultura	29/08/2025	Videoconferência com gravação	31
3ª Oitiva Piscicultura	03/09/2025	Presencial, Foz do Iguaçu/PR	50
1ª Oitiva <u>Algi. e Malacocultura</u>	26/09/2025	Videoconferência com gravação	37
1ª Oitiva Ranicultura	30/09/2025	Videoconferência com gravação	24
2ª Oitiva <u>Algicultura e Malacocultura</u>	02/10/2025	Videoconferência com gravação	77
1ª Oitiva Ornamentais	09/10/2025	Videoconferência com gravação	53
2ª Oitiva Ornamentais	16/10/2025	Videoconferência com gravação	53
2ª Oitiva Ranicultura	20/10/2025	Videoconferência com gravação	25
1ª Oitiva Carcinicultura	21/10/2025	Videoconferência com gravação	55
3ª Oitiva Ranicultura	29/10/2025	Videoconferência com gravação	21
1ª Oitiva Peixes Nativos	30/10/2025	Videoconferência com gravação	49
3ª Oitiva Ornamentais	07/11/2025	Presencial, Vieiras/MG	189
3ª Oitiva <u>Algicultura e Malacocultura</u>	04/11/2025	Videoconferência com gravação	42
2ª Oitiva Carcinicultura	28/10/2025	Videoconferência com gravação	26
3ª Oitiva Carcinicultura	13/11/2025	Presencial, Natal/RN	43
Oitiva Final	04/12/2025	Presencial, MPA - Brasília/DF	50

EIXOS TRANSVERSAIS

- Sustentabilidade, Meio Ambiente e Clima
- Dados, Ordenamento e Governança Inovação, Assistência

Técnica e Sanidade

- Competitividade, Mercado e Inclusão Socioprodutiva

EIXO I: SUSTENTABILIDADE, MEIO AMBIENTE E CLIMA

Segurança Jurídica

Redução de entraves burocráticos e harmonização de normas federativas para garantir previsibilidade aos empreendimentos.

Licenciamento Ágil

Aceleração dos processos de licenciamento ambiental e cessão de áreas aquícolas em águas continentais e marinhas.

Economia Circular

Aproveitamento integral de resíduos e desenvolvimento de novas cadeias produtivas baseadas em subprodutos.

Transição para a Economia Azul

Bioeconomia

Fomento ao uso de bioinsumos e bioprodutos, integrando a aquicultura às estratégias nacionais de desenvolvimento verde.

Adaptação Climática

Desenvolvimento de tecnologias resilientes a eventos extremos e práticas de baixa emissão de gases de efeito estufa (GEE).

EIXO II: DADOS, ORDENAMENTO E GOVERNANÇA



Plataforma Nacional da Aquicultura (PNA)

- ✓ Consolidação de uma base de dados única e interoperável até 2030.
- ✓ Integração de informações de órgãos reguladores e elos da cadeia.
- ✓ Painéis públicos de inteligência setorial para tomada de decisão.



Ordenamento Territorial e SINAU

- ✓ Mapeamento geoespacial e zoneamento de áreas aquícolas.
- ✓ Modernização do Sistema Nacional de Autorizações (SINAU).
- ✓ Segurança jurídica para cessão de uso em Águas da União.



Rede ProAqui e Governança

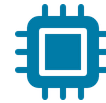
- ✓ Estruturação da Rede ProAqui como instância principal de gestão.
- ✓ Comitês permanentes com representação de todas as cadeias.
- ✓ Mecanismos de transparência e participação social ativa.

EIXO III: INOVAÇÃO, ASSISTÊNCIA TÉCNICA E SANIDADE



Pesquisa e Desenvolvimento

- > Fomento à pesquisa em genética, nutrição e manejo produtivo.
- > Desenvolvimento de bioinsumos e soluções de baixo carbono.
- > Integração entre universidades e o setor produtivo.



Transformação Digital

- > Adoção de IoT, Inteligência Artificial e automação no campo.
- > Sensoriamento remoto para monitoramento ambiental.
- > Rastreabilidade digital de toda a cadeia produtiva.



Assistência Técnica (ATER)

- > Expansão do atendimento técnico em pelo menos 10 estados.
- > Capacitação continuada de técnicos e extensionistas.
- > Foco na aquicultura familiar e de pequena escala.

EIXO IV: COMPETITIVIDADE, MERCADO E INCLUSÃO PRODUTIVA

Crédito e Seguro

- ✓ Desburocratização do acesso ao crédito para pequenos e médios produtores.
- ✓ Ampliação do seguro aquícola específico para diferentes cadeias.
- ✓ Capacitação financeira para melhor gestão de recursos.

Industrialização

- ✓ Modernização tecnológica das unidades de processamento.
- ✓ Estímulo à agregação de valor e diversificação de produtos.
- ✓ Aproveitamento integral do pescado e certificações de qualidade.

Mercado e Consumo

- ✓ Campanhas nacionais de valorização do pescado de cultivo.
- ✓ Incentivo à compra institucional (PNAE, PAA) de produtos aquícolas.

Meta: +10% Consumo de Pescado

Meta: +30% Comércio de Ornamentais

Inclusão Socioprodutiva

- ✓ Fortalecimento do associativismo e cooperativismo no setor.
- ✓ Diagnóstico regional para estímulo a organizações coletivas.
- ✓ Integração de pequenos produtores às cadeias industriais.

CONCLUSÃO E PRÓXIMOS PASSOS

Implementação Imediata

Início das ações concretas e projetos estratégicos a partir de 2026, com foco na regularização e fomento produtivo em todo o território nacional.

Monitoramento Contínuo

Acompanhamento rigoroso de indicadores e metas, com revisões quadrienais para assegurar a eficácia das políticas públicas e adaptação ao mercado.

Impactos Esperados para 2036



Desenvolvimento Social

Geração massiva de emprego e renda, especialmente em comunidades ribeirinhas, costeiras e na aquicultura familiar.



Segurança Alimentar

Ampliação da oferta de proteína de alta qualidade e baixo impacto ambiental para a população brasileira.



Referência Global

Consolidação do Brasil como líder internacional em produção aquícola sustentável e inovação na Economia Azul.



OB R I G A D O !

14. Construção e consolidação das recomendações da 5ª Reunião Ordinária do CPG Ornamentais



REDE PESCA
• BRASIL •

15. Definição do Calendário de Reunião do CPG Ornamentais de 2027

MINISTÉRIO DA
PESCA E
AQUICULTURA





Obrigada!

cpg-ornamentais@mpa.gov.br

