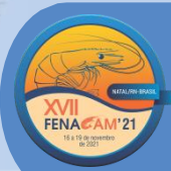


# PRODUÇÃO DE TAMBACUI NO ESTADO DE RONDÔNIA

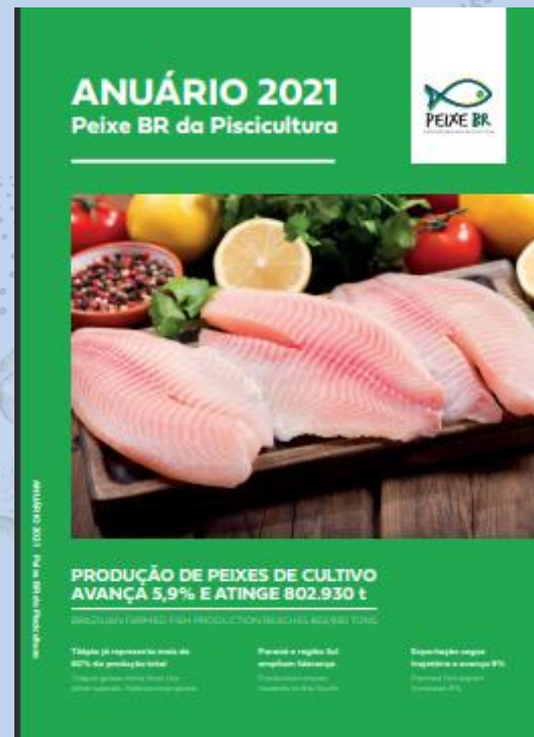
MSc. Simone P. Medeiros  
Engenheira de Pesca

Natal, 2021.



# PANORAMA DA PISCICULTURA

- Avanço na produção de peixes de cultivo;
- Estados com maior produção: **Paraná, São Paulo, Rondônia, Santa Catarina e Maranhão;**
- Rondônia com produção 65.500 t.



Fonte: Peixe BR, 2021.



# TAMBAQUI

- Peixe Nativo;
- Peixe Rústico;
- Carne Saborosa.



Fonte: Piscicultura NE



# PRODUÇÃO DE TAMBAQUI

## ➤ Clima



Fonte: Piscicultura NE



# TECNOLOGIAS



Fonte: Piscicultura NE



# TECNOLOGIAS



Fonte: Piscicultura NE



# ÁREA ALAGADA

- Ampliação de área;
- 16 mil hectares de espelho d'água (SEDAM, 2018).



Fonte: Piscicultura NE



# PRODUÇÃO DE TAMBAQUI

➤ 5 municípios maiores produtores de tambaqui:

➤ Ariquemes, Cujubim, Porto Velho, Urupá e Cacaulândia (SEDAM, 2018).



**Cadeia  
produtiva +  
organizada**

**Reprodução  
artificial  
dominada**



**Adaptação  
ao sistema  
produtivo**

**Mercado  
consumidor  
expandindo**

# UNIDADES DE BENEFICIAMENTO

- Zaltana Pescados;
- Pescado do Vale;
- Rondofish.



Fonte: Google.com



Diversificação de cortes.



# PREVENÇÃO

- Garantir a saúde do consumidor: ausência de zoonoses e resíduos de medicamentos;
- Garantir a segurança da produção regional, nacional e global: evitar disseminação de doenças;
- Contribuir para o lucro na produção: prevenção e saúde x redução de risco e produtividade.



Fonte: Arquivo Pessoal.

# SÍNDROME DO HAFF OU DOENÇA DA URINA PRETA

- Não existe **relato** a peixe de cultivo;
- 95% da produção do tambaqui de Rondônia é proveniente de fazendas de cultivo.



Fonte: Piscicultura NE



# SÍNDROME DO HAFF OU DOENÇA DA URINA PRETA



Fonte: Piscicultura NE

## NOTA DE ESCLARECIMENTO

### PEIXES DE CULTIVO NÃO PROVOCAM A DOENÇA DA URINA NEGRA

A Associação Brasileira da Piscicultura (Peixe BR), entidade de âmbito nacional que reúne os diversos elos dessa importante cadeia produtiva de proteína animal saudável e de alta qualidade, esclarece que:

Tilápia e tambaqui criados profissionalmente, em cativeiro e com toda a segurança, não provocam a Síndrome de Haff (Doença da Urina Negra) em seres humanos.

O pesquisador Roger Crescêncio, da Embrapa Amazônia Ocidental, informa que não há nenhum registro de caso da doença que tenha como origem os peixes de cultivo.

A ciência comprova que a Síndrome de Haff pode ser causada pela ingestão de peixes contaminados, de origem desconhecida e que não foram criados em ambiente controlado.

A piscicultura é industrial e verticalizada, seguindo a legislação e as boas práticas. A tilápia e o tambaqui são criados em água doce, com total rastreabilidade. As empresas produtoras utilizam rígidos protocolos sanitários e de bem-estar animal, conferindo aos peixes de cultivo status de alta segurança alimentar.

Peixe de cultivo é gostoso, saudável e seguro. A Peixe BR recomenda aos consumidores dar preferência a peixes de origem conhecida e que tenham sido criados em ambientes controlados.

Associação Brasileira da Piscicultura (Peixe BR)

**PEIXE BR**  
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA PISCICULTURA

Fonte: Peixe BR, 2021.



# AÇÕES PARA IMPULSIONAR O CONSUMO

- Iniciativas para fomentar o consumo do tambaqui (ACRIPAR);
- 34.050 bandas de tambaqui assadas;
- 26 capitais + o Distrito Federal.



# REGIÃO NORTE



## NORDESTE



## CENTRO OESTE



# SUL



# SUDESTE



# DISTRITO FEDERAL



# EM BREVE

Teremos o festival do  
TAMBAQUI no IFC.



Fonte: IFC, 2021.

# AGRADECIMENTOS!



E-mail: [simonemedeiros799@gmail.com](mailto:simonemedeiros799@gmail.com)

Contato: (69) 99279 9038

O que **não** te **desafia** **não** te **transforma**.

