

# **BOLETIM** | PISCICULTURA

CASA RURAL | ECONOMIA E MERCADO

# Sumário

## 1. Uso e Ocupação de Solo MS

### 2. Mercado Externo

- Exportações agro
- Receita e volume
- Principais destinos
- Portos e Aeroportos
- Ranking

### 3. Mercado interno

- Movimentação para Abate
- Movimentação de Alevinos
- Preços atacado – CEPEA
- Preços atacado – ATeG
- Custo de produção – ATeG
- Volume comercializado – ATeG

### 4. Editorial - Você já sabe, mas não custa lembrar!

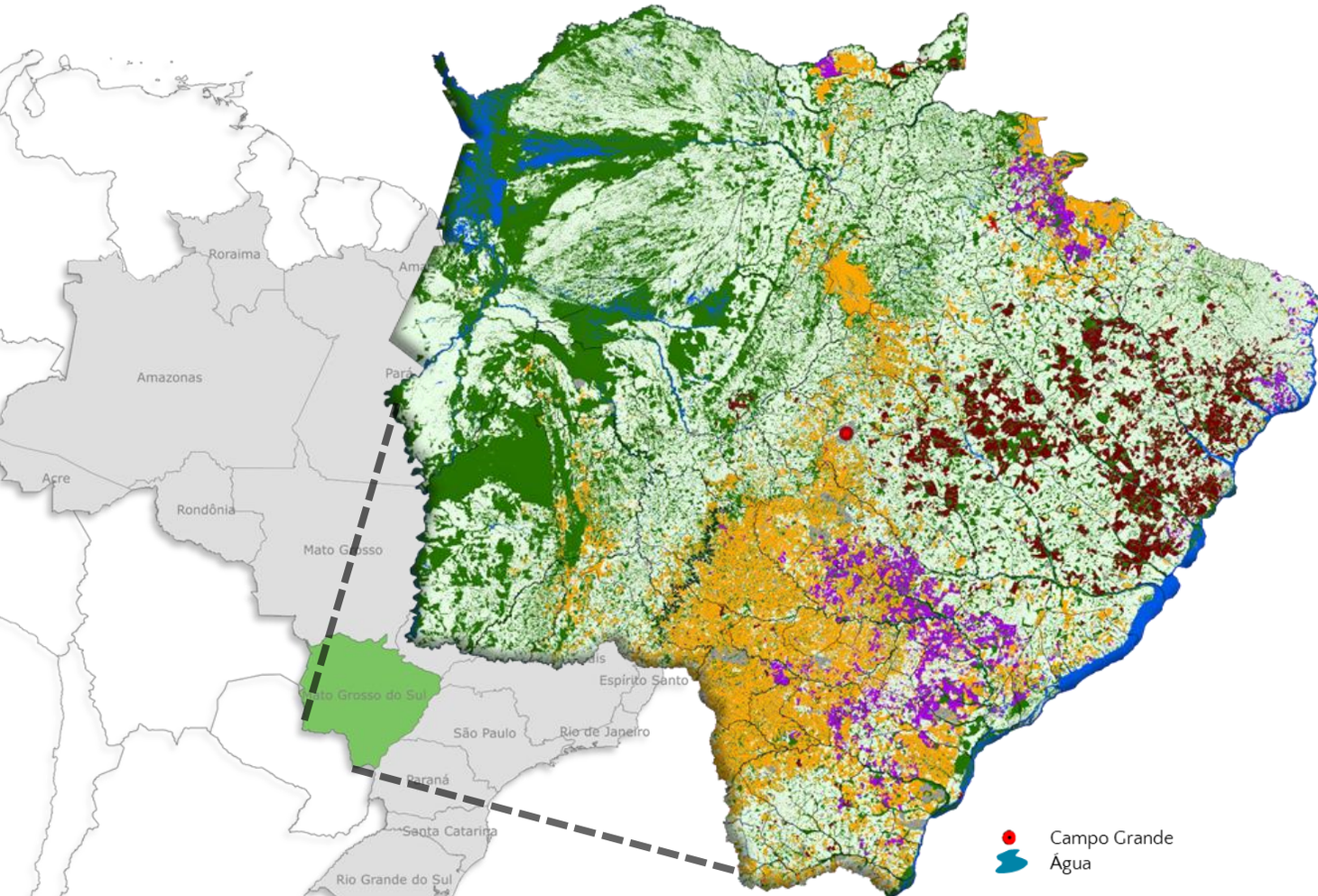


O Boletim de Piscicultura é publicado trimestralmente!

# MERCADO INTERNO

## Uso e Ocupação do Solo

Mapa 01 – Uso e Ocupação do Solo – MS  
1º Safra 2024/2025



Legenda	Cultura	Área	Participação
	Soja	4.524.830	12,7%
	Milho	10.349	0,03%
	Cana-de-açúcar	904.211	2,5%
	Eucalipto	1.772.514	4,8%
	Pinus	5.698	0,0%
	Seringueira	25.128	0,1%
	Pasto	16.688.158	46,7%
	Remanescentes	10.987.465	30,8%
	Outros	846.138	2,4%
<b>Total</b>		<b>35.714.492</b>	<b>100%</b>

Campo Grande  
 Água

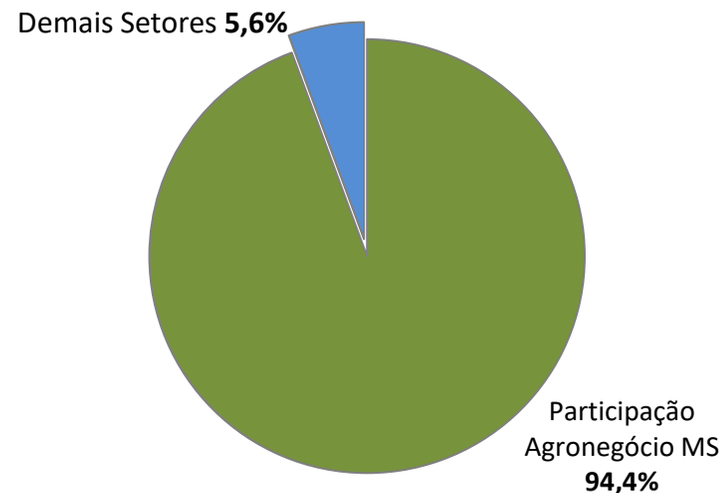


# MERCADO EXTERNO

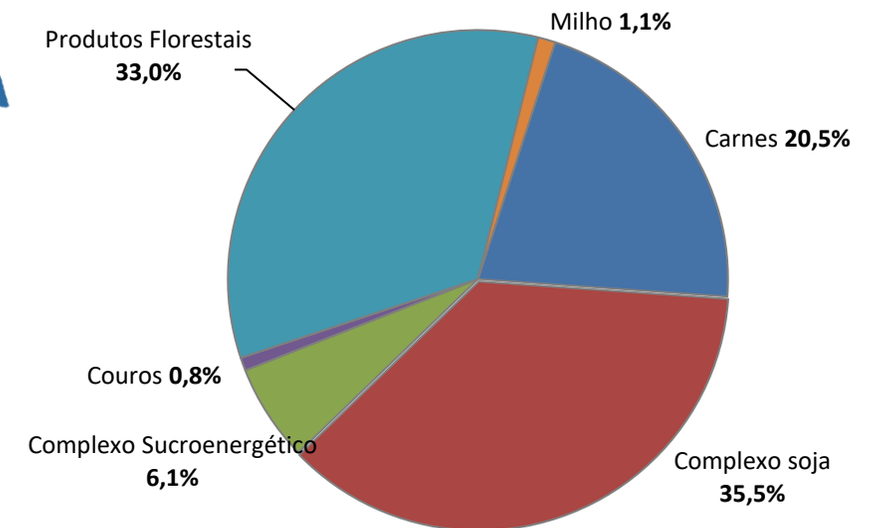
## Exportações Agro

Nos sete meses de 2025 o agronegócio de Mato Grosso do Sul exportou US\$ 5,98 bilhões. Esse resultado foi 3% superior ao valor de igual período de 2024 em que a receita havia sido de US\$ 5,80 bilhões . A participação do agronegócio representou 94,4% em relação a tudo que o estado exportou (Gráfico 06). Os produtos florestais geraram receita, 52% superior ao igual período de 2024 e garantiu que o setor respondesse por 33% (US\$ 1,97 bi) das exportações do Agro. Carnes registraram vendas 32% maior e respondeu por 20,5% (US\$ 1,22 bi) do faturamento de MS com as exportações do agronegócio nos sete meses. A participação do complexo soja na receita total foi 35,5% (US\$ 2,12 bi) representando redução de 24% de 2024 para 2025. A receita com a exportação do complexo sucroenergético (US\$ 365,3 mi), retraiu 12% em comparação com 2024 (Gráfico 07). A exportação de milho reduziu 62%, nos sete meses de 2025 em relação a 2024.

**Gráfico 01 - Participação do Agronegócio nas exportações de MS – jan-jul 2025**



**Gráfico 02 - Principais produtos exportados pelo agronegócio de MS - jan-jul 2025**



Fonte: Secex, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

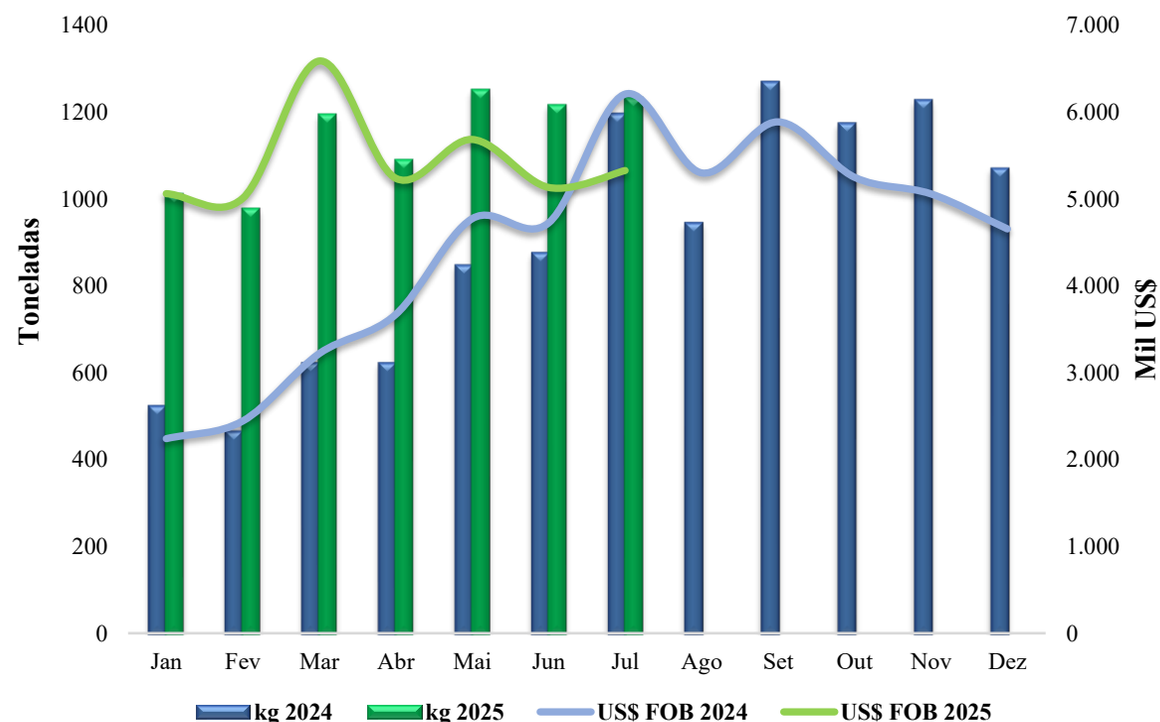
# MERCADO EXTERNO

## Receita e Volume

As exportações de tilápia no âmbito nacional geraram receita de **US\$ 16.057.232** e totalizaram **3.550.319 kg** no 2º trimestre de 2025 (Gráfico 03). Quando comparado ao mesmo período de 2024, a receita apresentou aumento de 21,95% e o volume aumentou 51,55%.

Já as exportações de Mato Grosso do Sul geraram receita de **US\$ 2.639.825** e totalizaram **513.239kg** no 2º trimestre/2025 (Gráfico 03). No mesmo período de 2024, o estado foi responsável pela exportação de apenas **3.623 kg**, gerado receita de **R\$28.523**.

**Gráfico 03 – Receita e volume de carne de peixes exportados pelo Brasil**



Fonte: Ministério da Economia/SECEX, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# MERCADO EXTERNO

## Principais Destinos

No 2º trimestre de 2025, os EUA foram os destinos de **96,69% do volume** de carne de peixe exportado pelo Brasil, mantendo-se como o maior comprador. Do volume total de tilápia brasileira importado pelos americanos durante o trimestre, Mato Grosso do Sul foi responsável por **14,84%**, recebendo R\$5,14 por kg.

Tabela 01 – Destinos da carne de peixe *in natura* do Brasil, 2º trimestre de 2025

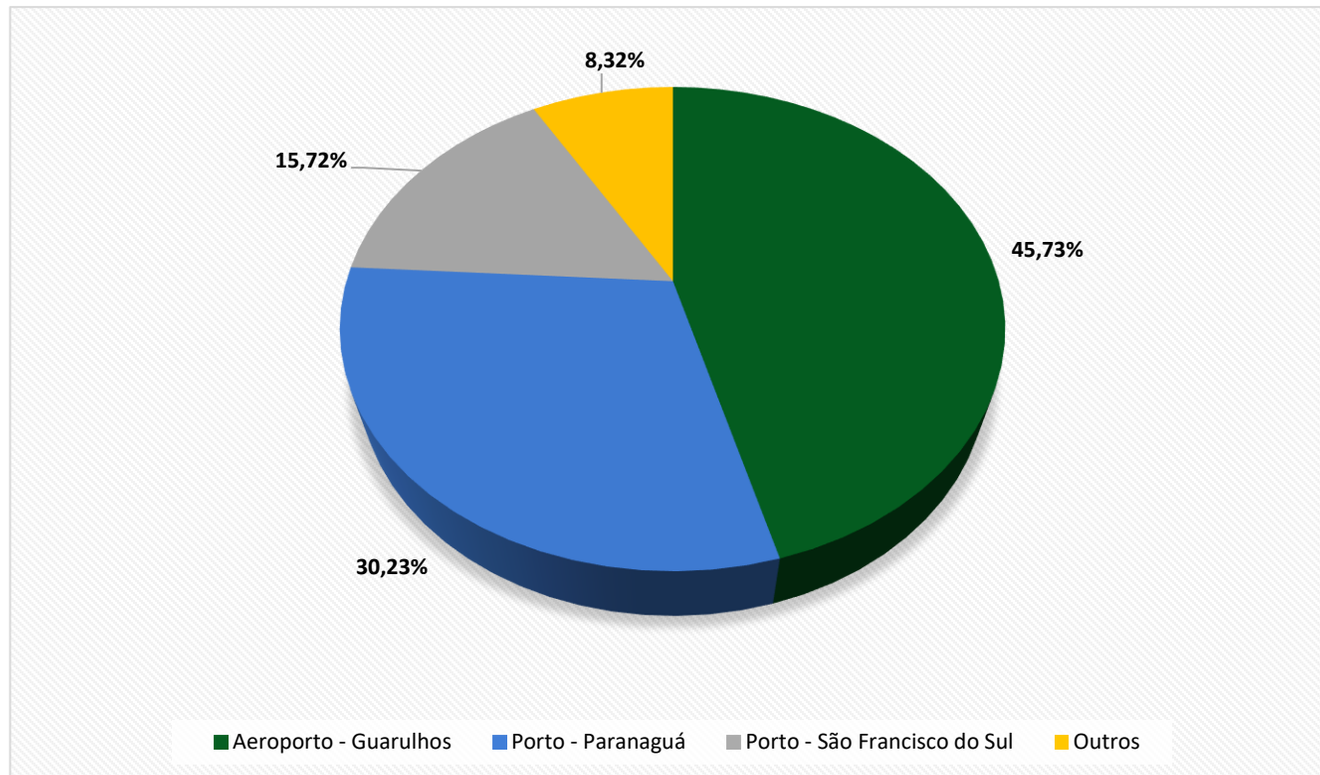
País	Valor FOB (US\$)	Peso Líquido (Kg)	Preço médio (U\$\$)	% Receita
 Estados Unidos	15.524.967	3.082.862	4,50	96,69%
 Canadá	437.610	76.745	5,70	2,73%
Outros	94.655	26.267	3,60	0,59%

Fonte: Ministério da Economia/SECEX, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# MERCADO EXTERNO

## Portos e Aeroportos

Gráfico 04 – Logística de exportação da carne de peixe do Brasil, 2º tri 2025



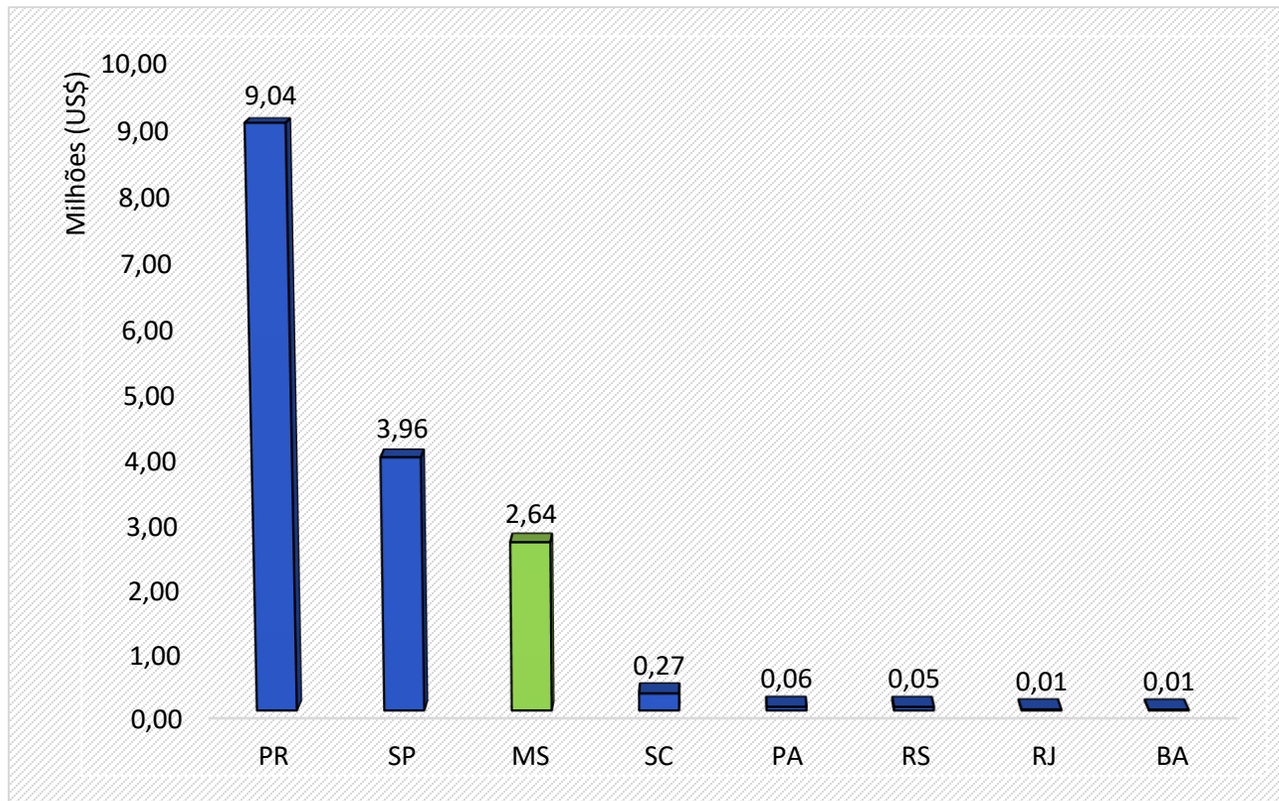
O Aeroporto de Guarulhos/SP foi o principal responsável pela saída da carne de peixe exportada pelo Brasil no segundo trimestre de 2025, correspondendo a 45,73% (Gráfico 04). Em relação a exportação pelo MS, Aeroporto de Guarulhos aparece em 1º, responsável por 80,34%, seguido de Porto de Paranaguá (19,66%).

Fonte: Ministério da Economia/SECEX, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# MERCADO EXTERNO

## Ranking

Gráfico 05 – Ranking dos estados exportadores, 2º tri 2025



Considerando a receita gerada pelas exportações no segundo trimestre de 2025, MS aparece em 3º lugar no ranking nacional (Gráfico 05).

O valor FOB das exportações de MS correspondeu a 16,44% do valor total exportado, enquanto o primeiro colocado (Paraná) representou 56,32%.

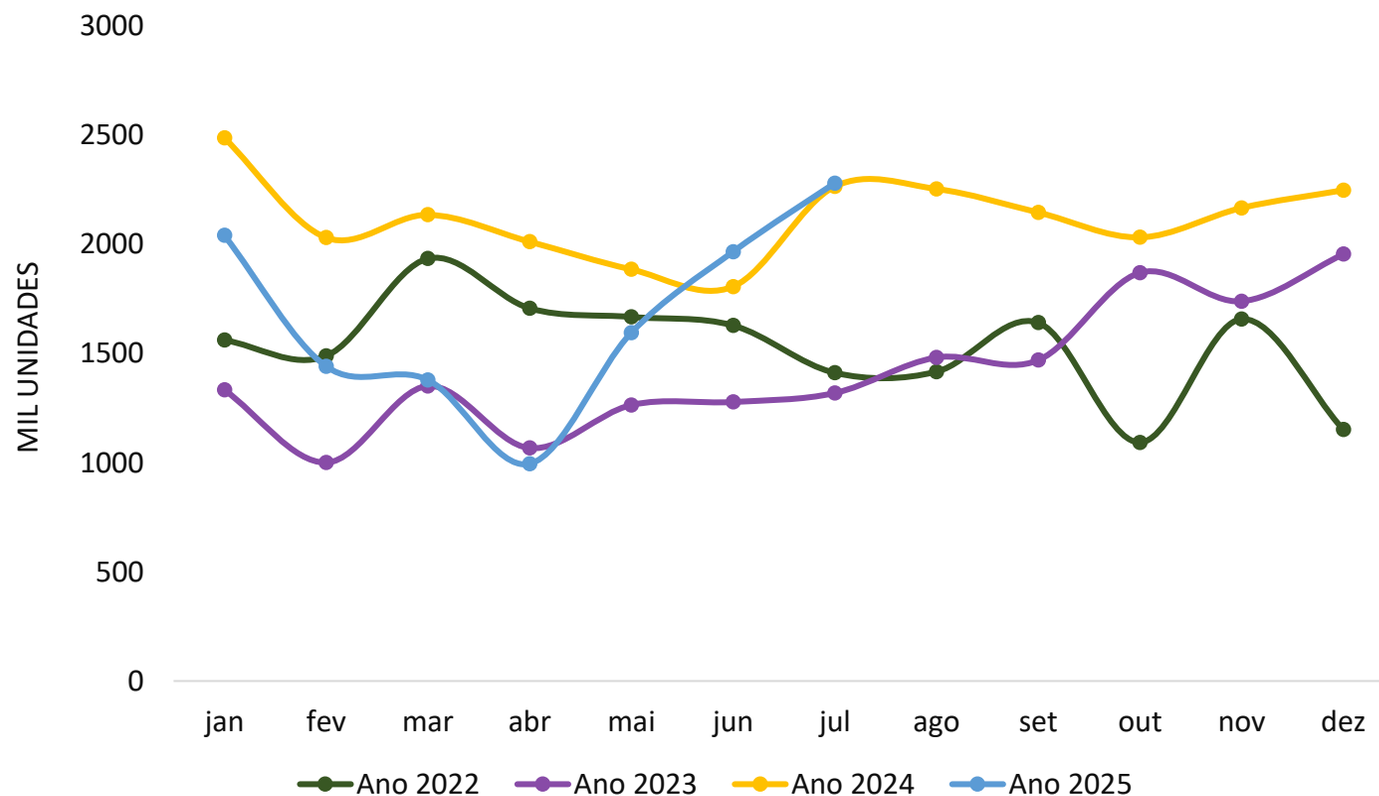
Fonte: Ministério da Economia/SECEX, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# MERCADO INTERNO

## Abates

A movimentação de peixes com a finalidade de abate foi de **4.556.729** unidades de peixe no 2º trimestre de 2025. Esse resultado foi **6,25%** menor que o trimestre anterior e **20,11%** menor que o mesmo período de 2024 (Gráfico 08).

Gráfico 06 – Peixes movimentados no MS para abate

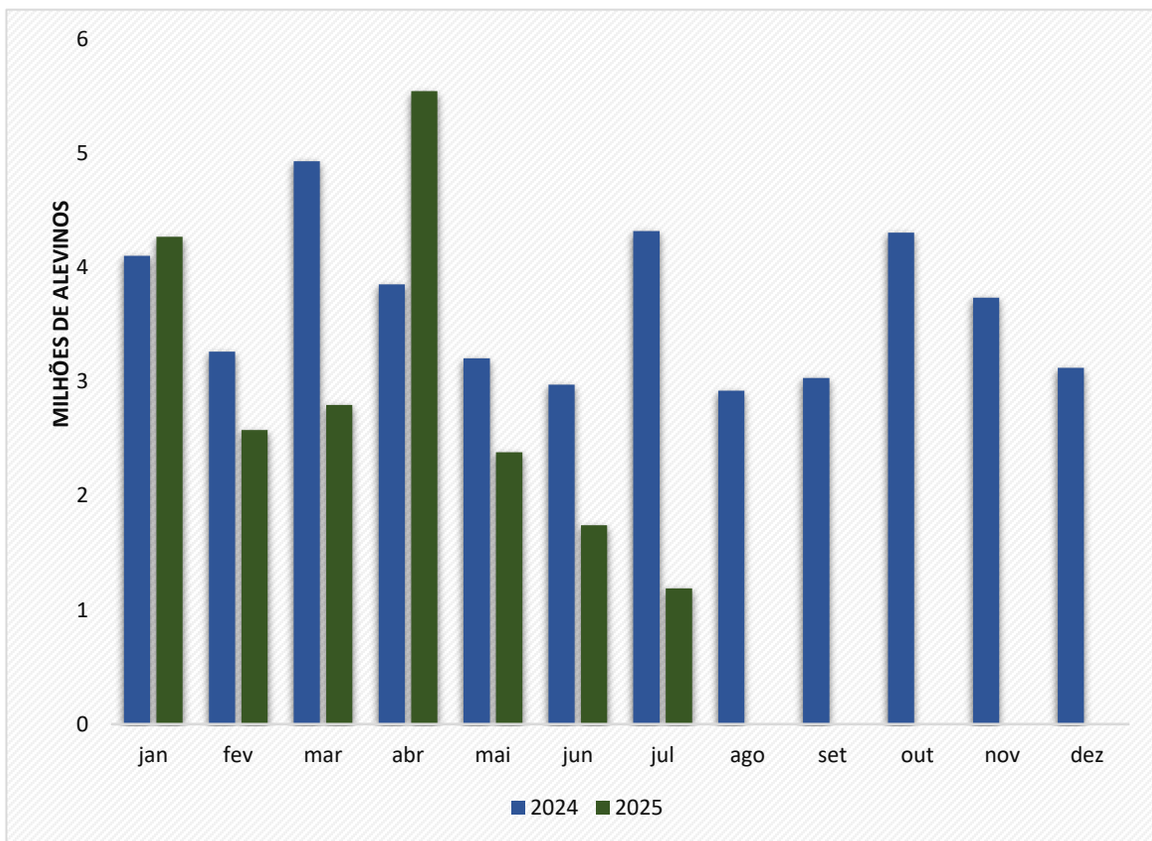


Fonte: IAGRO, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# MERCADO INTERNO

## Alevinos

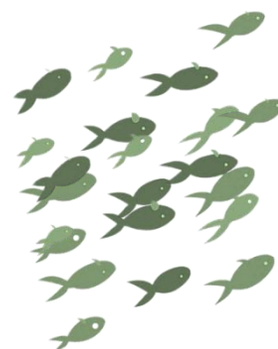
Gráfico 07 – Alevinos movimentados no MS



Fonte: IAGRO, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

A movimentação de alevinos produzidos no estado foi de **9.663.403** unidades no segundo trimestre de 2025. Esse resultado foi **0,28% maior** que a movimentação no trimestre anterior e **3,61% menor** que o número obtido no mesmo período de 2024 (Gráfico 09).

No segundo trimestre de 2025:



-  **76,45%** permaneceu em MS
-  **11,74%** → SP
-  **7,76%** → MG
- 4,05%** → outros estados

# MERCADO INTERNO

## Preço atacado



Após crescente valorização do preço médio da tilápia na região dos Grandes Lagos até o mês de maio, houve queda nos preços nos meses de junho e julho.

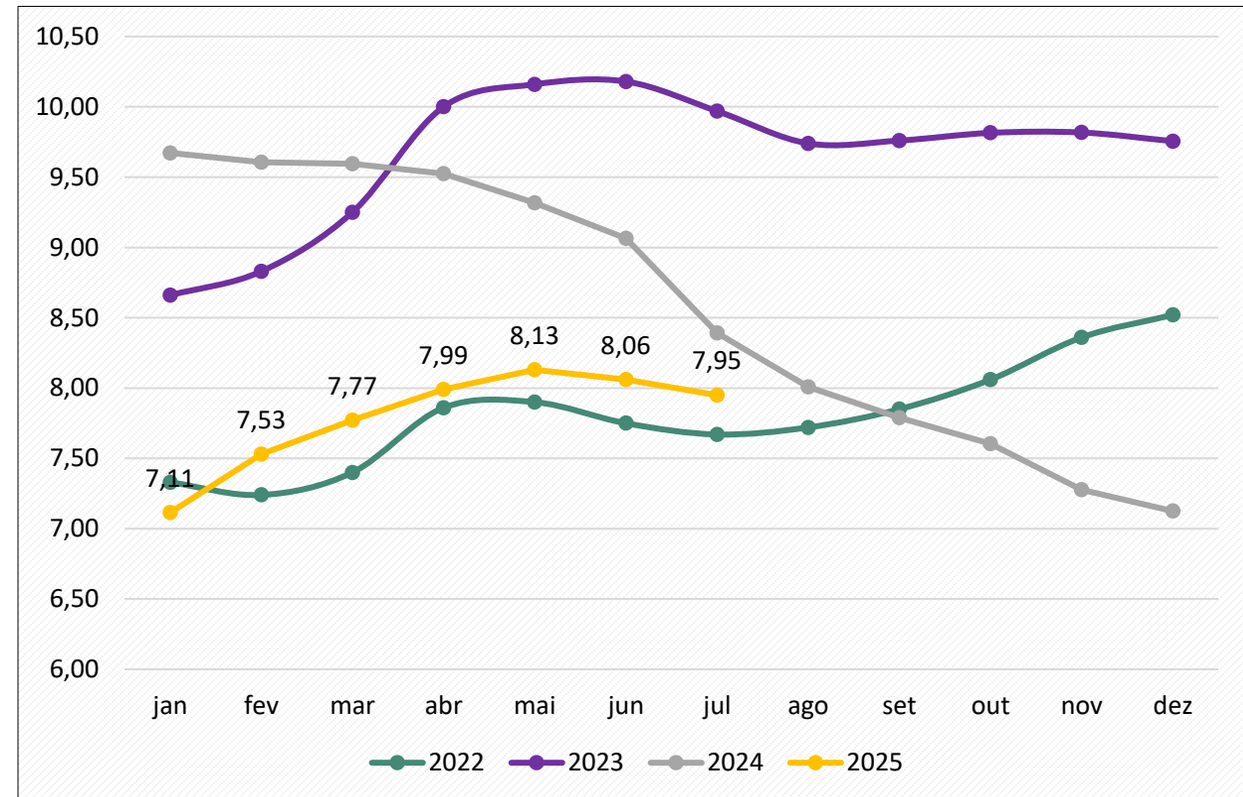
**Tabela 02 – Valores e variação do pescado – R\$/kg**

	1° tri/25	2° tri/25	Variação (%)
CEPEA – Tilápia*	R\$ 7,47	R\$ 8,06	7,90

	2° tri/24	2° tri/25	Variação (%)
CEPEA – Tilápia*	R\$ 9,30	R\$ 8,06	-13,33

\*Valor referente à região dos Grandes Lagos (noroeste de SP e divisa de MS)

**Gráfico 08 – Preço médio do pescado abatido no Mato Grosso do Sul – R\$/kg**



Fonte: CEPEA, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# MERCADO INTERNO

## Preço atacado - ATeG



Na média do 2º trimestre de 2025, houve valorização no preço de outras espécies comercializadas pelos produtores atendidos pela ATeG quando comparado ao trimestre anterior.

**Tabela 03 – Valores e variação do pescado – R\$/kg**

	1º tri/25	1º tri/25	Variação (%)
ATeG – Tilápia	R\$ 13,27	R\$ 12,85	-3,17
ATeG – Redondo**	R\$ 17,90	R\$ 13,01	-27,32
ATeG – Pintado	R\$ 26,63	R\$ 24,64	-7,47
ATeG – Outras espécies	R\$ 16,56	R\$ 19,81	19,63

**\*\*Redondo** – Pacu, Tambaqui e Pirapitinga

Fonte: CEPEA, ATeG/DATEG, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# DADOS ATEG PISCICULTURA - MS

## Custo de Produção - ATeG

Gráfico 09 – COE dos produtores atendidos pelo ATeG, 2º trimestre 202

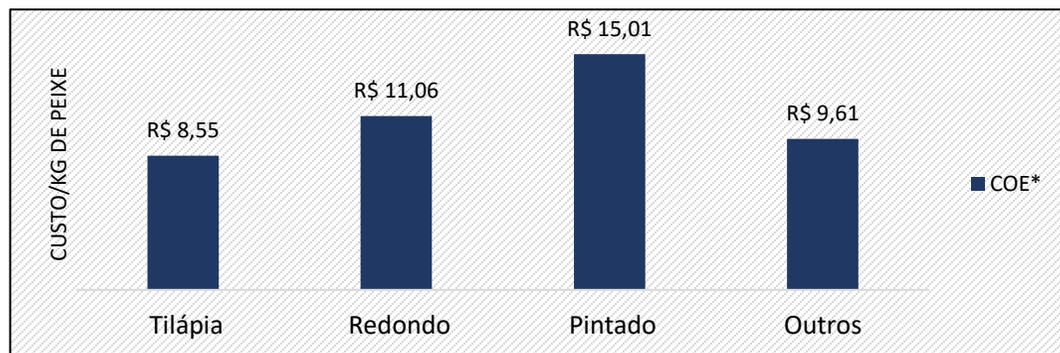


Tabela 04 – COE\* x Preço de venda

Espécie	1º tri 2025	2º tri 2025
Tilápia	60,06%	66,54%
Redondo**	52,63%	85,01%
Pintado	50,77%	60,92%
Outros	54,53%	48,51%

\*COE – Custo Operacional Efetivo: Somatório de gastos que implicam em desembolso do produtor.

\*\* Redondo – Pacu, Tambaqui e Pirapitinga

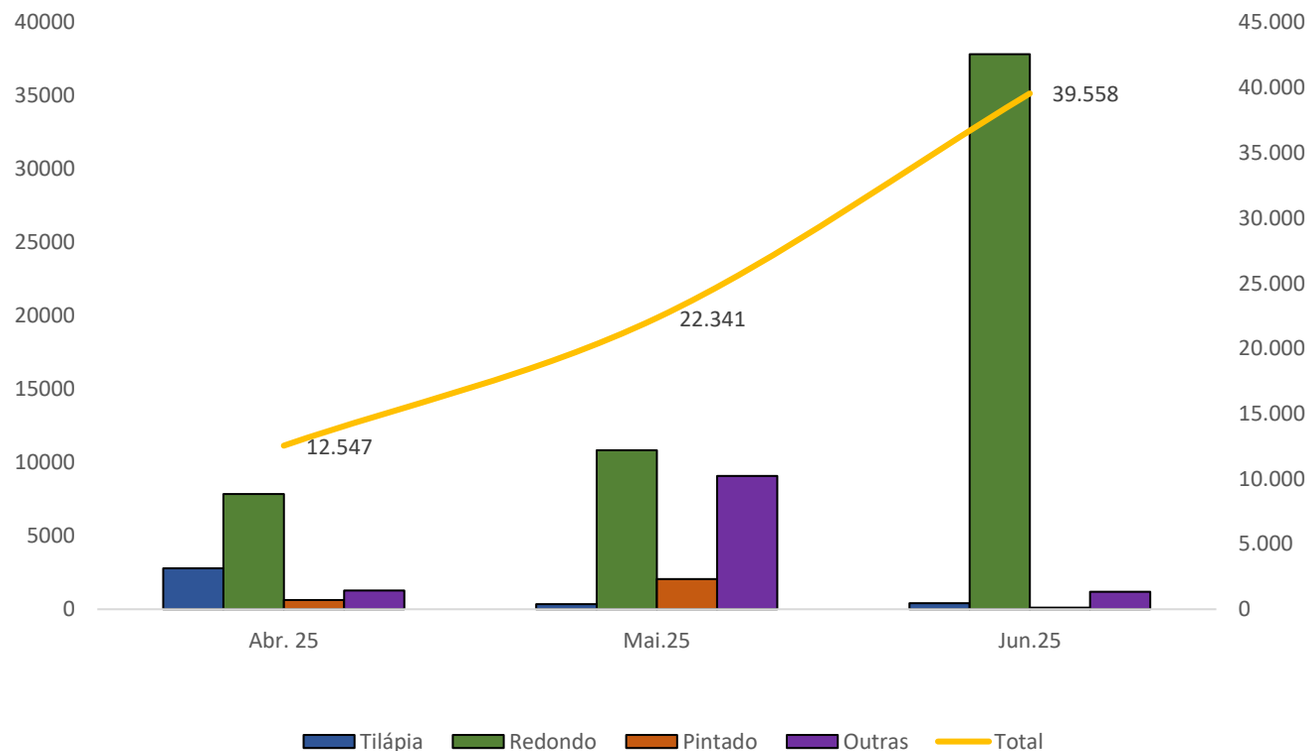
O COE da produção de tilápia, redondo, pintado e outras espécies apresentou aumento no 2º trimestre/25 em relação ao trimestre anterior (R\$7,97, R\$9,42, R\$13,52 e R\$9,61 respectivamente).

Fonte: ATeG/DATEG, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# DADOS ATEG PISCICULTURA - MS

## Volume comercializado- ATeG

Gráfico 10 – Volume de peixes comercializados – 2025



No 2º trimestre de 2025, foi comercializado 74.446 kg de peixes pelos produtores atendidos pela ATeG, sendo que peixes redondos representaram 75,96% do volume comercializado. Esse volume foi 108,27% maior que o comercializado no mesmo período de 2024.

Fonte: ATeG/DATEG, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/DETEC.

# CLIMATOLOGIA

- Dos 79 municípios de Mato Grosso do Sul, o CEMTEC monitora 45.
- Para representação neste boletim, **foram utilizados dados de 15 municípios** que, segundo levantamento do IBGE (2023), fazem parte da **zona produtora de tilápia com maior rendimento em MS**. São eles:

## CENTRO NORTE

- JARAGUARI
- SIDROLÂNDIA

## LESTE

- PARANAÍBA
- SELVÍRIA
- BRASILÂNDIA
- TRÊS LAGOAS
- NOVA ANDRADINA

## SUDOESTE

- DOURADOS
- ITAPORÃ
- NOVA ALVORADA DO SUL
- PONTA PORÃ
- ANGÉLICA
- DEODÁPOLIS
- ITAQUIRAÍ

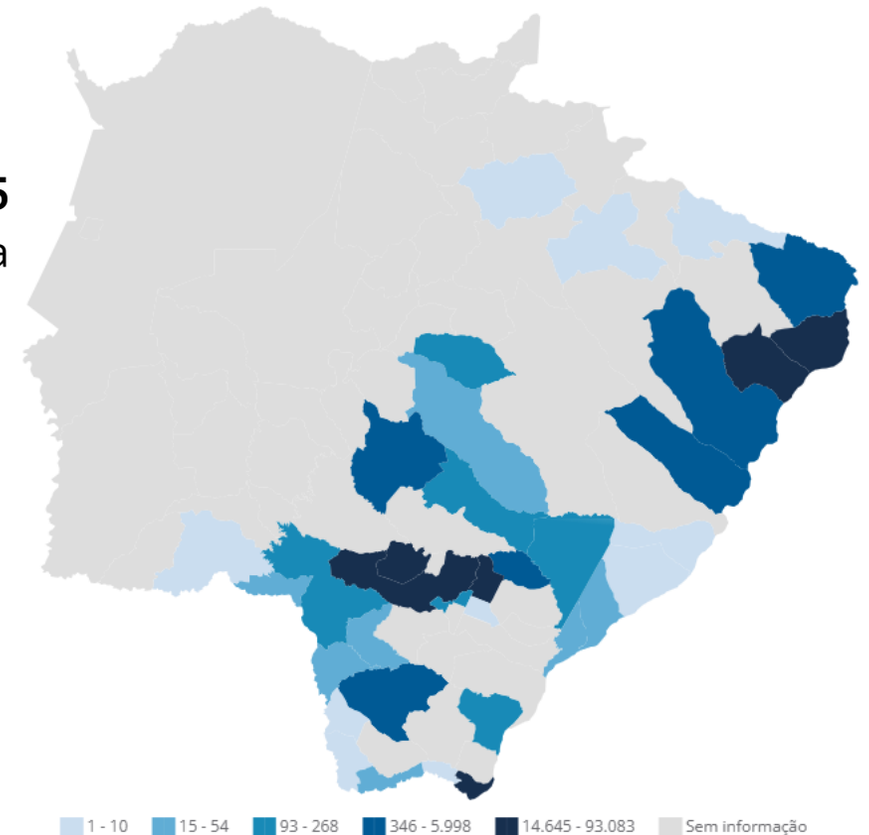


Figura 1. Tilápia - Valor da produção (Mil Reais)

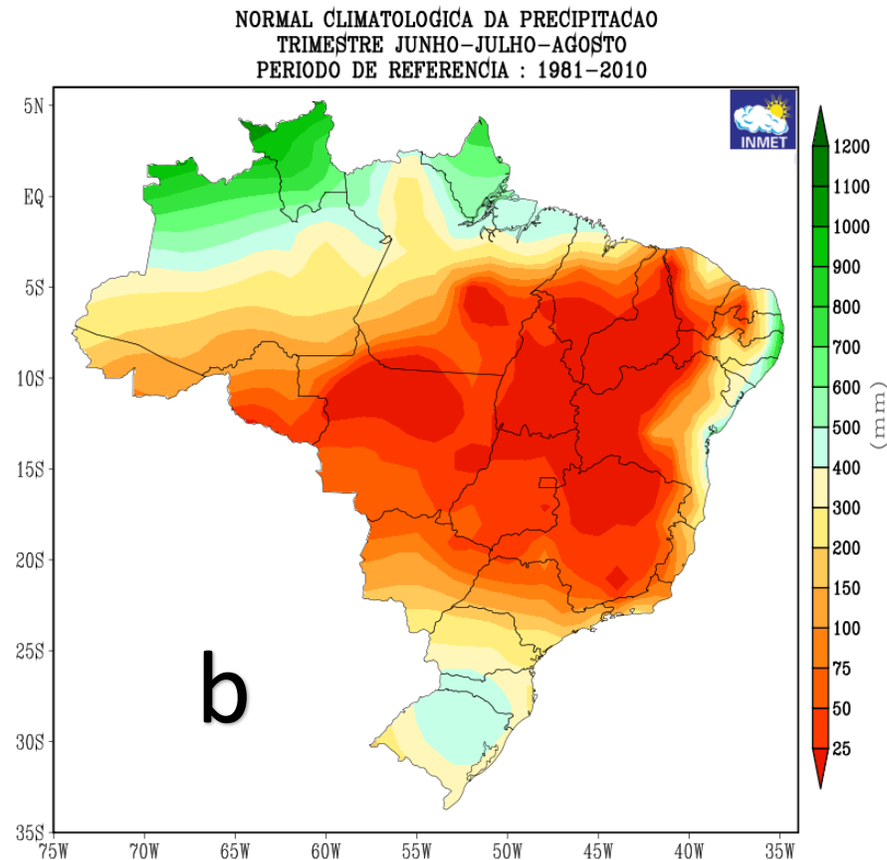
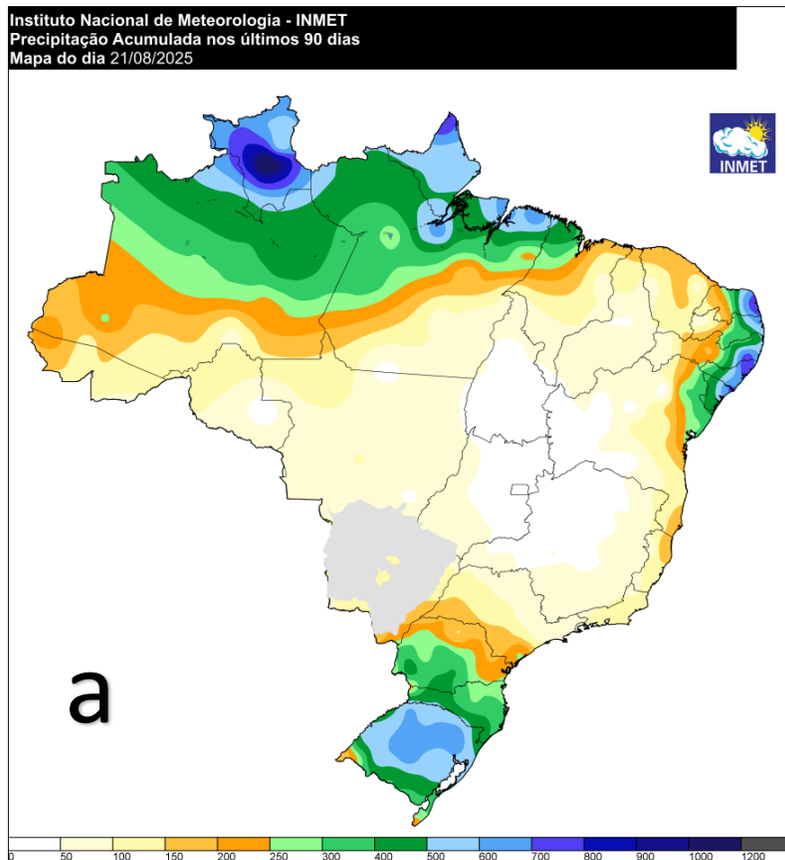
### Fontes

PPM: Valor da produção, Quantidade produzida, Maior produtor

Censo Agropecuário: Estabelecimentos

# CLIMATOLOGIA

## Junho/ Julho/ Agosto (JJA)



- No período compreendido entre junho de 2025 e 21 de agosto de 2025, o acumulado de chuvas foi de 50 mm a 250 mm em Mato Grosso do Sul (figura 1a).
- A média histórica de chuvas para o trimestre JJA é de 25 mm a 300 mm no estado de MS (figura 2b).
- Na região sudoeste do estado, o volume acumulado foi de 25-300 mm acumulados nos três meses; No leste do estado choveram de 25 mm a 200 mm durante o trimestre (figura 2a). E no centro-norte, foram registrados 100 mm a 150 mm.

Figura 2 Precipitação acumulada (a); média histórica de chuvas (b) de junho e 21 de agosto de 2025. Fonte dos dados: MERGE/INPE; processamento: INMET.

# CLIMATOLOGIA

## Condições registradas em Agosto

Tabela 5. Precipitação acumulada, temperaturas máxima e mínima de municípios produtores de tilápia do estado de Mato Grosso do Sul durante 01 a 21 de agosto de 2025.

Município	Chuva (mm)	Temperatura Máxima (°C)	Temperatura Mínima (°C)
Angélica	<b>16,8</b>	<b>35,3 (dia 19)</b>	<b>4,8 (dia 10)</b>
Dourados	<b>61,4</b>	<b>34,4 (dia 19)</b>	<b>3,7 (dia 09)</b>
Itaporã	<b>36,8</b>	<b>34,9 (dia 19)</b>	<b>3,9 (dia 11)</b>
Itaquiraí	<b>63,6</b>	<b>31,7 (dia 18)</b>	<b>5,6 (dia 12)</b>
Nova Alvorada do Sul	<b>16,6</b>	<b>35,9 (dia 19)</b>	<b>1,9 (dia 10)</b>
Nova Andradina	<b>13,0</b>	<b>27,9 (dia 20)</b>	<b>3,8 (dia 10)</b>
Paranaíba	<b>0,0</b>	<b>36,1 (dia 20)</b>	<b>4,9 (dia 11)</b>
Ponta Porã	<b>7,6</b>	<b>31,8 (dia 19)</b>	<b>3,8 (dia 09)</b>
Sidrolândia	<b>18,0</b>	<b>34,9 (dia 19)</b>	<b>2,3 (dia 10)</b>
Três Lagoas	<b>3,6</b>	<b>36,3 (dia 19)</b>	<b>7,1 (dia 10)</b>

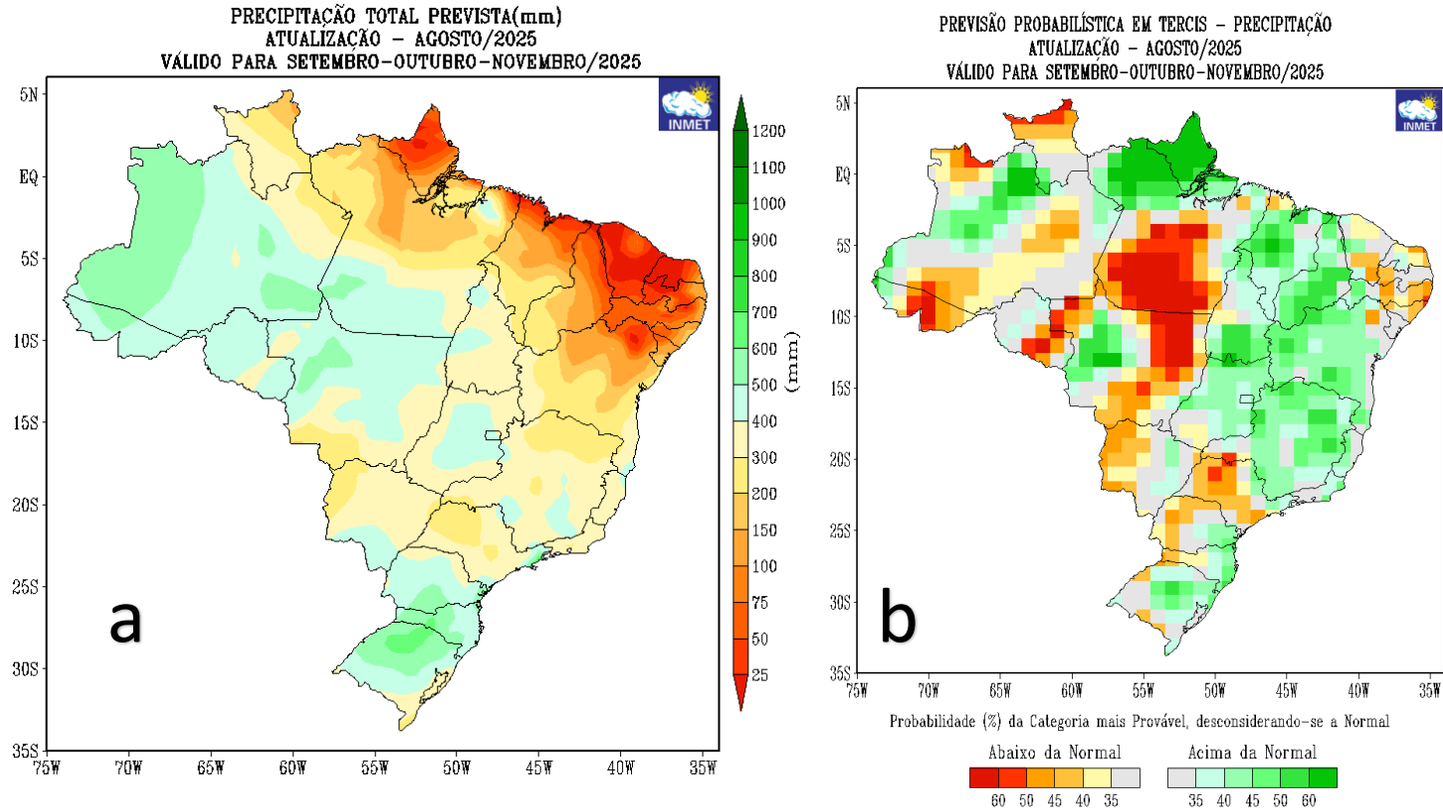
O município de Itaquiraí registrou o maior volume de 63,6 mm de chuva de 01 a 21 de agosto de 2025. E menor volume acumulado foi registrado em Paranaíba, sem registros.

A temperatura do ar máxima mais elevada ocorreu no dia 19 de agosto de 2025 em Três Lagoas, com 36,3 °C.

E a menor temperatura mínima observada, de 1,9 °C, foi registrada em Nova Alvorada do Sul no dia 10/08/2025.

# CLIMATOLOGIA

## Precipitação: Setembro-Outubro-Novembro (SON)

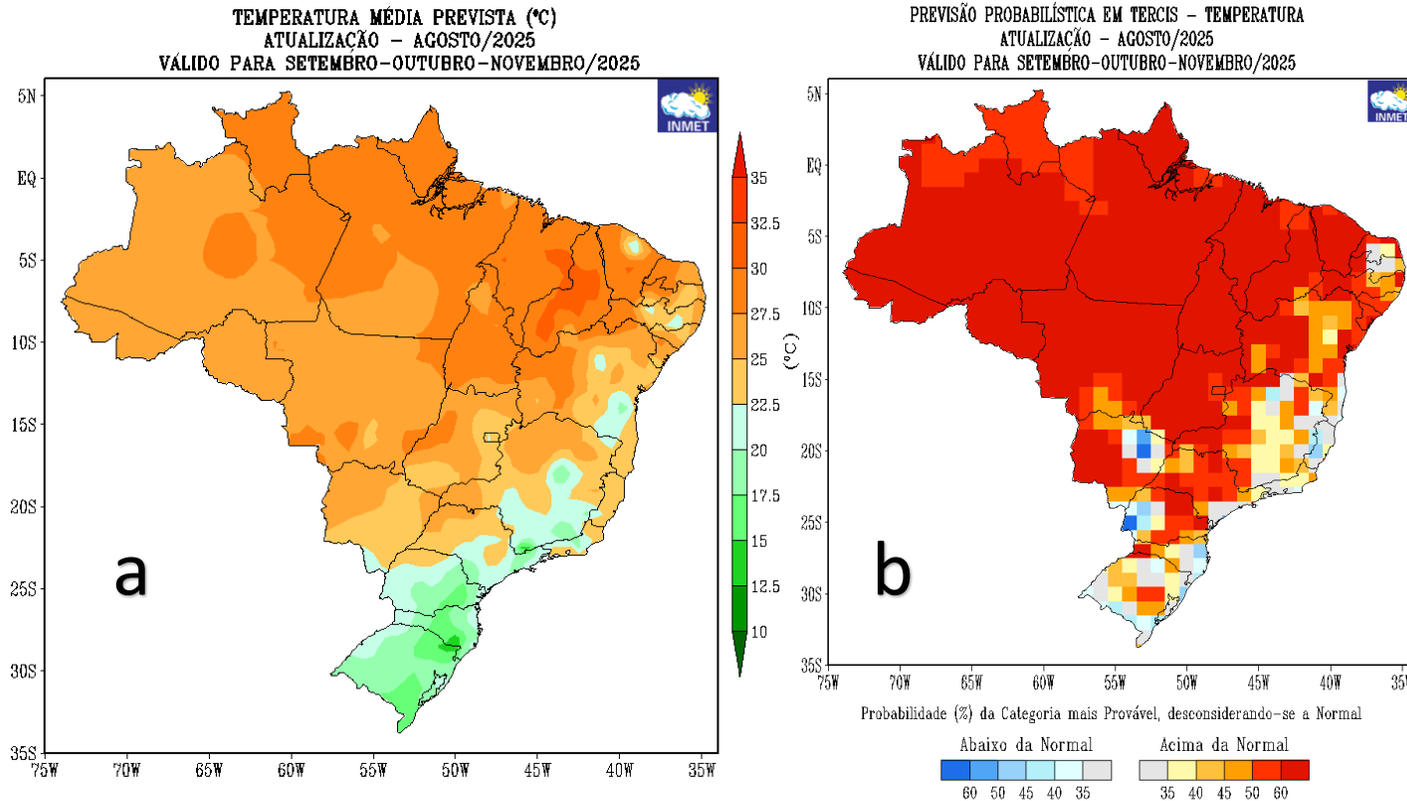


- A média histórica da precipitação acumulada, ou seja, a chuva que é esperada para o trimestre de SON conforme os dados históricos é de 200 a 500mm em Mato Grosso do Sul (figura 3a).
- A tendência climática indica **probabilidade das chuvas ficarem dentro da média histórica** na região produtora de tilápia do estado do Mato Grosso do Sul para o trimestre SON (figura 3b).

**Figura 3.** Média Histórica (a) e Previsão probabilística em tercís (b) da precipitação para o trimestre de Setembro-Outubro-Novembro (SON) de 2025. Fonte: INMET.

# CLIMATOLOGIA

## Temperatura: Setembro-Outubro-Novembro (SON)



- A temperatura do ar (°C) média histórica para o trimestre de SON varia entre 20°C e 27,5°C (figura 4a).
- A tendência climática indica **maior probabilidade da temperatura ficar acima da média histórica** em grande parte da região produtora de tilápia do estado do Mato Grosso do Sul durante o trimestre MJJ (figura 4b).

**Figura 4.** Média Histórica (a) e (b) Previsão probabilística em tercís da temperatura do ar para o trimestre de SON de 2025. Fonte: INMET.

# Editorial

## Representatividade na Piscicultura – Sistema Famasul

### Nacional

1. Comissão Nacional de Aquicultura da CNA
2. Grupo Técnico de Defesa Sanitária da CNA

### Estadual

3. Câmara Setorial da Piscicultura
4. Conselho Estadual de Saúde Animal – CESA
5. Conselho Deliberativo da Reserva Financeira por Ações de Defesa Sanitária Animal – REFASA
6. Comitê Gestor de Elaboração do Plano Estratégico Estadual do PNEFA

## Cursos SENAR/MS

Curso	Data	Município
Piscicultura Avançada	08/09 a 10/09	Nova Andradina
Piscicultura Avançada	10/11 a 12/11	Itaquiraí
Piscicultura: Manejo Sanitário	17/11 a 18/11	Nova Andradina
Piscicultura Avançada	01/12 a 03/12	Nova Andradina

Para saber mais sobre os cursos relacionados a piscicultura que o Senar/MS oferece, clique aqui:



Saiba mais



## EXPEDIENTE

---

**Tamiris Azoia de Souza**

Coordenadora Técnica

[tamiris.souza@senarms.org.br](mailto:tamiris.souza@senarms.org.br)

**Melina Melo Barcelos**

Analista Técnica

[melina.barcelos@famasul.com.br](mailto:melina.barcelos@famasul.com.br)

**Eliamar Oliveira**

Consultora Técnica

[eliamar@senarms.org.br](mailto:eliamar@senarms.org.br)

**Lenise Castilho Monteiro**

Analista Técnica

[lenise.monteiro@senarms.org.br](mailto:lenise.monteiro@senarms.org.br)

**Paula Laryssa Souza Pereira Martins**

Analista em ATeG

[paula.martins@senarms.org.br](mailto:paula.martins@senarms.org.br)

## DIRETORIA

---

**Marcelo Bertoni**

Presidente

**Mauricio Koji Saito**

Vice-presidente

**Frederico Borges Stella**

1º Tesoureiro

**Fábio Olegário Caminha**

1º Secretário

**Lucas Galvan**

Superintendente do Senar - AR/MS





# FAMASUL SENAR SINDICATOS

[portal.sistemafamasul.com.br](http://portal.sistemafamasul.com.br)  
[senarms.org.br](http://senarms.org.br)

     / *sistemafamasul*

R. Marcino dos Santos, 401. Bairro Chácara Cachoeira II | Campo Grande - MS  
(67) 3320-9750 ou (67) 3320-9724