

Panorama da produção de

# frutas e olerícolas

em Mato Grosso do Sul

2020/2022

# Dados de produção – IBGE

2020/2022

## Frutas produzidas

1. Laranja
2. Banana
3. Mamão
4. Abacaxi
5. Tangerina
6. Limão
7. Coco-da-baía
8. Maracujá
9. Goiaba
10. Uva

## Olerícolas produzidas

1. Mandioca
2. Melancia
3. Tomate
4. Batata-doce
5. Melão



# Dados de produção 2020 - IBGE

## LARANJA

Produção

**20897 ton**

Área colhida

**1029 ha**

Produção 2022

**32157 ton**

Área colhida 2022

**1370 ha**

\* Estimativa Levantamento Sistemático da  
Produção Agropecuária. Abril, 2022

Principais municípios produtores:

- › Aparecida do Taboado (9830 ton; 483ha)
- › Dois Irmãos do Buriti (5775 ton; 350ha)
- › Três Lagoas (3468 ton; 100 ha)

# Dados de produção 2020 – IBGE

## **BANANA**

Produção

**11030 ton**

Área colhida

**1176 ha**

Produção 2022

**13748 ton**

Área colhida 2022

**1219 ha**

\* Estimativa Levantamento Sistemático da  
Produção Agropecuária. Abril, 2022

Principais municípios produtores:

- › Terenos (2396 ton; 138 ha)
- › Nioaque (1305 ton; 87 ha)
- › Dois irmãos do Buriti (1100 ton; 55 ha)

# Dados de produção 2020 - IBGE

## MAMÃO

Produção

5915 ton

Área colhida

135 ha

Principais municípios produtores:

- › Paranaíba (2200 ton; 26 ha)
- › Jaraguari (1305 ton; 29 ha)
- › Aparecida do Taboado (1300 ton; 50 ha)

# Dados de produção 2020 - IBGE

## **ABACAXI**

Produção

**5503 ton**

Área colhida

**261 ha**

Principais municípios produtores:

- › Paranaíba (1180 ton; 40 ha)
- › Sidrolândia (1100 ton; 50 ha)
- › Campo Grande (765 ton; 30 ha)

# Dados de produção 2020 - IBGE

## TANGERINA

Produção

1156 ton

Área colhida

119 ha

Principais municípios produtores:

- › Terenos (600 ton; 80 ha)
- › Jaraguari (350 ton; 25 ha)
- › Campo Grande (206 ton; 14 ha)



# Dados de produção 2020 - IBGE

## LIMÃO

Produção

1151 ton

Área colhida

116 ha

Principais municípios produtores:

- › Campo Grande (285 ton; 18 ha)
- › Terenos (224 ton; 32 ha)
- › Jaraguari (160 ton; 10 ha)

# Dados de produção 2020 - IBGE

## COCO-DA-BAÍÁ

Produção

646 ton

Área colhida

74 ha

Principais municípios produtores:

- › Aparecida do Taboado (240 ton; 24 ha)
- › Terenos (200 ton; 20 ha)
- › Guia Lopes da Laguna (100 ton; 10 ha)



## Dados de produção 2020 - IBGE

# MARACUJÁ

Produção

520 ton

Área colhida

49 ha

Principais municípios produtores:

- › Jaraguari (135 ton; 15 ha)
- › Rio Negro (75 ton; 5 ha)
- › Sidrolândia (63 ton; 7 ha)

# Dados de produção 2020 - IBGE

## GOIABA

Produção

321 ton

Área colhida

36 ha

Principais municípios produtores:

- › Itaporã (219 ton; 22 ha)
- › Ivinhema (91 ton; 10 ha)
- › Dois irmãos do Buriti (8 ton; 3 ha)



# Dados de produção 2020 - IBGE

## UVA

Produção

59 ton

Área colhida

5 ha

Produção 2022

111 ton

Área colhida 2022

9 ha

\* Estimativa Levantamento Sistemático da  
Produção Agropecuária. Abril, 2022

Principais municípios produtores:

- › Campo Grande (39 ton; 3 ha)
- › Terenos (20 ton; 2 ha)

# Dados de produção 2020 – IBGE

## **MANDIOCA**

Produção

**906533 ton**

Área colhida

**39915 ha**

Produção 2022

**967754 ton**

Área colhida 2022

**43861 ha**

\* Estimativa Levantamento Sistemático da Produção Agropecuária. Abril, 2022

Principais municípios produtores em 2020:

- › Itaquiraí (132032 ton; 5502 ha)
- › Ivinhema (80075 ton; 3205 ha)
- › Naviraí (61750 ton; 2470 ha)



# Dados de produção 2020 - IBGE

## **MELANCIA**

Produção

**24567 ton**

Área colhida

**1203 ha**

Principais municípios produtores:

- › Eldorado (8130 ton; 328 ha)
- › Deodápolis (4740 ton; 277 ha)
- › Naviraí (3612 ton; 172 ha)



# Dados de produção 2020 - IBGE

## TOMATE

Produção

2041 ton

Área colhida

47 ha

Produção 2022

1436 ton

Área colhida 2022

38 ha

\* Estimativa Levantamento Sistemático da  
Produção Agropecuária. Abril, 2022

Principais municípios produtores:

- › Terenos (600 ton; 9 ha)
- › Antônio João (315 ton; 7 ha)
- › Ladário (226 ton; 5 ha)

# Dados de produção 2020 - IBGE

## **BATATA-DOCE**

Produção

**1530 ton**

Área

**88 ha**

Principais municípios produtores em 2020:

- › Jaraguari (600 ton; 30 ha)
- › Ivinhema (285 ton; 15 ha)
- › Campo Grande (108 ton; 6 ha)



# Dados de produção 2020 - IBGE

## MELÃO

| Produção | Área  |
|----------|-------|
| 96 ton   | 14 ha |

Principais municípios produtores em 2020:

- › Eldorado (72 ton; 12 ha)
- › Porto Murtinho (24 ton; 2 ha)

# Dados de comercialização - CEASA

| <b>Produtos com maior volume comercializado</b> |                           |                           |                           |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
|   | Janeiro/Abril 2018        | Maio/Agosto 2018          | Janeiro/Abril 2019        |
| <b>Banana</b>                                   | 7,6 mil ton ( <b>1°</b> ) | 8,0 mil ton ( <b>1°</b> ) | 7,4 mil ton ( <b>1°</b> ) |
| <b>Tomate</b>                                   | 7,3 mil ton ( <b>2°</b> ) | 7,6 mil ton ( <b>2°</b> ) | 6,6 mil ton ( <b>2°</b> ) |
| <b>Batata</b>                                   | 5,3 mil ton ( <b>3°</b> ) | 5,9 mil ton ( <b>3°</b> ) | 4,6 mil ton ( <b>3°</b> ) |
| <b>Laranja</b>                                  | 4,3 mil ton ( <b>5°</b> ) | 3,7 mil ton ( <b>5°</b> ) | 3,9 mil ton ( <b>4°</b> ) |
| <b>Melancia</b>                                 | 4,5 mil ton ( <b>4°</b> ) | 3,2 mil ton ( <b>6°</b> ) | 3,9 mil ton ( <b>5°</b> ) |
| <b>Cebola</b>                                   | 3,7 mil ton ( <b>6°</b> ) | 4,0 mil ton ( <b>4°</b> ) | 3,7 mil ton ( <b>6°</b> ) |

# Dados de comercialização - CEASA

| <b>Origem dos produtos comercializados</b> |                            |                            |                            |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|  | Janeiro/Abril 2018         | Maio/Agosto 2018           | Janeiro/Abril 2019         |
| <b>São Paulo</b>                           | 16,6 mil ton ( <b>1°</b> ) | 17,5 mil ton ( <b>1°</b> ) | 15,4 mil ton ( <b>1°</b> ) |
| <b>Paraná</b>                              | 10,7 mil ton ( <b>2°</b> ) | 8,4 mil ton ( <b>3°</b> )  | 11,4 mil ton ( <b>2°</b> ) |
| <b>Mato Grosso do Sul</b>                  | 8,1 mil ton ( <b>4°</b> )  | 7,7 mil ton ( <b>4°</b> )  | 6,8 mil ton ( <b>5°</b> )  |
| <b>Minas Gerais</b>                        | 6,9 mil ton ( <b>5°</b> )  | 11,8 mil ton ( <b>2°</b> ) | 8,2 mil ton ( <b>3°</b> )  |
| <b>Santa Catarina</b>                      | 9,3 mil ton ( <b>3°</b> )  | 4,8 mil ton ( <b>6°</b> )  | 6,9 mil ton ( <b>4°</b> )  |
| <b>Rio Grande do Sul</b>                   | 5,6 mil ton ( <b>6°</b> )  | -                          | 5,6 mil ton ( <b>6°</b> )  |
| <b>Goiás</b>                               | -                          | 5,0 mil ton ( <b>5°</b> )  | -                          |

› Em média 87% dos produtos comercializados foram importados de outros estados.

# EXPEDIENTE

---

**José Carlos Pádua Neto**

Gerente Técnico

[jose.padua@senarms.org.br](mailto:jose.padua@senarms.org.br)

**Andre Luiz Nunes**

Coordenador Técnico

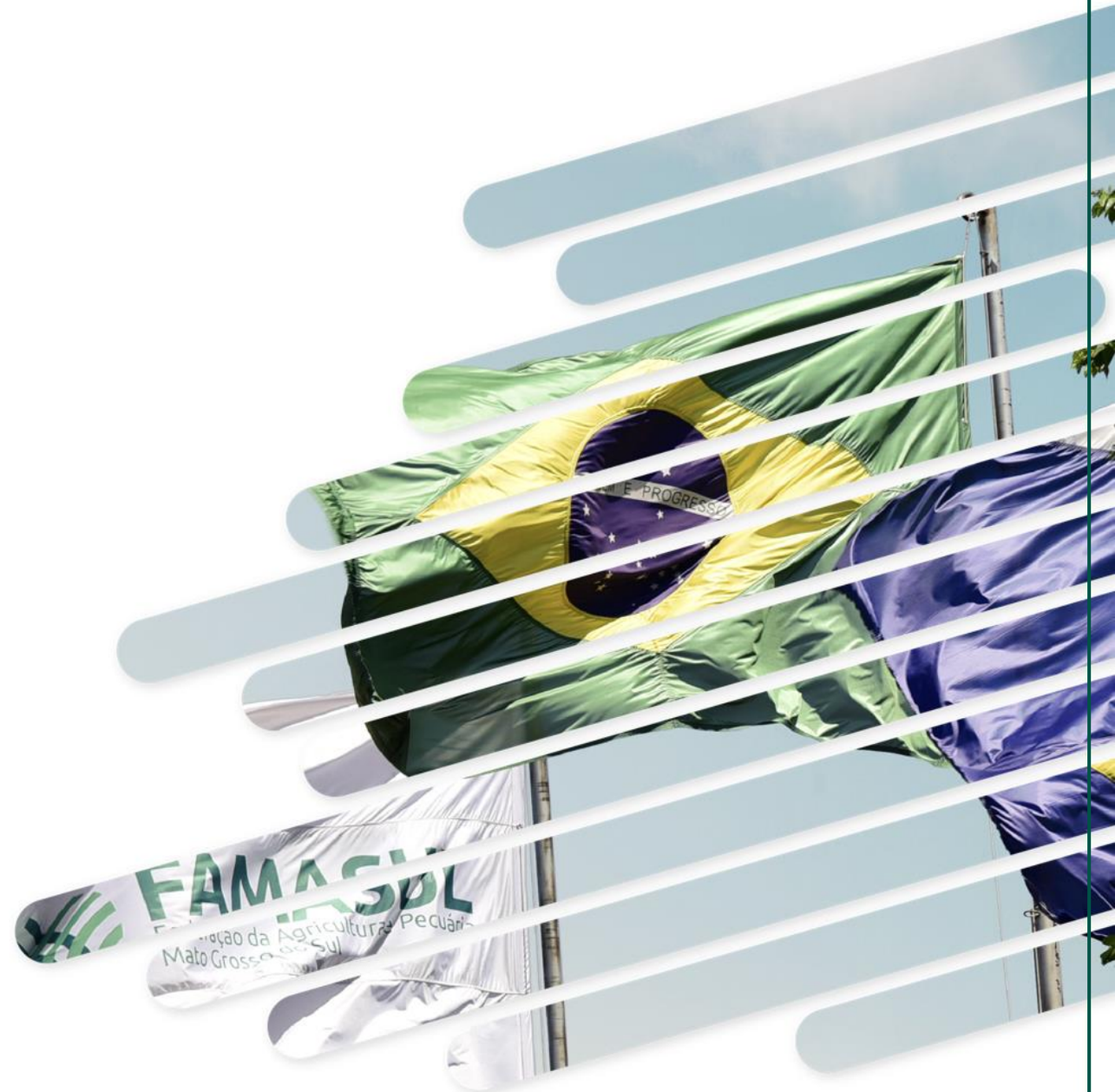
[andre.nunes@senarms.org.br](mailto:andre.nunes@senarms.org.br)

**Laura Ribeiro Cortez**

Analista Técnico

[laura.cortez@famasul.com.br](mailto:laura.cortez@famasul.com.br)

---



# DIRETORIA

---

**Marcelo Bertoni**

Presidente

**Maurício Koji Saito**

Vice-presidente

**Lucas Galvan**

Superintendente do Senar - AR/MS

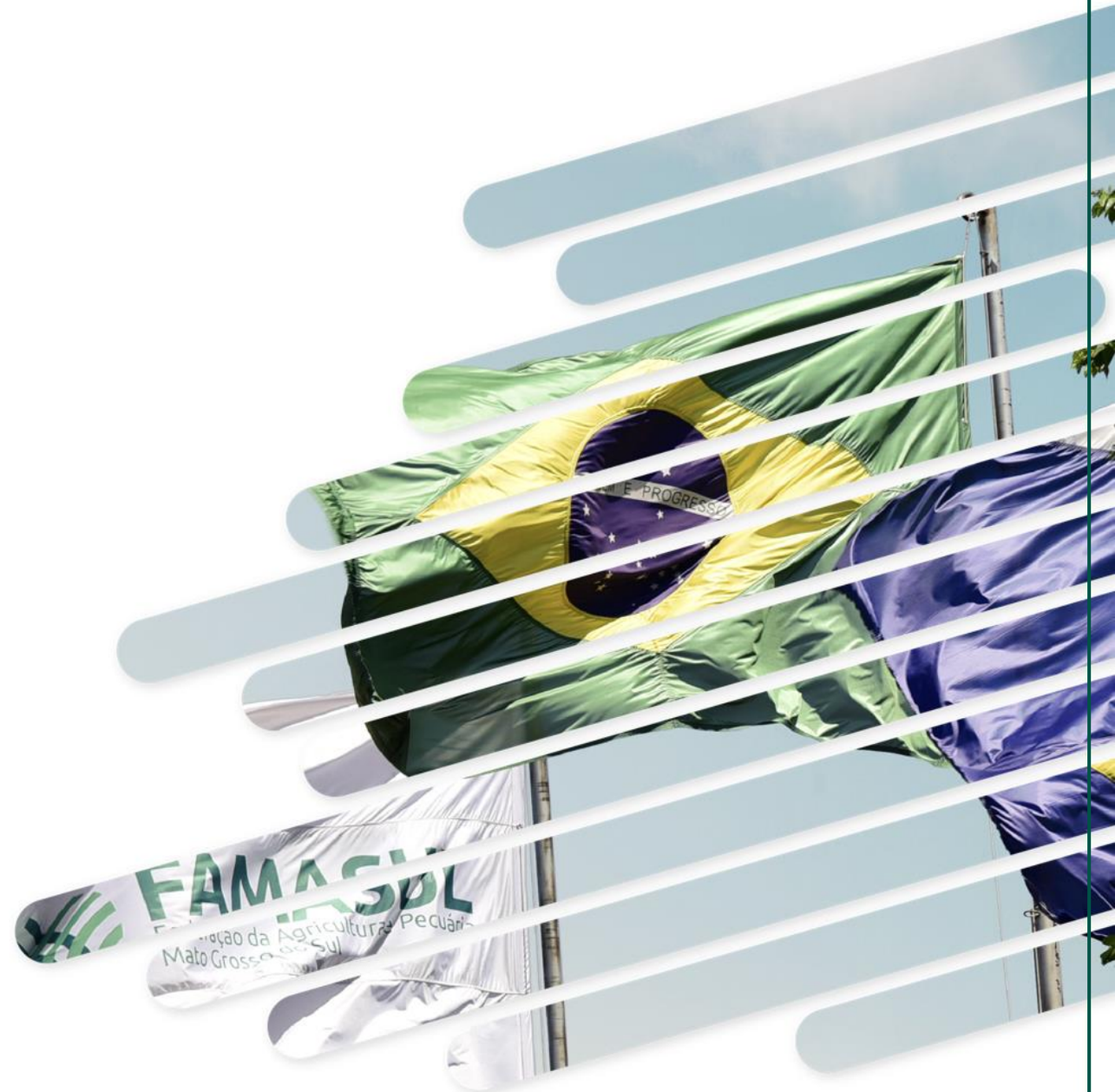
**Fábio Olegário Caminha**

2º Secretário

**Frederico Borges Stella**

1º Tesoureiro

---





**FAMASUL**  
Federação da Agricultura e Pecuária  
Mato Grosso do Sul

**Das raízes ao futuro do campo.**