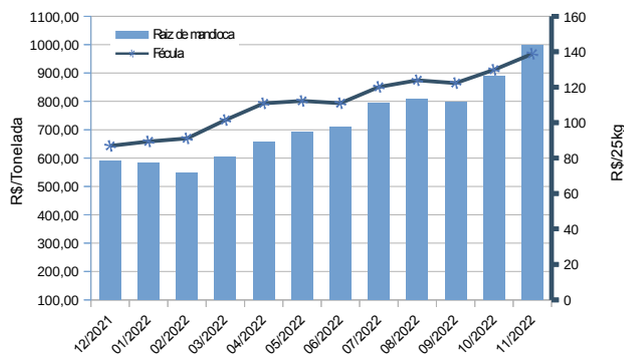


MANDIOCA – Novembro/22

MATO GROSSO DO SUL

### EVOLUÇÃO DE PREÇOS

**Gráfico 1 - Evolução de preços da raiz e fécula de mandioca nos últimos 12 meses.**



Fonte: CONAB/Siagro

Os preços permaneceram em elevação durante o mês de novembro, com alta de 10,7% em relação a outubro, valor médio de R\$1,97/g de amido (à vista). Os teores de amido registraram melhora pouco expressiva, 1,8% em relação ao período anterior, média de 506,39 g (em balança hidrostática de 5 kg). O clima mais seco começou a dificultar a colheita em algumas localidades produtoras.

**Tabela 1 - Evolução semanal dos preços médios coletados de Raiz e Fécula de Mandioca.**

Período	Raiz de mandioca (R\$/T) <sup>1</sup>	Fécula de mandioca (R\$/25 kg) <sup>2</sup>
31/10 a 04/11/22	956,37	134,75
07 a 11/11/22	1.012,63	136,25
14 a 18/11/22	1.001,60	141,25
21 a 25/11/22	996,19	140,85
28/11 a 02/12/22	1.014,86	141,00
Média	996,33	138,82

<sup>1</sup>preço pago ao produtor, por grama de amido à vista. Considerada a renda média informada pelas indústrias pesquisadas, calculada no recebimento das raízes.

<sup>2</sup>preço de venda da indústria

Fonte: CONAB/Siagro

**Raiz de mandioca:** as manifestações com bloqueio em rodovias e os feriados de Finados e da Proclamação da República interferiram negativamente na dinâmica da colheita. Na expectativa de melhora do rendimento em amido com o envelhecimento das lavouras, alguns mandiocultores optaram em aguardar, adiando a colheita para o próximo ano. O preço da tonelada de raiz ultrapassou a marca de R\$1.000,00, como observa-se na tabela 1, fechando o período em alta de 12,2% valor médio de R\$ 996,33/T.

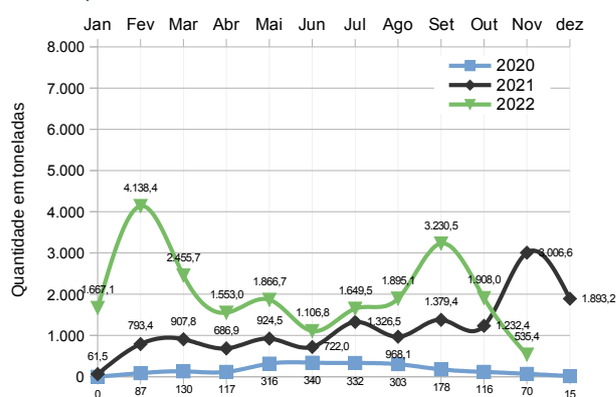
**Fécula de mandioca:** a demanda permaneceu aquecida no período, porém as indústrias apresentaram dificuldades em formar estoques devido a oferta ainda insuficiente de raízes e o baixo rendimento na extração de amido, quadro que se manteve durante o ano de 2022. As indústrias operaram com 60% a 80% da capacidade de moagem, em média, e permaneceram cautelosas nas

negociações, frente a estoques reduzidos. O período registrou alta de 6,9% em relação a outubro, com valor médio praticado de R\$138,82 por saca de 25 kg (equivalente a R\$ 5.552,80 por tonelada - FOB fecularia).

**Farinha de mandioca:** a demanda permaneceu aquecida. O alto custo e a oferta ainda insuficiente de matéria-prima, pressionaram os preços, que seguiram em alta. Em média saca foi negociada a R\$237,00, o que representou alta de 10,2% em relação a outubro.

### EXPORTAÇÕES

**Gráfico 2 - Exportação de fécula de mandioca produzida no Mato Grosso do Sul – Comparativo 2020/2021/2022 (em toneladas)**



Fonte: <http://comexstat.mdic.gov.br/pt/geral/72094> (acesso em 06.12.2022)

Em novembro, as exportações da fécula produzida no MS atingiram os menores níveis do ano, com redução de 71,9% em outubro, conforme observa-se no gráfico 2. O baixo rendimento na extração de amido, a oferta limitada de matéria-prima e por consequência os estoques reduzidos afetaram as negociações. No ranking nacional, o estado de São Paulo liderou este nicho de mercado com 62,3%, seguido pelo Mato Grosso do Sul (22,3%) e Paraná (12,0%). Os maiores consumidores de fécula sul-mato-grossense no período foram os Estados Unidos (57,9%) e Paraguai (32,9%).

### EVOLUÇÃO DA CULTURA

Com o encerramento do plantio da mandioca e das culturas da safra de verão, os produtores tendem a focar-se na colheita, sendo o clima o fator de atenção nos próximos meses. Segundo previsão do INMET, as chuvas ficarão 40-60% abaixo da média histórica nas regiões centro-oeste, sudoeste e pantanal do Mato Grosso do Sul. Por outro lado, nas regiões extremo norte, bolsão e extremo sul do estado indica que as chuvas ficarão 35-50% acima da média climatológica para o período de Dezembro-Janeiro-Fevereiro. (Fonte: CEMTEC/SEMAGRO - Monitoramento Mensal das Secas – Novembro/2022).

**Errata:** Na publicação de Outubro/2022, no gráfico 2, o valor referente ao mês 10/2022 onde lia-se "1.545,4", leia-se "1.908,0", equivalente a redução nas exportações de 40,9% (e não de 52,6% como informado no texto).