



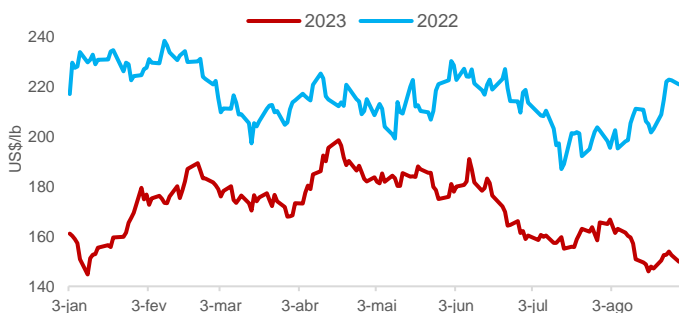
## Panorama da safra cafeeira em Minas Gerais

A colheita da safra 2023 está terminando. Todavia, a ocorrência de chuvas em agosto nas regiões produtoras deixou produtores em alerta, visto que restringiu o ritmo das atividades e, em muitos, despertou florada. Período importante para passagem da varrição para evitar incidência de broca.

### Mercado Futuro

Nos últimos dois anos, diversos fatores climáticos têm afetado a curva de preços do café. Destaque para desvalorização nos preços pagos, tanto no mercado físico, quanto no futuro.

O contrato de café arábica, com vencimento em setembro/23 na Bolsa de NY (ICE Futures US), desvalorizou 30% entre 2022 e 2023<sup>1</sup>.



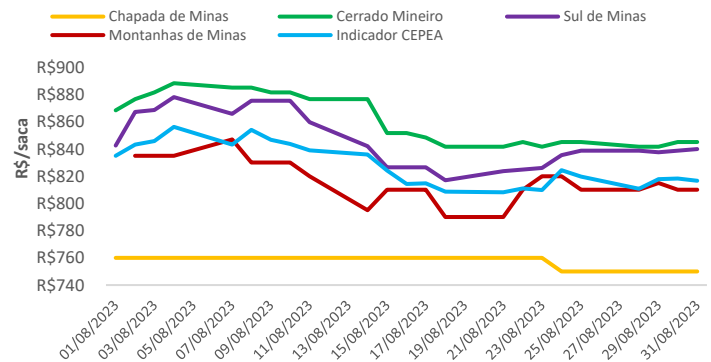
Fonte: Elaborado pela GDA/Faemg com base em Broadcast (2023).

### Mercado Físico – Regiões Cafeeiras de Minas Gerais<sup>2</sup>

É comum nessa época os preços caírem visto a entrada de cafés no mercado. O indicador CEPEA para café arábica tipo 6, bebida dura para melhor, trabalhou com baixa de 2,2% no acumulado de agosto, fechando a média mensal em R\$ 828,00/sc.

Durante a segunda quinzena de agosto/23, houve queda significativa no preço da saca do café arábica em todas as regiões cafeeiras do estado. A região das Montanhas de Minas, apesar de não trabalhar com os menores valores, obteve a maior variação mensal ao longo de agosto, com

baixa de 3%, seguido do Cerrado Mineiro (-2,7%), Chapada de Minas (-1,3%) e Sul de Minas (-0,3%).



Fonte: Elaborado pela GDA/Faemg com base em cotações diárias (2023).

### Expectativa climática para as próximas semanas<sup>3</sup>

O mês de agosto terminou com acumulados de precipitações significativos em diversas áreas produtoras de café. Já setembro tende a começar com a intensificação do tempo seco e do calor, com previsão de um período de pelo menos 15 dias de tempo muito seco, especialmente no **Cerrado Mineiro**. Além do tempo seco o calor será intenso e acima da média. Vale lembrar do déficit hídrico já instalado em muitos municípios cafeeiros, gerando preocupação em relação à florada e ao pegamento da próxima safra.

Nas duas primeiras semanas do mês as chuvas tendem a ocorrer com frequência, altos volumes e acompanhadas por tempestades com ventania. Nesta semana alguns episódios isolados e fracos tendem a atingir as áreas produtoras da Alta Mogiana e extremo sul de Minas Gerais. Alerta para controle fitossanitário de ferrugem e de mancha aureolada, principalmente na região da **Mantiqueira de Minas**. Entre a segunda e a terceira semana do mês o tempo seco tende a se intensificar no **Sul de Minas**.

O Sistema Faemg Senar disponibiliza informações atualizadas sobre as previsões climáticas para o agro mineiro. Acesse os vídeos “Tempo no Campo” via <https://www.youtube.com/@sistemafaemg>.

<sup>1</sup> Fechamento 30/08 dos anos 2022 e 2023.

<sup>2</sup> Valores cotados diariamente pela Gerência do Agronegócio do Sistema Faemg Senar – Fontes Diversas.

<sup>3</sup> Informações disponibilizadas pelo Climatedo Broadcast (2023).