

## MILHO – Outubro/2023

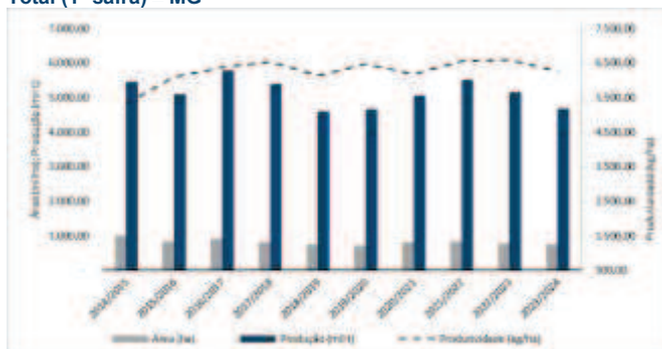
### Safra 23/24

#### Milho 1ª Safra

O plantio do milho 1ª safra iniciou no final de setembro de maneira incipiente nas áreas irrigadas com vistas à produção de semente. Somente no início de outubro começaram as operações nas áreas de sequeiro. No entanto, as chuvas esparsas e o clima instável atrasaram consideravelmente as operações de plantio em relação à safra anterior, de maneira que no final de outubro estimamos que aproximadamente 20,4% das áreas estavam plantadas, contra 28,6% do mesmo período da safra passada. Soma-se a isso, um fomento menos intenso da indústria de sementes nesta safra. Vale lembrar que as áreas de produção de sementes, por serem irrigadas, são semeadas antecipadamente. No entanto, essa semeadura ocorreu em um ritmo mais lento, uma vez que a indústria de sementes possui uma demanda mais fraca e um melhor abastecimento.

Confirmando a tendência de redução da área de milho verão informada na abertura da safra 23/24, seguimos com uma redução de 3,1% em relação ao levantamento anterior, alcançando 748,1 mil hectares cultivados com o cereal. Reforçamos que os motivos para tal redução são: melhor liquidez e maior margem financeira da soja e maior tempo de ocupação da terra pelo cereal, que aumenta os riscos em caso de cultivos de culturas de 2ª ou 3ª safras. Sendo assim, maioria dessas áreas serão ocupadas pela soja. Sendo assim, com a manutenção da produtividade, estima-se uma produção de 4.689,8 mil toneladas.

**Gráfico 1: Histórico de Área, Produção e Produtividade de Milho Total (1ª safra) – MG**



Fonte: Conab

### Preços e Mercado

Após o final da colheita, com consumo dos estoques internos e um fluxo de exportação estadual ao longo de 2023 cerca de 2,5 vezes maior que o do ano anterior, tivemos uma recuperação das cotações no mês de outubro, de maneira que a média de preços pagos ao produtor em relação a setembro subiu 4,93%, alcançando a cotação de R\$ 50,94/saca, conforme tabela com o histórico de preços registrados em Minas Gerais.

**Tabela 1: Histórico de Preços de Milho pago ao produtor (R\$/60kg)**

Municípios	Mês Atual (A)	Mês Anterior (B)	Varição (A/B)	12 Meses (C)	Varição (A/C)
Alfenas	53,00	51,57	2,77%	77,81	-31,89%
BambuÍ	53,25	50,05	6,39%	72,81	-26,86%
Paracatu	48,00	47,62	0,80%	71,81	-33,16%
Passos	49,00	47,29	3,62%	72,81	-32,70%
Patos de Minas	48,75	46,95	3,83%	72,81	-33,04%
Uberaba	52,75	48,24	9,35%	77,79	-32,19%
Uberlândia	53,75	49,48	8,63%	78,71	-31,71%
UnaÍ	49,00	47,17	3,88%	71,33	-31,31%
MG	50,94	48,55	4,93%	74,49	-31,61%

Fonte: Conab

Mais uma vez destacamos que com o atraso do plantio que vem se confirmando até agora, teremos uma janela ideal de plantio para o milho segunda safra muito reduzida em virtude da colheita mais tardia da soja. Sendo assim, esse será mais um fator que dará sustentação nas cotações a partir deste momento.