

Indicadores IBGE

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

Estatística da Produção Agrícola

setembro 2024

Publicado em 15/10/2024 às 9 horas

Indicadores IBGE

Presidente da República Luiz Inácio Lula da Silva

Ministra do Planejamento e Orçamento

Simone Nassar Tebet

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE

Presidente

Marcio Pochmann

Diretora-Executiva Flávia Vinhaes Santos

ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES

Diretoria de Pesquisas Elizabeth Belo Hypólito

Diretoria de Geociências **Ivone Lopes Batista**

Diretoria de Tecnologia da Informação Marcos Vinícius Ferreira Mazoni

Centro de Documentação e Disseminação de Informações **José Daniel Castro da Silva**

Escola Nacional de Ciências Estatísticas

Paulo de Martino Jannuzzi

UNIDADE RESPONSÁVEL

Diretoria de Pesquisas

Coordenação de Estatísticas Agropecuárias

Octávio Costa de Oliveira

EQUIPE de ANÁLISE

Carlos Antonio Almeida Barradas

Alexandre Pires Mata

Carlos Alfredo Barreto Guedes

Geremias de Mattos Fontes Neto

Adriana Helena Gama dos Santos

Paula Suelen Correa de Medeiros

Winícius Lima Wagner

Plano de divulgação:

Trabalho e Rendimento

Pesquisa mensal de emprego *

Pesquisa nacional por amostra de domicílios contínua

Agropecuária

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Estatística da

produção agrícola**

Estatística da produção pecuária**

Indústria

Pesquisa industrial mensal: produção física Brasil Pesquisa industrial mensal: produção física regional

Pesquisa industrial mensal: emprego e salário ***

Comércio

Pesquisa mensal de comércio

Serviços

Pesquisa mensal de serviços

Índices, preços e custos

Índice de preços ao produtor – indústrias de transformação

Sistema nacional de índices de preços ao consumidor: IPCA-E

Sistema nacional de índices de preços ao consumidor: INPC - IPCA Sistema nacional de pesquisa de custos e índices da construção civil

Contas nacionais trimestrais

Contas nacionais trimestrais: indicadores de volume e valores correntes

*O último fascículo divulgado corresponde a fevereiro de 2016.

**Continuação de: Estatística da produção agropecuária, a partir de janeiro de 2006. A produção agrícola é composta do Levantamento Sistemático da Produção Agrícola. A produção pecuária é composta da Pesquisa Trimestral do Abate de Animais, da Pesquisa Trimestral do Leite, da Pesquisa Trimestral do Couro e da Produção de Ovos de Galinha. Iniciado em 1982, com a divulgação de indicadores sobre trabalho e rendimento, indústria e preços, o periódico Indicadores IBGE passou a incorporar, no decorrer das décadas seguintes, informações sobre a agropecuária, contas nacionais trimestrais e serviços, visando contemplar as variadas demandas por estatísticas conjunturais para o País. Outros temas poderão ser abarcados futuramente, de acordo com as necessidades de informação identificadas. O periódico é subdividido em fascículos por temas específicos, que incluem tabelas de resultados, comentários e notas metodológicas. As informações apresentadas estão disponíveis em diferentes níveis geográficos: nacional, regional e metropolitano, variando por fascículo.

***O último fascículo divulgado corresponde a dezembro de 2015.

Sumário

| 1– PR(| DDUÇÃO AGRÍCOLA 2024 | 04 |
|--------|--|------|
| 1.1 | – Estimativas de setembro de 2024 em relação a agosto de 2024 | 04 |
| 1 2 | – Estimativas de setembro de 2024 em relação à safra de 2023 | 36 |
| | | 00 |
| IABEL | AS DE RESULTADOS – PRODUÇÃO AGRÍCOLA 2024 | |
| 1 | Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras 2023 e 2024 - Bras | il e |
| | Grandes Regiões | .37 |
| 2 | Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras 2023 e 2024 - Bras | il e |
| | Grandes Regiões | 38 |
| 3 | Área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – Brasil, Grandes Regiões e Unidades | da |
| | Federação – safra 2024 | |
| | | |
| 4 | Área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - segundo os produtos agrícolas – Bras | |
| | safra 2024 | 40 |
| 5 | Área, produção e rendimento médio - confronto entre as estimativas de setembro de 2024 e | de |
| | dezembro de 2023 - Brasil | 41 |
| 6 | Área, produção e rendimento médio – confronto entre a safra de 2023 e a estimativa para 202 | |
| Ū | Brasil | |
| DD 0 D | | 42 |
| PROD | JIOS | |
| | ão herbáceo (em caroço) | |
| | (em casca) | |
| | a | |
| | -inglesa – total | |
| | -inglesa - 1 ^a safra | |
| | -inglesa - 2ª safra | |
| | -inglesa - 3ª safra | |
| | (em amêndoa)em grão) – total | |
| | em grão) – totalem grão) – arábica | |
| | em grão) – canephora | |
| | de-açúcar | |
| | ıha-de-caju | |
| | (em grão) – total | |
| | (em grão) - 1ª safra | |
| Feijão | (em grão) - 2ª safra | 76 |
| Feijão | (em grão)- 3ª safra | .79 |
| Fumo | (em folha) | 81 |
| Laranj | a | 83 |
| | oca | |
| | (em grão) - total | |
| | (em grão) - 1ª safra | |
| | (em grão) - 2ª safra | |
| • | em grão) | |
| _ | (em grão) | |
| | e | |
| _ | em grao) | |
| _ · u | | |

1 - PRODUÇÃO AGRÍCOLA 2024

1.1- Estimativas de setembro de 2024 em relação a agosto de 2024

A estimativa de setembro de 2024 para a safra nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas¹ alcançou **295,1 milhões de toneladas²**, 6,4% menor que a obtida em 2023 (315,4 milhões de toneladas), redução de 20,2 milhões de toneladas. Em relação ao mês anterior, houve declínio de 1 220 233 toneladas (-0,4%). A área a ser colhida foi de 78,7 milhões de hectares, apresentando aumento de 817 329 hectares frente a área colhida em 2023, crescimento de 1,1%. Em relação ao mês anterior, a área a ser colhida apresentou aumento de 101 302 hectares (0,1%).

O arroz, o milho e a soja são os três principais produtos deste grupo, que, somados, representam 92,1% da estimativa da produção e respondem por 87,2% da área a ser colhida. Em relação ao ano anterior, houve acréscimos de 15,6% na área a ser colhida do algodão herbáceo (em caroço); de 5,4% na do arroz em casca; de 6,6% na do feijão e de 3,3% na da soja, ocorrendo declínios de 3,3% na área do milho (reduções de 9,3% no milho 1ª safra e de 1,4% no milho 2ª safra); de 11,9% na do trigo e de 2,2% na do sorgo. No que se refere à produção, ocorrem acréscimos de 14,2% para o algodão herbáceo (em caroço); de 2,4% para o arroz; de 5,5% para o feijão e de 9,0% para o trigo, bem como decréscimos de 4,9% para a soja, de 11,0% para o milho (reduções de 17,4% no milho de 1ª safra e de 9,3% no milho de 2ª safra) e de 8,7% para o sorgo.

Para a soja, a estimativa de produção foi de 144,5 milhões de toneladas. Quanto ao milho, a estimativa foi de 116,7 milhões de toneladas (23,0 milhões de toneladas de milho na 1ª safra e 93,7 milhões de toneladas de milho na 2ª safra). A produção do arroz foi estimada em 10,5 milhões de toneladas; a do trigo em 8,4 milhões de toneladas; a do algodão herbáceo (em caroço) em 8,8 milhões de toneladas; e a do sorgo, em 3,9 milhões de toneladas.

A estimativa da produção de cereais, leguminosas e oleaginosas apresentou variação anual positiva para a Região Norte (12,5%), sendo que para as demais, a variação foi negativa: a Sul (-0,7%), a Centro-Oeste (-9,9%), a Sudeste (-15,8%) e a Nordeste (-3,8%). Quanto à variação mensal, apresentaram crescimento a Norte (0,4%), a Nordeste (0,3%) e a Centro-Oeste (0,4%). A Sudeste (-4,6%) e a Sul (-0,9%) apresentaram declínio.

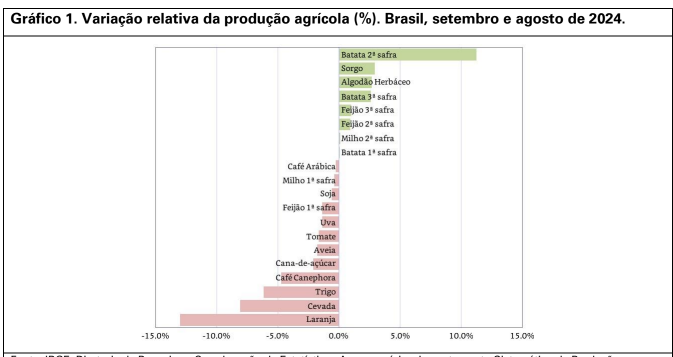
| Tabela 1. Produção e variação anual - Brasil e Grandes Regiões | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|--------------|--|--|--|--|
| Grande Região | Produção 2023 (t) | Produção 2024 (t) | Variação (%) | | | | |
| Brasil | 315.386.300 | 295.146.619 | -6,4 | | | | |
| Centro-Oeste | 161.068.641 | 145.160.179 | -9,9 | | | | |
| Sul | 79.862.018 | 79.295.052 | -0,7 | | | | |
| Nordeste | 30.669.768 | 25.924.292 | -3,8 | | | | |
| Sudeste | 26.961.133 | 25.837.234 | -15,8 | | | | |
| Norte | 16.824.740 | 18.929.862 | 12,5 | | | | |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola - setembro/2024.

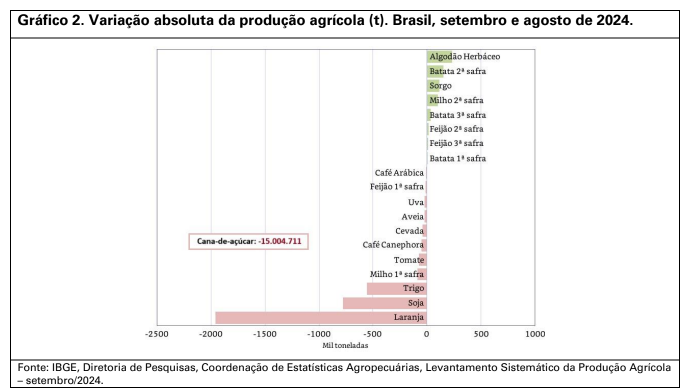
Produtos: algodão herbáceo (caroço de algodão), amendoim (em casca), arroz (em casca), feijão (em grão), mamona (em baga), milho (em grão), soja (em grão), aveia (em grão), centeio (em grão), cevada (em grão), girassol (em grão), sorgo (em grão), trigo (em grão) e triticale (em grão).

² Em atenção às demandas dos usuários de informação de safra, os levantamentos de Cereais, leguminosas e oleaginosas foram realizados em estreita colaboração com a Companhia Nacional de Abastecimento - Conab, órgão do Ministério da Agricultura e Pecuária – MAPA, continuando um processo de harmonização das estimativas oficiais de safra, iniciado em outubro de 2007, das principais lavouras brasileiras.

Em relação a agosto, houve aumentos nas estimativas da produção da batata 2ª safra (11,3% ou 152 109 t), do sorgo (2,9% ou 111 874 t), do algodão herbáceo – em caroço (2,7% ou 230 351 t), da batata 3ª safra (2,6% ou 29 944 t), do feijão 3ª safra (1,0% ou 8 047 t), do feijão 2ª safra (0,9% ou 13 102 t), do milho 2ª safra (0,1% ou 96 150 t), da batata 1ª safra (0,0% ou 68 t), e declínios na estimativa da produção da laranja (-13,0% ou -1 963 109 t), da cevada (-8,1% ou -37 814 t), do trigo (-6,1% ou -553 632 t), do café canephora (-4,7% ou -49 953 t), da cana-de-açúcar (-2,1% ou -15 004 711 t), da aveia (-1,7% ou -21 229 t), do tomate (-1,6% ou -70 662 t), da uva (-1,4% ou -20 122 t), do feijão 1ª safra (-1,3% ou -12 448 t), da soja (-0,5% ou -777 186 t), do milho 1ª safra (-0,4% ou -84 346 t) e do café arábica (-0,2% ou -5 358 t).

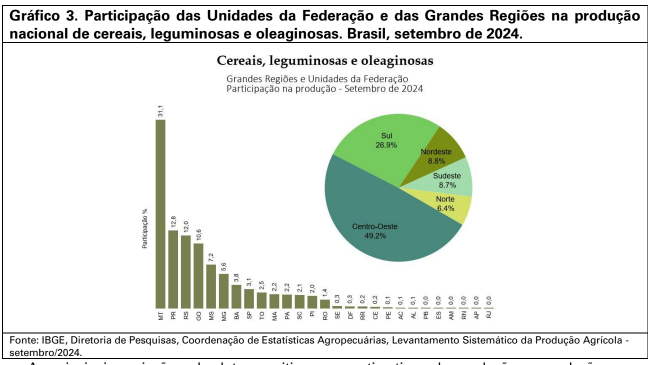


Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola–setembro/2024.

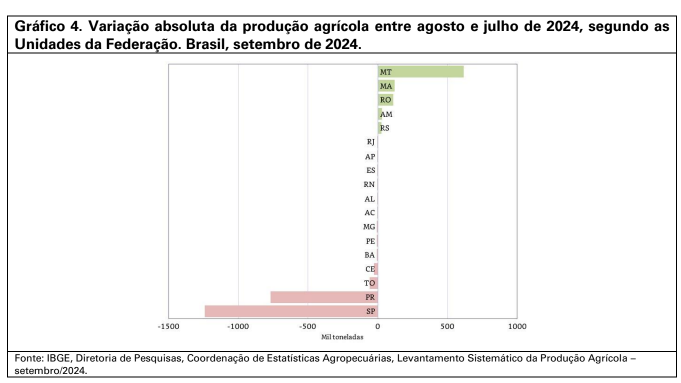


Na distribuição da produção pelas Unidades da Federação, o Mato Grosso lidera como o maior produtor nacional de grãos, com participação de 31,1%, seguido pelo Paraná (12,8%), Rio Grande do Sul

(12,0%), Goiás (10,6%), Mato Grosso do Sul (7,2%) e Minas Gerais (5,6%), que, somados, representaram 79,3% do total. Com relação às participações regionais, tem-se a seguinte distribuição: Centro-Oeste (49,2%), Sul (26,9%), Nordeste (8,8%), Sudeste (8,7%) e Norte (6,4%).



As principais variações absolutas positivas nas estimativas da produção, em relação ao mês anterior, ocorreram no Mato Grosso (617 212 t), no Maranhão (118 911 t), em Rondônia (110 316 t), no Amazonas (28 735 t) e no Rio Grande do Sul (25 117 t). As variações negativas ocorreram em São Paulo (-1 245 142 t), no Paraná (-768 400 t), em Tocantins (-54 624 t), no Ceará (-27 199 t), na Bahia (-6 725 t), em Pernambuco (-6 616 t), em Minas Gerais (-4 072 t), no Acre (-3 566 t), em Alagoas (-1 857 t), no Rio Grande do Norte (-948 t), no Espírito Santo (-717 t), no Amapá (-657 t) e no Rio de Janeiro (-1 t).



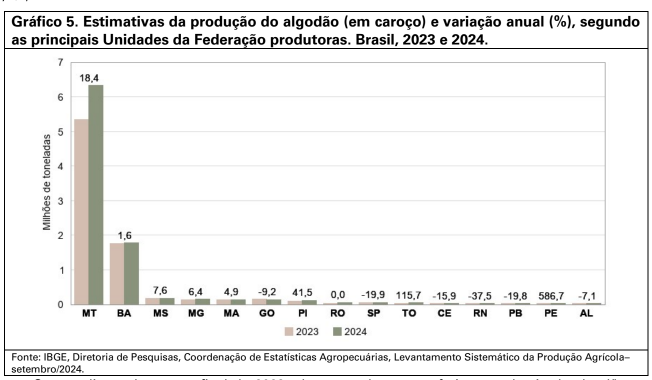
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) – A estimativa para a produção de algodão (em caroço) é de 8,8 milhões de toneladas, acréscimo de 2,7% em relação ao mês anterior, havendo crescimento de 1,8% na área colhida e de 0,9% no rendimento médio. Em relação a 2023, o aumento na produção é de 14,2%, com

a área plantada crescendo 15,6%. A produtividade das lavouras deve retrair 1,2% em relação à safra passada. Com essa previsão, o País deve colher mais um recorde na produção de algodão em caroço.

O Mato Grosso é o principal produtor de algodão do País, responsável por 71,7% da produção nacional. A produção deve alcançar 6,3 milhões de toneladas, crescimento de 3,3% em relação ao mês anterior e de 20,0% em relação a 2023, com a maior produção durante o período de 2ª safra. Com a falta de chuvas, que ocorreu nos meses de outubro e novembro do ano passado, alguns produtores abandonaram as áreas de soja e anteciparam o plantio do algodão. Além disso, como o preço do milho estava em baixa, o algodão tornou-se uma opção mais atrativa como cultura de 2ª safra, ou seja, aquela implantada após a colheita da soja.

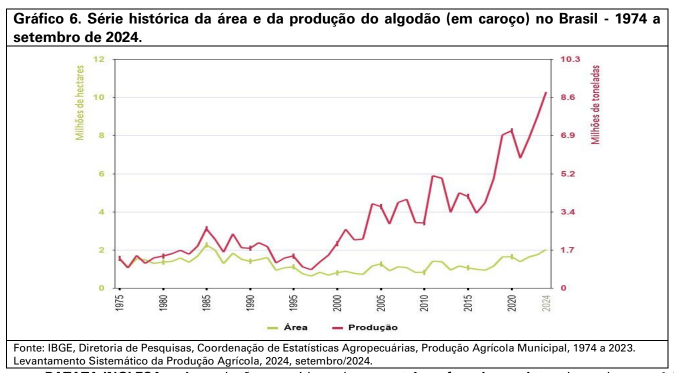
A Bahia é o segundo maior produtor brasileiro de algodão, com uma estimativa de 1,8 milhão de toneladas, declínio de 0,6% em relação a agosto e crescimentos de 1,6% em relação a 2023, devendo participar com 20,1% do total nacional. A área plantada e a colhida cresceram 4,4%, enquanto o rendimento médio caiu 2,7%. O Mato Grosso do Sul é o 3º maior produtor nacional, tendo mantido sua estimativa do mês anterior. A produção deve alcançar 156,4 mil toneladas. Rondônia fez a atualização dos dados de produção, informando 40,7 mil toneladas. A área colhida foi de 9,9 mil hectares e o rendimento médio 4 124 kg/ha.

Em São Paulo, a produção declinou 10,5% em relação ao mês anterior, sendo calculada em 31,9 mil toneladas. Apresentaram crescimentos na produção em relação a 2023, o Mato Grosso (18,4%), a Bahia (1,6%), o Mato Grosso do Sul (7,6%), Minas Gerais (6,4%), Maranhão (4,9%) e Piauí (41,5%), e declínios em Goiás (-9,2%), São Paulo (-19,9%), Ceará (-15,9%), Rio Grande do Norte (-37,5%), Paraíba (-19,8%) e Alagoas (-7,1%).

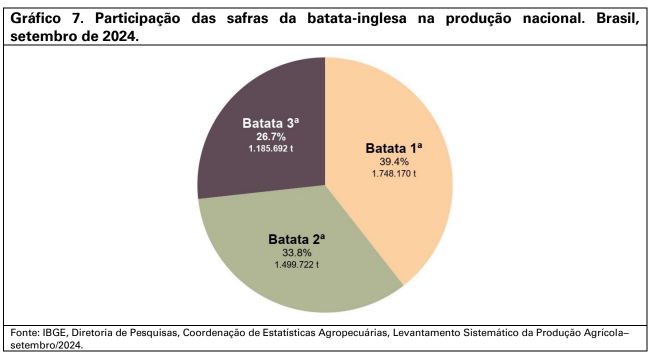


Com o clima adverso no final de 2023, alguns produtores preferiram o plantio de algodão a um eventual replantio da soja, cuja lavoura fora comprometida. A estratégia se mostrou positiva, pois proporcionou uma maior segurança hídrica para as lavouras. A rentabilidade do algodão, sendo maior que a do milho, também é um fator que estimula o crescimento da área ocupada com a pluma. Apesar da queda nos preços internacionais do algodão, os custos de produção diminuíram, oferecendo certo alívio

aos agricultores. Segundo o Centro de Estudos Avançados em Economia Aplicada – CEPEA/USP/ESALQ³, o indicador do algodão em pluma, com prazo de 30 dias, fechou setembro com um aumento mensal de 3,43%, sendo cotado a R\$ 401,97 por libra de peso. Segue a série histórica da produção brasileira do algodão (em caroço) desde 1975, mostrando a evolução da cultura ao longo dos anos. Ressalta-se que a área cultivada não apresentou grandes variações, enquanto a produção foi multiplicada por quatro, resultado do aumento contínuo na produtividade das lavouras, principalmente a partir de 1998.



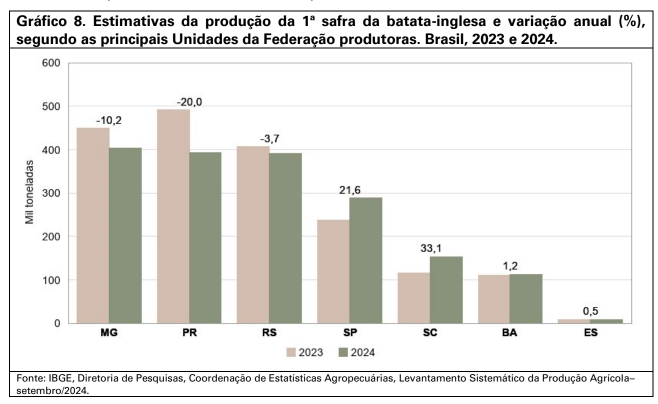
BATATA-INGLESA – A produção, considerando-se as três safras do produto, deve alcançar 4,4 milhões de toneladas, aumento de 4,3% em relação à estimativa de agosto, com destaque positivo para Minas Gerais, que aumentou em 12,9% sua produção, devendo alcançar 1,6 milhão de toneladas, participando com 35,7% da produção nacional. Em relação a 2023, a produção mineira apresenta um crescimento de 14,3%, enquanto a brasileira aumentou 4,4%. Seguem as participações das três safras da batata-inglesa na produção brasileira:



³ CEPEA/ESALQ/USP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/algodão.aspx

8

A batata é cultivada em três épocas distintas no Brasil: verão (1ª safra), outono (2ª safra) e inverno (3ª safra), com as lavouras exigindo clima adequado, boa disponibilidade de água durante o ciclo produtivo e rigoroso controle de pragas e doenças. Muitos produtores, geralmente especializados, utilizam-se da mudança de áreas, a partir de certo número de cultivos, visando evitar a incidência severa de pragas e doenças, já que as plantas são muito sensíveis a patógenos que sobrevivem no solo. Esse procedimento torna mais econômico o controle fitossanitário das lavouras. A 1ª safra deve contribuir com 39,4% do total de batata a ser produzida no ano. A produção estimada foi de 1,7 milhão de toneladas, ficando estável em relação a agosto. Em relação a 2023, a produção ficou 3,8% menor, acompanhando a redução de 5,4% no rendimento médio, tendo a área colhida crescido 1,7%.

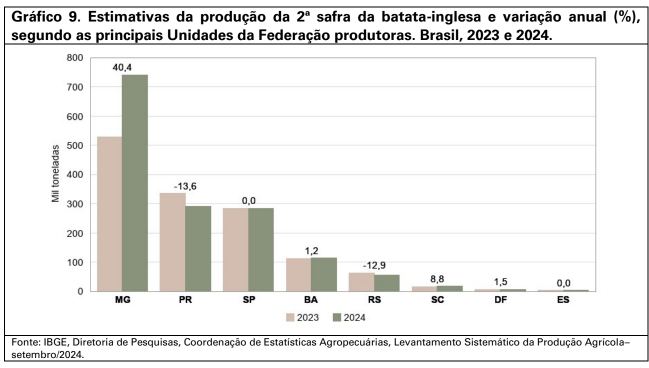


A 2ª safra, que representa 33,8% da produção total, foi estimada em 1,5 milhão de toneladas; sendo 11,3% maior que a estimativa de agosto. A área a ser colhida ficou inalterada e o rendimento médio cresceu 11,3%. Em Minas Gerais, a produção foi revista, tendo alcançado 743,0 mil toneladas, crescimentos de 25,5% em relação ao mês anterior e de 40,4% em relação ao mesmo período de 2023. Nesses comparativos, o rendimento médio aumentou 25,5% e 30,4%, respectivamente. No Paraná, a produção aumentou 0,4% em relação a agosto, totalizando 289,0 mil toneladas. O Estado vem sofrendo com falta de chuvas e ocorrência de temperaturas elevadas. Comparada ao ano anterior, a estimativa da safra paranaense é 13,6% menor, com retrações de 6,2% na área a ser colhida e de 7,8% no rendimento médio.

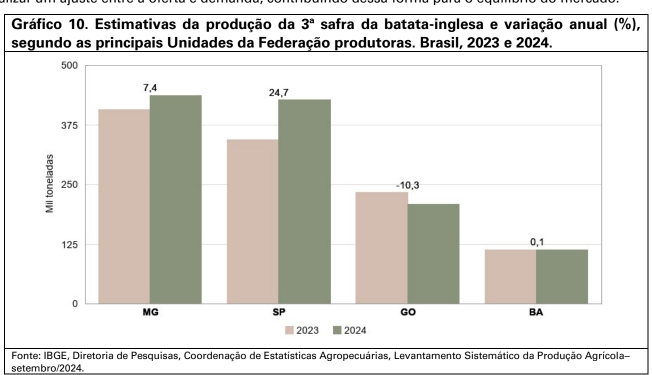
Quanto à produção brasileira dessa safra, em 2024 é superior em 12,2% em relação a 2023. Houve crescimento nas estimativas de Minas Gerais (40,4%), da Bahia (1,2%), de Santa Catarina (8,8%) e Distrito Federal (1,5%). Os declínios foram informados pelo Paraná (-13,6%) e Rio Grande do Sul (-12,9%).

Como os custos de produção associados ao cultivo da batata são elevados, principalmente nas 2ª e 3ª safras, devido à necessidade do uso da irrigação, os produtores orientam seus investimentos de acordo com suas expectativas em relação à rentabilidade do produto, sendo o nível de preço de comercialização crucial para a tomada de decisão de plantio e aumento dos aportes em tecnologia e insumos. Os problemas climáticos também afetam a oferta do produto no curto prazo, determinando maior

sensibilidade na variação dos preços no varejo, sendo recorrente a influência dessas variações nos índices inflacionários do País. Segundo o CEPEA/USP/ESALQ⁴, os preços da saca de 25 kg da batata-inglesa, tipo Asterix especial, em 30/09/2024, foram de R\$ 107,14 no atacado de São Paulo/SP; de R\$ 95,00 no Rio de Janeiro/RJ e de R\$ 85,00 em Belo Horizonte/MG. A batata tipo ágata especial nos atacados de Belo Horizonte e do Rio de Janeiro, nessa mesma data, encontrava-se com preço de R\$ 85,00 e de R\$ 96,25, respectivamente.



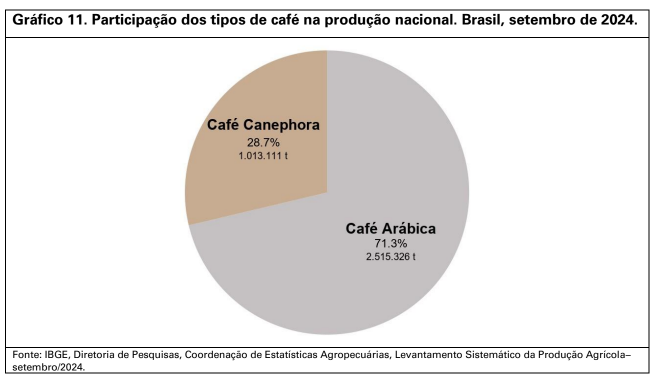
Para a **3ª safra**, a estimativa de produção foi de **1,2 milhão de toneladas**, crescimentos de 2,6% em relação ao mês anterior e de 8,3% em relação a mesma safra de 2023. A produção deve crescer 24,7% em São Paulo, 7,4% em Minas Gerais, 0,1% na Bahia e decrescer 10,3% em Goiás. A produção da 3ª safra da batata deve participar com 26,7% do total nacional. Embora em menor escala, tem sido importante por realizar um ajuste entre a oferta e demanda, contribuindo dessa forma para o equilíbrio do mercado.



⁴ CEPEA/USP/ESALQ. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/hortifruti.aspx https://www.hfbrasil.org.br/br/estatistica/batata.aspx

10

CAFÉ (em grão) - A produção brasileira, considerando-se as duas espécies, *arábica* e *canephora*, foi estimada em 3,5 milhões de toneladas, ou 58,8 milhões de sacas de 60 kg, decréscimo de 1,5% em relação ao mês anterior, tendo o rendimento médio declinado 1,7% e a área colhida crescido 0,1%, respectivamente. No comparativo com 2023, a produção cresceu 3,2%, em decorrência dos aumentos de 1,9% no rendimento médio e de 1,4% na área a ser colhida. Seguem as participações dos tipos de café na safra brasileira:

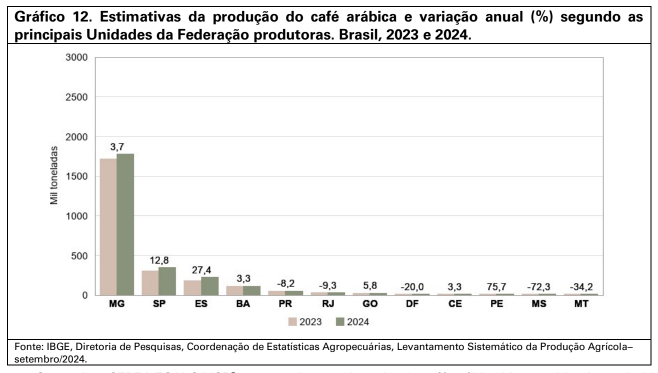


Para o café arábica, a produção estimada foi de 2,5 milhões de toneladas ou 41,9 milhões de sacas de 60 kg, declínio de 0,2% em relação a agosto, e tendo crescido 6,2% em relação ao ano anterior. Em 2023, embora a safra do café arábica fosse de bienalidade negativa, a produção apresentou crescimento, quando comparado com 2022, uma vez que o clima beneficiou as lavouras, promovendo uma "inversão dessa bienalidade". Dessa forma, a base de comparação é elevada. Para a safra do corrente ano, aguarda-se uma bienalidade positiva, portanto, um aumento natural da produção em relação ao ano anterior. Além disso, o clima tem beneficiado as lavouras em algumas Unidades da Federação produtoras até o presente momento, o que favoreceu a produtividade dos cafezais.

A Bahia registrou declínio de 6,4% na produção em relação a agosto, em decorrência do decréscimo do rendimento médio, de 6,5%. Contudo, a produção baiana apresentou crescimento de 3,3% em relação ao ano anterior, devido ao crescimento de 3,8% na área plantada. No Espírito Santo, terceiro maior produtor brasileiro de café arábica com 8,6% de participação, houve reavaliação da produção em setembro, com declínio de 5,1%, também em decorrência da redução do rendimento médio, contudo em relação a 2023, a produção apresenta crescimento de 27,4%. As altas temperaturas e o atraso nas chuvas prejudicou o desenvolvimento das lavouras, refletindo na produtividade, que pode ser mais bem aferida com a finalização da colheita. Em São Paulo, segundo maior produtor brasileiro de café arábica com 13,5% de participação, a produção cresceu 4,1% em relação a agosto e 12,8% em relação a 2023. Minas Gerais manteve a produção informada em agosto, 1,8 milhão de toneladas ou 29,6 milhões de sacas de 60 kg, participando com 70,7% da produção brasileira desse tipo de café.

Em relação a 2023, a produção apresenta crescimento em Minas Gerais (3,7%), em São Paulo

(12,8%), no Espírito Santo (27,4%), na Bahia (3,3%), em Goiás (5,8%), no Ceará (3,3%) e em Pernambuco (75,7%). Os declínios foram verificados no Paraná (-8,2%), no Rio de Janeiro (-9,3%), no Distrito Federal (-20,0%), no Mato Grosso do Sul (-72,3%) e no Mato Grosso (-34,2%).



Segundo o CEPEA/ESALO/USP⁵, o preço da saca de 60 kg do café arábica bica corrida, tipo 6, bebida dura fechou setembro de 2024 em R\$ 1 504,98, aumento de 3,92% no mês. Na moeda norte-americana, o café arábica foi negociado em U\$ 275,14 por saca. Esses preços são considerados bons pelos produtores, resultado de uma maior demanda pelo café brasileiro no exterior, refletindo também preocupações em relação ao volume da próxima safra, notadamente quanto às incertezas do clima e aos níveis de exaurimento das plantas ao final da colheita da safra atual.

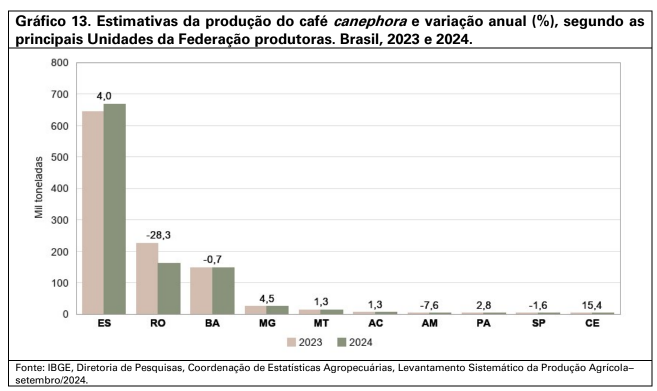
Para o café *canephora*, a estimativa da produção foi de **1,0 milhão de toneladas** ou **16,9 milhões de sacas de 60 kg**, decréscimo de 4,7% em relação ao mês anterior, com aumento de 0,2% na área colhida e declínio de 4,9% no rendimento médio.

No Espírito Santo, maior produtor brasileiro do conilon com 66,1% de participação, a produção declinou 4,0% em setembro, em relação a agosto, em decorrência da queda de mesmo valor no rendimento médio. A produção deve alcançar 669,7 mil toneladas ou 11,2 milhões de sacas de 60 kg. Na Bahia, outro importante produtor desse tipo de café, a produção também caiu 5,1%, em decorrência da queda de 7,0% no rendimento médio, tendo a área colhida crescido em 2,1%. A produção baiana deve alcançar 144,9 mil toneladas ou 2,4 milhões de sacas de 60 kg. Em Rondônia, segundo maior produtor brasileiro com 15,8% de participação na produção nacional, a estimativa apresentou um declínio mensal de 8,1%, em função da redução no rendimento médio. A produção deve alcançar 160,6 mil toneladas ou 2,7 milhões de sacas de 60 kg, predominando a produção do café tipo **robusta**.

Em relação a 2023, a produção deve crescer no Espírito Santo (4,0%), em Minas Gerais (4,5%), no Mato Grosso (1,3%), no Acre (1,3%) e no Pará (2,8%), e decrescer em Rondônia (-28,3%), na Bahia (-0,7%), no Amazonas (-7,6%) e em São Paulo (-1,6%).

_

⁵ CEPEA/ESALQ/USP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/cafe.aspx

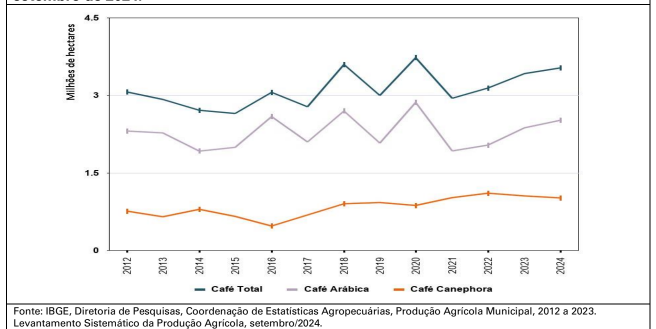


Ressalta-se que, nos últimos meses a produção brasileira de café vem sofrendo reavaliações mensais negativas, visto que as primeiras estimativas de safra acabaram por não se concretizar. Embora, o clima tenha favorecido as lavouras em algumas áreas produtoras, em outras as chuvas foram insuficientes e/ou tardias, o que influiu negativamente no rendimento médio. A irregularidade do clima aliado a uma demanda maior pela exportação do café brasileiro foi responsável pelos aumentos dos preços, tanto do café arábica quanto do café conilon, que alcançou recordes no último mês. Os preços do café canephora (conilon e robusta) normalmente acompanham os preços do arábica, pois são utilizados em misturas para formar o denominado "blend", bebida preferida pelo mercado interno, em razão de suas elevadas características organolépticas, como cor, sabor e textura.

Em função da acomodação dos preços do petróleo no mercado internacional, os custos de produção da safra corrente, envolvendo principalmente energia e insumos, reduziram-se em relação à anterior, o que permitiu um melhor planejamento nos tratos culturais, com consequentes ganhos na produtividade das lavouras. No Espírito Santo, principal produtor brasileiro desse tipo de café, inicialmente aguardava-se um crescimento maior na produção. Contudo, em alguns municípios capixabas, as chuvas demoraram a chegar, prejudicando a fixação dos "chumbinhos". Apesar disso, pode-se considerar que o Estado obteve uma boa safra, com os preços também reagindo a menores produções obtidas em outros países produtores.

No gráfico a seguir, consta a série da produção das duas espécies de café (arábica e canephora) no Brasil. Ressalta-se que, em função da falta de chuvas, a produção do café arábica de 2022 ficou aquém das expectativas iniciais, contribuindo para descaracterizar a bienalidade desse tipo de café. Contudo, em função do clima mais chuvoso nos últimos dois anos, que beneficiou as lavouras no Centro-Sul do País, o Brasil recuperou sua produção e está colhendo uma excelente safra do produto, o que vem contribuindo para uma maior participação do café brasileiro no mercado internacional.

Gráfico 14. Série da produção do café total, arábica e canephora a partir de 2012, quando o IBGE começou a coletar e a divulgar as estatísticas por espécie em separado. Brasil, setembro de 2024.



A popularização do uso das "derriçadeiras" proporcionou maior eficiência na colheita do café brasileiro, o que possibilitou aos produtores uma redução dos custos e a oportunidade de se fazer uma colheita mais diferenciada, com o intuito de obter um café de melhor qualidade e, consequentemente, de maior valor comercial. Nos últimos anos, a qualidade do café arábica brasileiro tem melhorado, uma vez que mais produtores têm aprimorado seus sistemas de produção e investido mais em tratos culturais, visando obter melhores classificações para o produto colhido e, com isso, garantindo melhores remunerações da produção. Esse ganho de qualidade tem sido importante, pois o produto brasileiro é cada vez mais demandado pelo mercado internacional, contribuindo para o aumento das exportações e entrada de divisas no País.

Há também de se ressaltar a melhoria da qualidade do café canephora produzido pelo País, que também vem ganhando espaço no mercado internacional. Segundo o CEPEA/ESALQ/USP⁶, a saca do café robusta (conilon), à vista, tipo 6, peneira 13 acima, com 86 defeitos fechou setembro de 2024 em R\$ 1 512,35, aumento de 1,91% no mês. Na moeda norte-americana, a saca de 60 kg foi cotada a U\$ 277,19. Dessa forma, apresentou uma excelente rentabilidade, tendo seu valor se aproximado ao do café arábica.

CANA-DE-AÇÚCAR – A estimativa da produção da cana-de-açúcar foi de 701,8 milhões de toneladas, um declínio de 2,1% em relação ao mês anterior e de 1,6% em comparação com 2023. O rendimento médio dos canaviais apresentou declínio de 3,4% em setembro, alcançando 76 588 kg/ha, na média nacional. A área colhida também aumentou 1,4% no mês, sendo 2,1% superior a área de 2023, o que representa um aumento de quase 122 443 hectares, alcançando 9,2 milhões de hectares cultivados.

São Paulo, responsável pela produção de 361,6 milhões de toneladas, o que representa 51,5% da produção nacional, reduziu sua estimativa de produção em setembro em 4,3%, quando comparado com o mês anterior, havendo redução de 6,7% no rendimento médio. A área plantada e a área colhida apresentaram crescimento de 2,5%. As perdas em setembro alcançam 16,3 milhões de toneladas. Na comparação com 2023, a produção paulista declina 4,3%, com crescimento de 2,5% na área colhida e

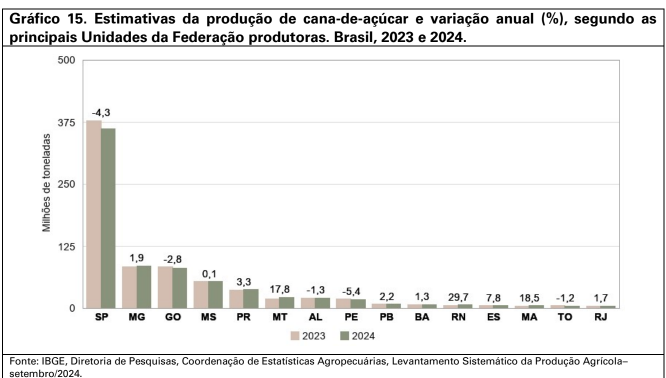
⁶ CEPEA/SP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/cafe.aspx

redução de 6,7% no rendimento médio. Segundo a UNICA⁷ de abril a agosto, cerca de 2/3 da cana colhida já apresentava redução de produtividade em torno de 10%, devido ao regime de chuvas não ter sido tão favorável quanto foi em 2023. O regime climático ideal para a cana consiste em chuva abundante em certas fases da cultura e seca em outras. A entidade, por outro lado, confirmou o aumento na área de colheita que já havia indicado anteriormente, e estimou que as usinas deverão processar de 345 e 350 milhões de toneladas neste ano. Em relação às queimadas, a UNICA levantou cerca de 230 mil hectares de cana queimados, sendo que cerca de 130 mil deles eram de cana em pé, que seria colhida em 2024, e os demais 100 mil ha de plantas que seriam colhidas em 2025. Dos 130 mil hectares de cana em pé queimados, mais de 60% deverão ser aproveitados, porque as usinas podem processar cana queimada, apesar de o rendimento ser menor se ela não for moída logo após a queimada (a perda é total se a cana queimada ficar mais de 10 dias sem moer). No que toca aos 100 mil hectares de plantas em formação, os prejuízos da queimada podem ser minimizados por meio de tratos culturais, com reaplicação de adubação, havendo ainda o risco de a cana não rebrotar, o que exigirá refazer o replantio.

No Paraná, houve um crescimento de 0,4% na produção em setembro, devido ao aumento de mesmo valor no rendimento médio (71 613 kg/ha, enquanto no Mato Grosso houve crescimento de 6,2% da produção, em decorrência dos aumentos de 4,9% na área colhida e de 1,2% no rendimento médio.

Em Minas Gerais, a estimativa é de uma produção de 84,1 milhões de toneladas, um aumento de 1,9% em relação ao ano anterior, com expansão de 5,8% da área plantada e na área colhida, havendo declínio de 3,7% no rendimento médio. Em Goiás, outro importante produtor, a produção alcançou 79,2 milhões de toneladas, declínio de 2,8%, com a área plantada e a área colhida declinando 0,6% e o rendimento médio caindo 2,2%.

Em relação a 2023, além do declínio em São Paulo, a produção apresenta redução em Goiás (-2,8%), Alagoas (-1,3%), Pernambuco (-5,4%) e Tocantins (-1,2%), e crescimento em Minas Gerais (1,9%), Mato Grosso do Sul (0,1%), Paraná (3,3%), Mato Grosso (17,8%), Paraíba (2,2%), Bahia (1,3%), Rio Grande do Norte (29,7%), Espírito Santo (7,8%), Maranhão (18,5%) e Rio de Janeiro (1,7%).

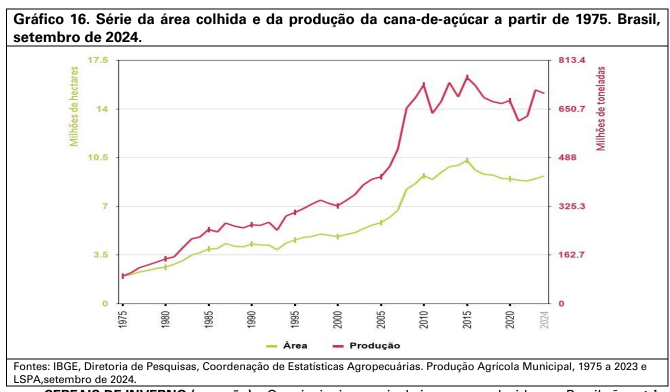


⁷ ÚNICA. https://unica.com.br/

_

Segundo o CEPEA/ESALQ/USP⁸, os preços do açúcar cristal branco, em São Paulo, tiveram aumento de 9,65% em setembro, sendo negociado no fim desse mês a R\$ 146,32 a saca de 50 kg. Em moeda norteamericana, o açúcar foi comercializado a U\$ 26,82. No Porto de Santos (FOB), o açúcar foi negociado a R\$ 156,46, aumento de 7,11% no mês, sendo negociado a U\$ 28,72. Os preços dos etanóis seguiram firmes no mercado spot do Estado de São Paulo na última semana. O Indicador CEPEA/ESALQ do hidratado fechou em R\$ 2,4752/litro (líquido de ICMS e PIS/Cofins) entre 23 e 27 de setembro, avanço de 2,28% frente à semana anterior. Para o anidro, o Indicador teve média de R\$ 2,7763/litro, valor líquido de impostos (PIS/Cofins), pequena elevação de 0,24%. Segundo pesquisadores do Cepea, o suporte aos preços no segmento produtor segue vindo da sequência de boa vantagem comparativa do biocombustível frente à gasolina C na ponta varejista, nos principais estados consumidores.

No gráfico a seguir, segue a série histórica da área colhida e da produção da cana-de-açúcar no Brasil, com destaque para o crescimento maior para a segunda variável, o que mostra a evolução da produtividade dos canaviais brasileiros, o que favoreceu o aumento da eficiência da produção de açúcar e do etanol, que atualmente assume grande importância na matriz energética brasileira.



CEREAIS DE INVERNO (em grão) – Os principais cereais de inverno produzidos no Brasil são o trigo, a aveia branca e a cevada. Para o trigo (em grão), a produção estimada alcança 8,4 milhões de toneladas, declínio de 6,1% em relação ao mês anterior, e crescimento de 9,0% em relação a 2023, quando o Brasil, apesar de inicialmente aguardar uma safra recorde do cereal, teve sua expectativa frustrada em decorrência de uma série de problemas climáticos, prejudicando as lavouras na Região Sul. O rendimento médio, nesse comparativo, apresenta crescimento de 23,7%.

A Região Sul deve responder por 86,9% da produção tritícola nacional em 2024. No Paraná, segundo maior produtor brasileiro de trigo, com participação de 30,5% no total, a produção foi estimada em 2,6 milhões de toneladas, declínios de 17,9% em relação a agosto e de 28,3% em relação àquela obtida em 2023. A área a ser plantada apresenta um decréscimo de 18,3% em relação ao ano anterior, e o

⁸ CEPEA/USP/ESALQ. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/cana.aspx

rendimento médio, declínio de 12,2%. Segundo o DERAL/PR⁹, com a colheita se aproximando da metade da área de trigo semeada no Paraná, a estimativa de produção foi atualizada. Os novos dados projetam que o volume colhido totalize 2,58 milhões de toneladas em uma área de 1,15 milhão de hectares. As perdas médias foram calculadas em 32% e decorrentes da seca severa durante o período de inverno, como também da ocorrência de geadas. A produção catarinense deve alcançar 403,4 mil toneladas, crescimento de 11,3% em relação a 2023. O rendimento médio apresenta crescimento de 19,0%.

No Rio Grande do Sul, principal produtor tritícola do País, com 51,6% do total nacional em 2024, a estimativa de produção alcançou 4,4 milhões de toneladas, declínio de 0,2% em relação a agosto e aumento de 66,3% em relação ao que foi produzido em 2023. O rendimento apresenta um crescimento de 86,6%, contudo, cresce sobre uma base de comparação pequena, já que em 2023 os problemas climáticos enfrentados pelas lavouras de inverno do Estado foram sem precedentes nos últimos anos. A área plantada declinou 11,4%, estando também associada aos baixos preços do produto, que não incentivaram os produtores a investirem mais na cultura. Os problemas enfrentados, em decorrência do clima na safra do ano anterior, 2023; quando inicialmente se esperava uma produção recorde, também podem ter desanimado os produtores a investiram menos em tecnologia no plantio da safra de 2024.

Ressalta-se que o excesso de chuvas e as inundações durante o primeiro semestre de 2024, provavelmente também tenham influenciado negativamente nas estimativas, uma vez que uma parte da infraestrutura de produção foi afetada, dificultando a logística de adubos, sementes e corretivos, além do trânsito de máquinas agrícolas e caminhões. Segundo a EMATER/RS¹º, no final de setembro, a cultura apresentava rápida evolução de fases, aproximando-se do final do ciclo: 15% das lavouras estão em processo de maturação; 46% em enchimento de grãos; 29% em floração; e 10% em desenvolvimento vegetativo. Nas áreas de semeadura mais precoce, os produtores finalizam o preparo de máquinas e equipamentos para o início da colheita. Apesar das recentes chuvas intensas em algumas áreas, de um modo geral, as condições das lavouras mantiveram-se satisfatórias.

Ainda segundo a EMATER/RS, a redução abrupta na cotação do produto causou apreensão entre os triticultores, pois pode impactar significativamente a lucratividade da cultura e a capacidade dos produtores de cumprir suas obrigações financeiras referentes à safra do cereal. Segundo o CEPEA/ESALQ/USP¹¹, o valor da tonelada do trigo fechou setembro de 2024 em R\$ 1 449,31 no Paraná, declínio de 2,87% no mês. Em moeda norte-americana, a tonelada do trigo paranaense foi comercializada em U\$ 265,64. No Rio Grande do Sul, a tonelada foi comercializada por R\$ 1 339,53, declínio mensal de 2,29%. Em dólar, a tonelada do trigo gaúcho foi comercializada em U\$ 245,51.

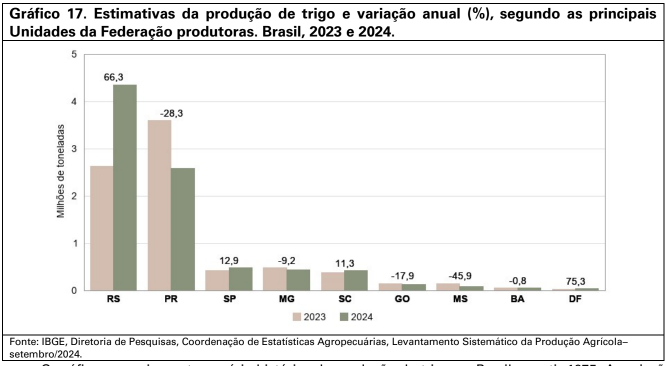
A estimativa da produção da Região Sudeste, de 879,0 mil toneladas, apresentou aumentos de 2,0% em relação ao mês anterior e de 1,2% em relação ao volume produzido em 2023. A estimativa da produção em Minas Gerais é de 416,8 mil toneladas, queda de 9,2% em relação a 2023; enquanto a de São Paulo é de 462,2 mil toneladas, crescimento de 3,9% em relação a agosto e de 12,9% em relação a 2023. Na Região Centro-Oeste, as maiores estimativas de produção foram de Goiás, com 103,8 mil toneladas, queda de 17,9% em relação a 2023 e a do Mato Grosso do Sul, com 69,7 mil toneladas, declínio de 45,9% em relação

⁹ DERAL/PR. https://www.agricultura.pr.gov.br/sites/default/arquivos_restritos/files/documento/2024-09/boletim_semanal_39_deral.pdf

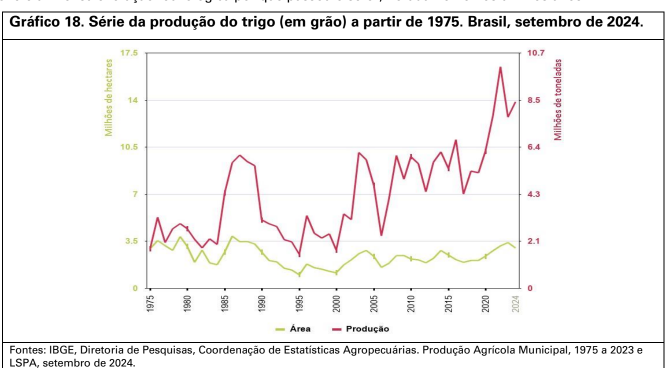
¹⁰ EMATER/RS. https://www.emater.tche.br/site/arquivos_pdf/conjuntural/conj_03102024.pdf

¹¹ CEPEA/ESALQ/USP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/trigo.aspx

a 2023. O Distrito Federal informou uma estimativa de produção de 19,1 mil toneladas, aumento de 75,3% em relação ao volume colhido em 2023.



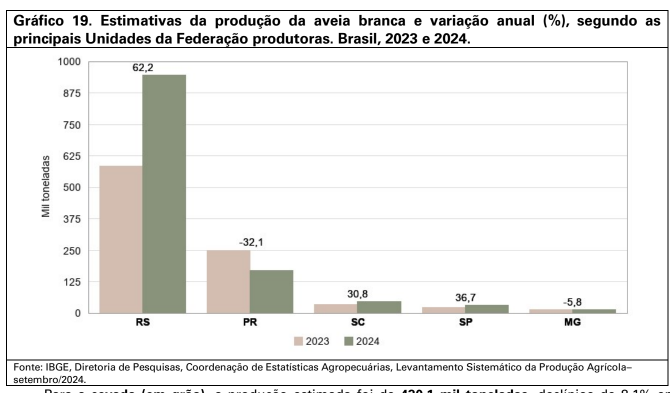
O gráfico a seguir mostra a série histórica da produção do trigo no Brasil a partir 1975. A variação da produção reflete, principalmente, a irregularidade do clima na Região Sul do País. O trigo é uma cultura que exige boa disponibilidade de umidade no solo, principalmente durante seu crescimento vegetativo, floração e enchimento de grãos, sendo muito sensível ao ataque de pragas e ocorrência de doenças fúngicas, quando do excesso de umidade, tanto no solo como na atmosfera. Dessa forma, um clima ajustado às necessidades das lavouras é primordial para a obtenção de boa produtividade bem como para a colheita de um produto de boa qualidade, e que atenda as necessidades da indústria de panificação, principalmente. Tal como ocorre com outros produtos da agricultura brasileira, observa-se que o crescimento da produção do cereal foi elevado, enquanto a área cultivada praticamente manteve-se, o que reflete a intensa evolução tecnológica por que passou o setor, notadamente nos últimos anos.



A produção da **aveia (em grão)** foi estimada em **1,2 milhão de toneladas**, declínio de 1,7% em relação a agosto e crescimento de 33,7% em relação a 2023. O rendimento médio apresentou redução de 1,4% em relação ao mês anterior e crescimento de 34,5% em relação a 2023, quando o clima adverso prejudicou as lavouras de inverno na Região Sul do País.

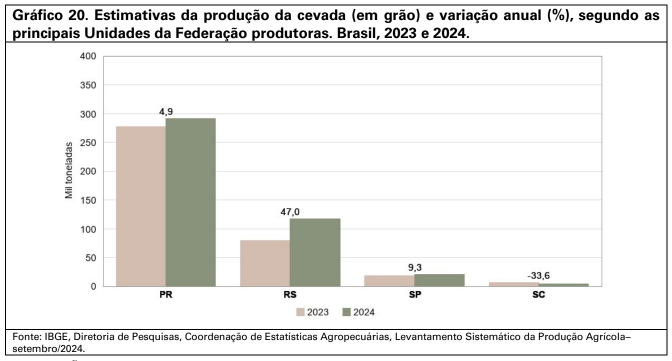
Os maiores produtores do cereal são o Rio Grande do Sul, com 947,3 mil toneladas, declínio de 0,9% em relação a agosto e aumento de 62,2% em relação ao volume colhido em 2023; e Paraná, com 167,9 mil toneladas, declínios de 10,9% em relação a agosto e de 32,1% em relação a 2023. Segundo o DERAL/PR¹², a aveia, por sua vez, deve registrar perdas de 26% na safra de 2024. Porém, a característica da cultura, com a possibilidade de colheita em áreas alternativas, pode fazer com que esses números sejam reavaliados. Ainda assim, serão perdas expressivas, considerando a rusticidade das plantas. A produção de Santa Catarina foi estimada em 41,5 mil toneladas, crescimento de 30,8% em relação a 2023. A Região Sul deve contribuir com 96,9% da produção brasileira de aveia em 2024.

Muitos produtores gaúchos cultivam a aveia branca no inverno, aguardando que as lavouras produzam um cereal de qualidade, para que sua produção seja enviada para venda no mercado. Contudo, quando o clima não ajuda e o produto colhido não apresenta boa qualidade para esse fim, a sua palhada é utilizada na alimentação animal, também sendo importante para incorporação no solo e manutenção da sua fertilidade, resultando em ganhos de produtividade nas lavouras em sucessão, notadamente a soja.

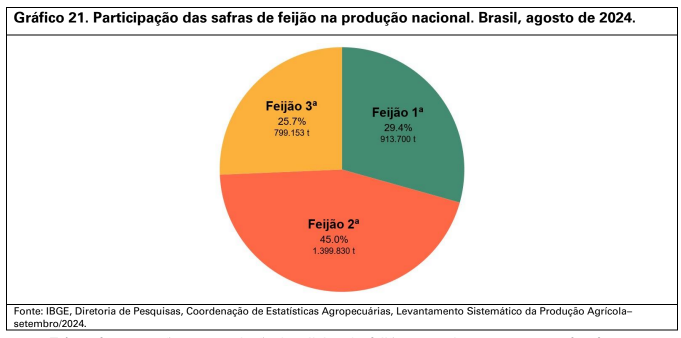


Para a **cevada (em grão)**, a produção estimada foi de **430,1 mil toneladas**, declínios de 8,1% em relação a agosto e crescimento de 13,4% em relação ao ano anterior. A área plantada apresenta um declínio de 11,5%, enquanto o rendimento médio aumentou 27,8%. Em 2023, o clima adverso prejudicou as lavouras de inverno na Região Sul do País, reduzindo, portanto, a base de comparação da safra atual. Segundo o DERAL/PR, a cultura da cevada também apresentou perdas devido aos mesmos problemas, mas menores. O ciclo mais longo e a concentração das áreas no Sul do Paraná fizeram com que esta cultura tivesse uma resposta melhor às condições de tempo severas, especialmente a estiagem.

¹² DERAL/PR. https://www.agricultura.pr.gov.br/sites/default/arquivos_restritos/files/documento/2024-09/boletim_semanal_39_deral.pdf

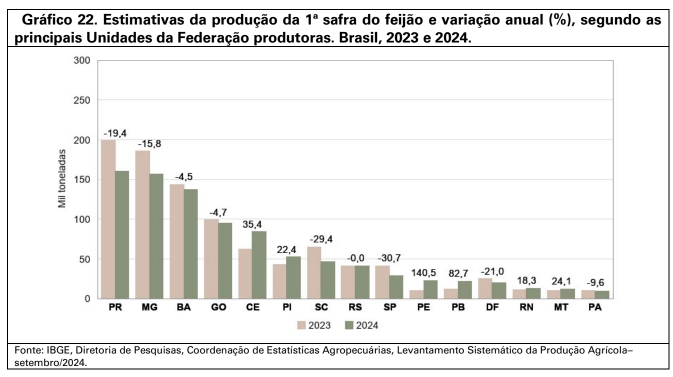


FEIJÃO (em grão) – A estimativa para a produção de **feijão**, considerando-se as três safras, deve alcançar **3,1 milhões de toneladas**, aumento de 0,3% em relação ao mês anterior e crescimento de 5,5% sobre a safra 2023. O Paraná é o maior produtor nacional de feijão, com uma produção de 830,7 mil toneladas ou 26,7% de participação na produção total, seguido por Minas Gerais com 532,5 mil toneladas ou 17,1% de participação; e Goiás, com 349,5 mil toneladas ou 11,2% de participação. Essa produção deve atender ao consumo interno brasileiro, em 2024, provavelmente não havendo necessidade da importação.



Três safras compõem a produção brasileira de feijão, com destaque para a 2ª safra, que vem ganhando importância nos últimos anos, em função da preferência dos produtores em cultivar a soja na safra de verão (1ª safra), por sua maior rentabilidade e liquidez no mercado. O feijão representa 1,1% de participação na produção de cereais, leguminosas e oleaginosas, ocupando 3,5% do total de área cultivada, aproximadamente 2,8 milhões de hectares. A produção da 1ª safra de feijão foi de 913,7 mil de toneladas, representando 29,4% de participação nacional dentre as três safras, sendo 1,3% menor frente a estimativa de agosto. Houve declínios de 1,0% no rendimento médio e de 0,5% na área colhida.

Em São Paulo, a produção declinou 25,1% em relação ao mês anterior, com a área colhida sendo reduzida em 23,3%, assim como o rendimento médio, que caiu 2,4%. A produção deve alcançar 28,1 mil toneladas. No Ceará, houve redução de 2,5% na produção em virtude do declínio de 2,4% no rendimento médio. A produção alcança 83,6 mil toneladas. Outras Unidades da Federação também apresentaram declínio na produção no mês, destacando-se Rondônia (-4,5%), Rio Grande do Norte (-3,4%) e Pernambuco (-1,8%), enquanto Maranhão e Rio de Janeiro apresentaram incremento, 0,5% e 0,4%, respectivamente. Contudo, essas Unidades da Federação participam com pequena parcela da produção do feijão da 1ª safra. No comparativo com 2023, a produção da 1ª safra deve declinar 6,4%, havendo reduções de 4,5% no rendimento médio e de 2,1% na área colhida. As Unidades da Federação que estão apresentando declínio são Paraná (-19,4%), Minas Gerais (-15,8%), Bahia (-4,5%), Goiás (-4,7%), Santa Catarina (-29,4%), São Paulo (-30,7%), Distrito Federal (-21,0%) e Pará (-9,6%), enquanto Ceará (35,4%), Piauí (22,4%), Pernambuco (140,5%), Paraíba (82,7%), Rio Grande do Norte (18,3%) e Mato Grosso (24,1%) estão apresentando crescimento.



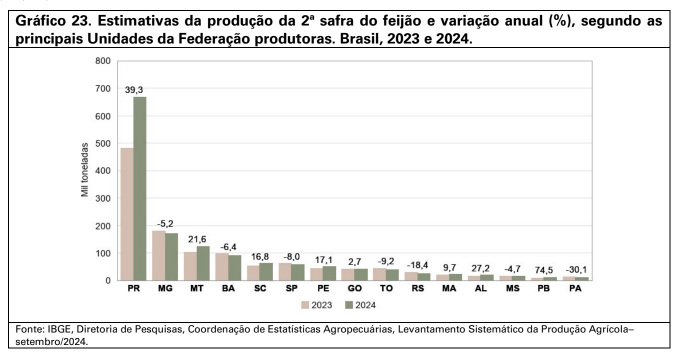
A 1ª safra de feijão vem perdendo relevância em termos de produção nos últimos anos, dada a concorrência com as áreas de cultivo pela soja, cultura de maior liquidez e rentabilidade. Além disso, o cultivo de feijão em áreas próximas às de soja não vem sendo recomendado, face às questões fitossanitárias que podem surgir como ameaças, como é o caso da mosca branca (*Bemisia tabaci*). Isto acontece porque essas duas espécies são da mesma família, sendo hospedeiras em comum de algumas pragas e doenças.

A 2ª safra de feijão foi estimada em 1,4 milhão de toneladas, correspondendo a 45,0% de participação dentre as três safras. No comparativo com agosto, houve aumento de 0,9% da produção, justificado pelo crescimento da área colhida (1,5%), embora o rendimento médio tenha declinado 0,6%.

Os maiores crescimentos na produção em relação ao mês anterior, foram verificados no Tocantins (10,9% ou 3 726 t), Maranhão (6,5% ou 1 177 t), Pernambuco (7,0% ou 3 143 t), Minas Gerais (0,6% ou 974 t), São Paulo (3,8% ou 1 980 t) e Paraná (1,5% ou 10 200 t). O Paraná é o maior produtor de feijão dessa safra com 669,5 mil toneladas ou 47,8% do total. Nesse Estado, o cultivo da leguminosa é uma alternativa de

plantio em sucessão às lavouras de verão, notadamente o milho, pela oportunidade da rotação. O ciclo relativamente curto do feijoeiro, quando comparado a outras culturas, facilita que seu plantio se encaixe bem na sucessão, quando a janela de plantio é mais restrita.

No comparativo com 2023, a produção apresentou crescimento no Paraná (39,3%), no Mato Grosso (21,6%), em Santa Catarina (16,8%), em Pernambuco (17,1%), em Goiás (2,7%), no Maranhão (9,7%), em Alagoas (27,2%) e na Paraíba (74,5%), e declínios em Minas Gerais (-5,2%), na Bahia (-6,4%), em São Paulo (-8,0%), no Tocantis (-9,2%), no Rio Grande do Sul (-18,4%), no Mato Grosso do Sul (-4,7%), e no Pará (-30,1%).

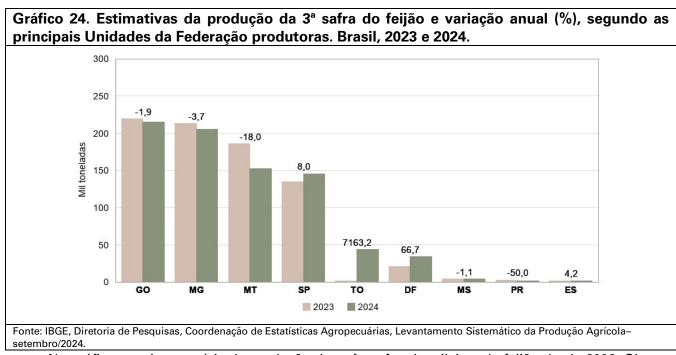


Segundo o DERAL/PR¹³, produtores de feijão preto receberam uma média de R\$ 306,88 por saca de 60 kg em setembro, valor 30% superior ao praticado em agosto (R\$ 236,83), e 36% superior ao praticado em setembro de 2023 (R\$ 225,43). Um dos motivos para o aumento atual de preços é a expectativa de que se mantenham as exportações de feijão preto para outros países da América Latina, como México e Venezuela. Cada um desses países recebeu mais de 10 mil toneladas originadas no Paraná. Essas exportações, atípicas, fazem com que o Paraná tenha aumentado sua participação no comércio exterior para o produto e se aproxime do Mato Grosso, maior exportador nacional. Os mato-grossenses, por sua vez, tem um canal de exportação mais bem estabelecido, escoando volumes relevantes para Índia e países ao entorno há mais de 10 anos.

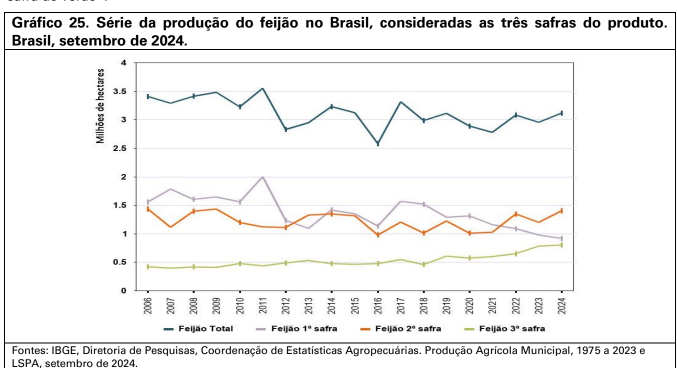
Em relação à 3ª safra de feijão, a estimativa de produção de setembro foi de 799,2 mil toneladas, aumentos de 1,0% na produção; de 1,3% na área a ser colhida e declínio de 0,3% no rendimento médio sobre o mês anterior. Os aumentos nas estimativas de produção foram verificados em São Paulo (3,8% ou 5 293 t), Minas Gerais (0,7% ou 1440 t) e Mato Grosso (1,1% ou 1 714 t), enquanto o principal declínios foi verificado no Paraná (33,3%). Os maiores produtores dessa safra são Goiás com 215,5 mil toneladas; Minas Gerais, com 205,6 mil toneladas; Mato Grosso, com 152,4 mil toneladas e São Paulo, com 145,3 mil toneladas.

¹³ DERAL/PR. https://www.agricultura.pr.gov.br/sites/default/arquivos_restritos/files/documento/2024-10/boletim_semanal_40_deral.pdf

No comparativo anual, espera-se aumento de 2,6% na produção em função da expansão de áreas, dado que o rendimento médio deve cair 3,1%. Contribuem para esse resultado o Tocantins, o Espírito Santo, São Paulo e o Distrito Federal. O cultivo de 3ª safra do feijão exige a utilização da irrigação, que é normalmente realizada por aspersão por grandes equipamentos de pivô central. Dessa forma, os investimentos em equipamentos e os gastos com energia tornam essa safra mais onerosa, apresentando custos mais elevados para a sua produção. Assim, o dimensionamento dessa produção, importante pela possibilidade de equilibrar a oferta do produto no mercado, é mais eficaz quando do início de seu plantio no campo, o que acontece durante o segundo semestre de 2024.



No gráfico seguinte, a série de produção das três safras brasileiras de feijão desde 2006. Observase, a partir de 2018, um declínio da produção da 1ª safra e um crescimento da participação das demais, visto que os produtores vêm investindo cada vez mais no cultivo da soja, em virtude de sua maior rentabilidade e liquidez, durante o principal período de cultivo no Brasil, a chamada safra "das águas" ou "safra de verão".



LARANJA - A estimativa para a produção de laranja foi de 13,1 milhões de toneladas, uma redução de 13,0% em relação ao divulgado em agosto. O clima seco e as altas temperaturas reduziram as estimativas de produtividade em 8,9%, ocasionando problemas como o abortamento das floradas e o enchimento dos frutos. Além disso, a área a ser colhida também diminuiu 4,5%, o que representa 25 629 hectares.

São Paulo é o maior produtor de laranja, responsável por 72,1% da produção nacional. O Estado reavaliou suas estimativas em setembro, informando uma redução de 17,2% na produção, sendo queda de 10,8% no rendimento médio e de 7,1% na área plantada. A retração é atribuída ao menor tamanho das frutas, resultado das altas temperaturas e secas persistentes. O clima acabou acelerando o processo de maturação dos frutos, resultando em uma colheita mais rápida, porém, as laranjas ficaram menores e foi necessária uma maior quantidade de frutos para completar uma caixa. Além disso, a incidência de *greening* nos pomares aumentou bastante em 2024; sendo anos seguidos de crescimento da doença, considerada a mais destrutiva para a citricultura.

Segundo o Fundo de Defesa da Citricultura (Fundecitrus)¹⁴, esta safra apresenta um volume menor de frutos para ser colhido, e uma alta proporção de frutos da primeira florada. A taxa de queda prematura de frutos deve permanecer elevada e está projetada em 18,5%, apenas 0,5 ponto percentual abaixo da safra anterior. O principal motivo é o aumento da intensidade do *greening*, que na safra passada foi responsável por 8,35 pontos percentuais dos 19,0% totais de queda prematura, o que representou uma perda estimada em 32 milhões de caixas somente em função da doença. Além disso, outras causas devem continuar impactando nesta temporada, como o ataque das moscas-das-frutas e do bicho-furão; rachaduras de casca, especialmente nas regiões de maior déficit hídrico, uma vez que há uma maior concentração de frutos de quarta florada; e a queda causada por danos mecânicos decorrente da movimentação frequente de máquinas em talhões com alta densidade de plantas.

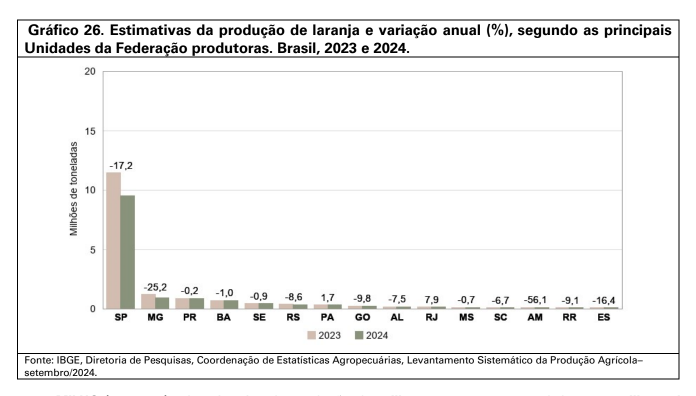
O Espírito Santo também reduziu suas estimativas de produção em 5,7%, devido a menor produtividade dos laranjais, que sofreram com a falta de chuvas e altas temperaturas. Em Minas Gerais, segundo maior produtor nacional, responsável por 6,4% do total nacional, houve redução de 25,2% da estimativa da produção em relação ao ano anterior, devido aos problemas climáticos mencionados anteriormente, que afetaram a produtividade das lavouras com uma diminuição de 27,7%.

Com o objetivo de reduzir a incidência de *greening*, alguns produtores estão migrando os pomares para o Sudoeste de São Paulo, região com condições climáticas mais propícias para o cultivo de laranja, e implementando avanços tecnológicos, tais como a expansão da área irrigada, e a renovação dos pomares com mudas de melhor qualidade, bem como combinações de copa e porta-enxerto mais eficientes, além do controle fitossanitário, com particular relevância para o bem-sucedido manejo da Clorose Variegada dos Citros (CVC).

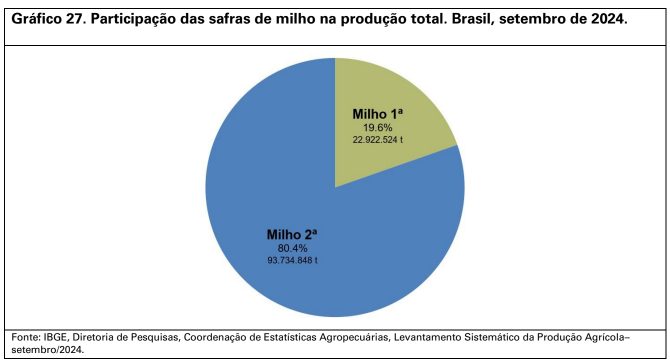
Em relação ao ano anterior, observa-se uma queda na produção de 15,1%, com reduções em todas as regiões. A Região Sudeste é a maior produtora e concentra cerca de 79,1% da produção nacional, com redução de 17,8%; sendo que no Nordeste a redução foi de 1,6%; no Centro-Oeste, de 7,5% e no Norte, de 8,1%.

.

¹⁴ Fundecitrus. https://www.fundecitrus.com.br/



MILHO (em grão) - A estimativa da produção do milho apresentou um total de 116,7 milhões de toneladas, queda de 11,0% quando comparado ao ano anterior e um crescimento de 11,8 mil toneladas em relação a agosto. O rendimento médio foi estimado em 5 456 kg/ha, sendo um declínio anual de 8,0%, assim como a área plantada, que perdeu 775,9 mil hectares (-3,5%). Em relação as Grandes Regiões, o Centro-Oeste apresentou crescimento mensal de 0,9%, enquanto Sudeste e Sul mostraram retração nos valores, 4,7% e 0,4%, respectivamente. O Norte e Nordeste apresentaram estabilidade na produção mensal.



Nos últimos meses, o preço do milho vem caindo no mercado internacional, em decorrência da maior oferta mundial do grão e à demanda limitada. Isso vem deixando seu cultivo menos rentável no País, fazendo com que muitos produtores venham reduzindo as áreas de plantio ou substituindo por outras culturas, como o algodão. No Brasil, a principal época de cultivo do cereal é a de 2ª safra, período caracteristicamente mais seco, embora a produção do cereal seja bastante dependente das condições climáticas, sendo importante a garantia de um período de "janela de plantio" amplo, além da oportuna

ocorrência do prolongamento das chuvas no outono, principalmente nos estados da Região Centro-Oeste. A saca de 60 kg do milho, de acordo com o Indicador CEPEA /ESALQ/USP¹⁵, fechou setembro em R\$ 64,30, alta de 6,12% em relação a agosto de 2024. Na moeda norte-americana, a saca do milho foi comercializada por U\$ 11,79.

O milho 1ª safra apresentou uma produção de 22,9 milhões de toneladas, uma queda de 0,4% em relação ao mês anterior, em decorrência dos declínios de 0,3% na área colhida e de 0,1% no rendimento médio (4 885 kg/ha). Com exceção da Região Centro-Oeste, que apresentou estabilidade, as demais apresentaram reduções na estimativa mensal: Sudeste (-0,9%), Norte (-0,7%), Nordeste (-0,3%) e Sul (-0,1%). Em comparação ao ano anterior, os valores na produção apresentaram queda de 17,4%, influenciados pela baixa no rendimento médio (-8,9%) e na área plantada (-9,8%). A falta de chuvas e as altas temperaturas durante o ciclo da cultura em alguns estados produtores foram os responsáveis pelas perdas na produtividade, já a redução da área, reflete o menor preço e a competição com a soja, que apresenta maior liquidez.

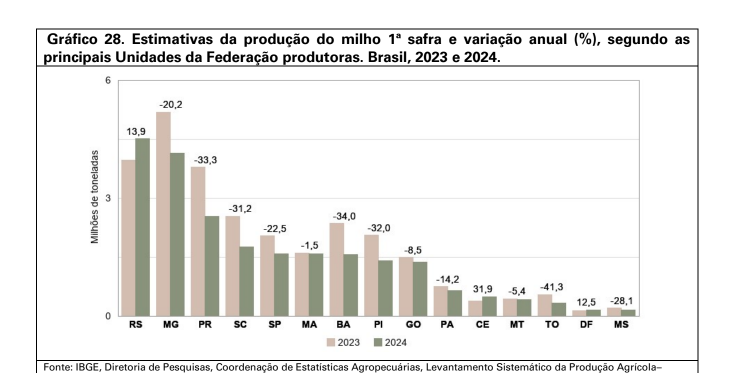
O Rio Grande do Sul, maior produtor de milho 1ª safra com participação nacional de 19,7%, mostrou crescimento de 0,2% na produção, quando comparado ao mês de agosto de 2024, totalizando 4,5 milhões de toneladas. Em relação ao ano anterior, houve crescimento de 13,9% na produção, relacionado ao reajuste de 16,3% do rendimento médio, mesmo tendo uma redução de 2,1% na área colhida (17,0 mil hectares a menos).

Minas Gerais é o segundo maior produtor nacional com uma participação de 18,1%, apresentando uma produção de 4,1 milhões de toneladas. Este valor representa uma redução de 20,2% frente ao que foi produzido no mesmo período em 2023. Reduções na área plantada e colhida, de 10,6% e 13,7%, respectivamente; e de 7,5% na produtividade (6 892kg/ha) são os fatores responsáveis pelas perdas. Em relação ao mês anterior, não houve reajuste nas estimativas.

As Unidades da Federação que apresentaram declínios na produção mensal foram o Amapá (-18,3%), Rondônia (-10,5%), o Ceará (-5,1%), Pernambuco (-3,2%), São Paulo (-3,2%), o Rio Grande do Norte (-2,4%), o Espírito Santo (-1,3%), o Acre (-0,7%) e o Paraná (-0,7%). Maranhão e o Rio Grande do Sul foram os únicos que apresentaram crescimento (0,8% e 0,2%, respectivamente). As demais Unidades da Federação permaneceram estáveis.

Em relação ao ano anterior as Unidades da Federação que apresentaram crescimento na produção foram Pernambuco (338,3%), Paraíba (75,5%), Ceará (31,9%) e Distrito Federal (12,5%). As demais apresentaram redução e as perdas mais significativas ocorreram no Paraná (-33,3% ou 1,3 milhão de toneladas), na Bahia (-34,0% ou 798,6 mil toneladas), em Santa Catarina (-31,2% ou 789,9 mil toneladas), no Piauí (-32,0% ou 654,2 mil toneladas), em São Paulo (-22,5% ou 456,4 mil toneladas) e no Tocantins (-41,3% ou 217,5 mil toneladas).

¹⁵ CEPEA /ESALQ/USP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/milho.aspx.



O milho 2ª safra apresentou uma produção de 93,7 milhões de toneladas, crescimento de 0,1% em relação ao mês de agosto de 2024 e declínio de 9,3% no comparativo anual. A área plantada e a colhida apresentaram crescimento mensal de 0,1% e o rendimento médio permaneceu em 5 617 kg/ha, sendo este valor uma redução de 8,0% no comparativo anual. A Região Centro-Oeste mostrou crescimento de 0,9% na produção mensal, e representa 73,2% da produção nacional do cereal na 2ª safra. As Regiões Sudeste e Sul apresentaram quedas na produção, de 9,2% e 0,7%, respectivamente. As Regiões Norte e Nordeste também obtiveram crescimento (0,1% e 0,6%, respectivamente).

setembro/2024.

O Mato Grosso lidera como maior produtor nacional, com uma participação de 50,7%, estimando uma produção de 47,5 milhões de toneladas, 1,3% superior ao mês anterior. Um reajuste positivo de 0,6% nas áreas plantada e colhida e de 0,7% no rendimento médio (6 684 kg/ha) são os fatores responsáveis por este crescimento. No comparativo anual, as áreas plantada e colhida declinaram 4,3%, reduzindo assim a produção, que teve baixa de 5,2%.

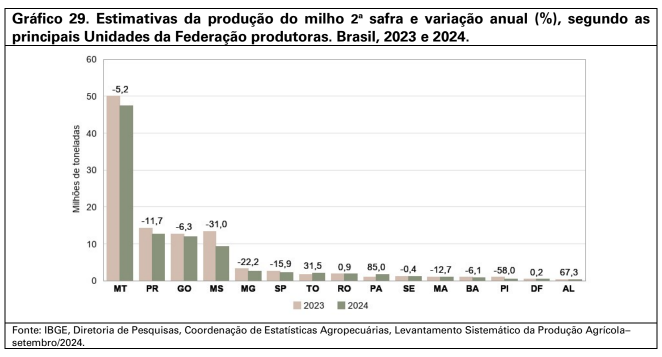
O Paraná, 2º maior produtor nacional com participação de 13,4%, apresentou declínio de 0,7% na produção, quando comparado com o mês anterior, totalizando 12,5 milhões de toneladas. O reajuste negativo de 0,6% na produtividade (4 940 kg/ha) impactou a produção. Devido à preocupação com o controle da cigarrinha, agricultores estão preferindo híbridos com menor teto produtivo, mas com maior resistência a perdas por enfezamento, segundo o DERAL\PR¹6. Em comparação ao mesmo período do ano de 2023, houve redução de 11,7% na produção, influenciada pelo declínio de 17,1% no rendimento médio.

Também apresentaram reajuste mensal negativo nas produções os estados de São Paulo (-18,2%), de Pernambuco (-11,2%), do Acre (-8,3%), do Tocantins (-1,3%), de Alagoas (-0,3%) e do Espírito Santo (-0,2%). Rondônia e Maranhão apresentaram crescimento de 2,1% e 3,4%, respectivamente, enquanto os demais permaneceram com estabilidade.

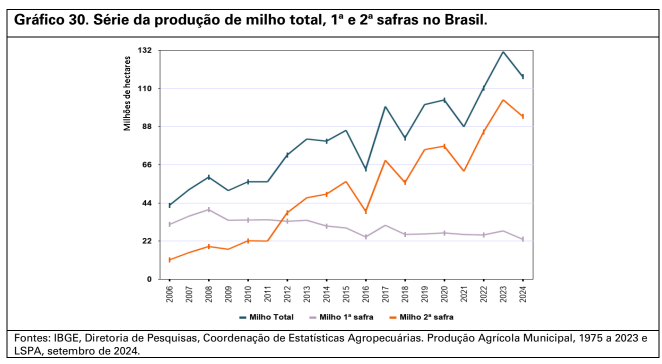
No comparativo anual, houve crescimentos em Pernambuco (91,1%), no Pará (85,0%), em Alagoas

¹⁶ DERAL/PR. https://www.agricultura.pr.gov.br/Pagina/Departamento-de-Economia-Rural-Deral

(67,3%), no Tocantins (31,5%), no Rio de Janeiro (8,3%), em Rondônia (0,9%) e no Distrito Federal (0,2%). As reduções mais expressivas foram observadas no Mato Grosso do Sul (-31,0% ou -4,1 milhões toneladas), em Goiás (-6,3% ou -793,9 mil toneladas), em Minas Gerais (-22,2% ou -685,9 mil toneladas), no Piauí (-58,0% ou -411,6 mil toneladas), em São Paulo (-15,9% ou -387,5 mil toneladas), no Maranhão (-12,7% ou -112,2 mil toneladas) e na Bahia (-6,1% ou -45,2 mil toneladas). A saca de 60 kg do milho, de acordo com o Indicador CEPEA /ESALQ/USP¹⁷, fechou setembro em R\$ 64,30, aumento de 6,12% em relação ao mesmo período do mês anterior.



No gráfico seguinte pode-se acompanhar a evolução da produção brasileira do milho, com destaque para a performance da 2ª safra, denominada de "safrinha", que atualmente representa 80,4% do total produzido.



Vale ressaltar que, nos últimos anos, a demanda interna pelo milho vem crescendo em decorrência da instalação de usinas de etanol que processam o cereal como matéria-prima, notadamente na Região

¹⁷ CEPEA /ESALQ/USP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/milho.aspx

Centro-Oeste, maior produtora. Esse aumento da demanda vem beneficiando toda a cadeia, uma vez que propicia a valorização do produto e, principalmente, contribui para a redução das diferenças de preços entre as Unidades da Federação.

SOJA (em grão) – Ocorreu declínio de 0,5% na produção em relação a agosto, em decorrência da redução de 0,6% no rendimento médio. A produção deve alcançar 144,5 milhões de toneladas, apresentando decréscimo de 4,9% em comparação à quantidade produzida no ano anterior. A produção da oleaginosa deve representar quase a metade do total de cereais, leguminosas e oleaginosas produzidos no País em 2024. Houve um declínio mensal de 777,2 mil toneladas, tendo São Paulo informado declínio de 16,9% ou 739,5 mil toneladas a menos em sua produção, em decorrência da queda de 17,8% no rendimento médio (2 852 kg/ha). Houve atraso no plantio da soja no Estado em decorrência da falta de chuvas, tendo muitos agricultores também realizado o replantio. A produção deve alcançar 3,6 milhões de toneladas.

O Mato Grosso reduziu sua produção em 0,3%, o equivalente a 126,8 mil toneladas, devendo esse Estado produzir 39,1 milhões de toneladas, participando com 27,1% da produção nacional da oleaginosa. Houve também declínios na produção do Paraná (-0,3% ou -48,6 mil toneladas) e no Tocantins (-0,6% ou -28,0 mil toneladas). Essas Unidades da Federação devem produzir 18,6 e 4,3 milhões de toneladas, respectivamente. Na Região Nordeste, Alagoas reajustou positivamente a produção em 56,4%, em decorrência dos aumentos de 38,1% na área colhida e de 13,3% no rendimento médio, com a produção devendo alcançar 16,8 mil toneladas, enquanto o Maranhão, que estimou uma produção de 4,0 milhões de toneladas, aumentou em 2,0% ou 76,8 mil toneladas a mais que o informado no mês anterior. Outra Unidade da Federação que elevou sua produção em setembro foi Rondônia, sendo da ordem de 2,3% ou 50,7 mil toneladas a mais. A produção deve alcançar 2,2 milhões de toneladas.

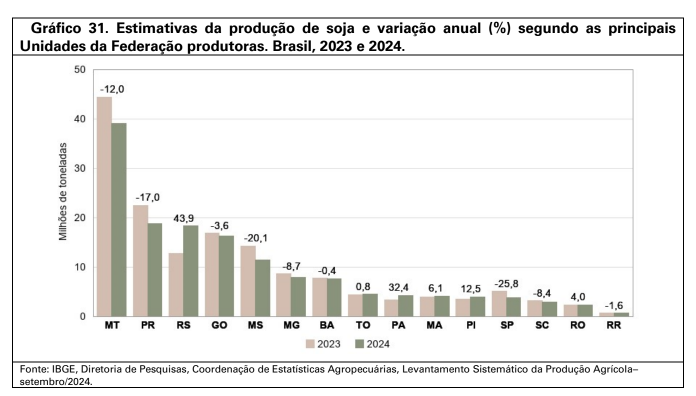
No Rio Grande do Sul, o excesso de chuvas e enchentes de abril/maio último alcançaram as lavouras mais tardias da soja, impondo perdas na produtividade, além de muitas áreas agrícolas que deixaram de ser colhidas, bem como reduzindo a qualidade dessa produção que foi atingida. Os prejuízos só não foram maiores, porque mais de 80% das lavouras já tinham sido colhidas por ocasião dos eventos relacionados. O aumento da produção da soja gaúcha, em relação ao ano anterior (43,8%), se deve à fraca base de comparação da safra da oleaginosa de 2023, que foi severamente castigada pela falta de chuvas e excesso de insolação e calor, justamente nas fases mais sensíveis das plantas, como é o período vegetativo inicial, o florescimento e o enchimento dos grãos.

Em relação ao ano anterior, a produção apresenta declínio na maioria das Unidades da Federação produtoras: Mato Grosso (-12,0%), Paraná (-17,0%), Goiás (-3,6%), Mato Grosso do Sul (-20,1%), Minas Gerais (-8,7%), Bahia (-0,4%), São Paulo (-25,8%) e Santa Catarina (-8,4%). Os crescimentos na produção foram verificados, além do Rio Grande do Sul (43,9%), em Tocantins (0,8%), no Pará (32,4%), no Maranhão (6,1%), no Piauí (12,5%), no Distrito Federal (14,0%) e em Rondônia (4,0%).

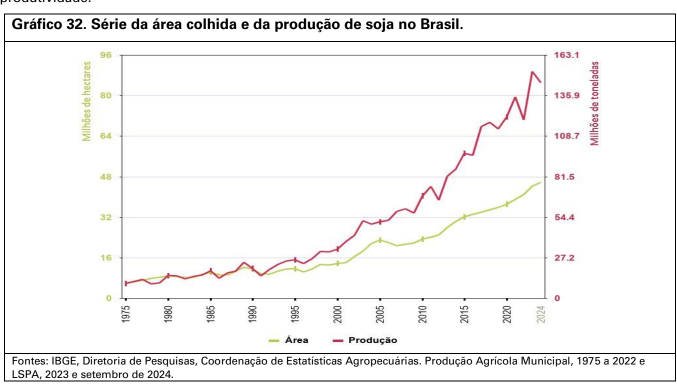
Segundo o CEPEA/ESALQ/USP¹⁸, no final do mês de setembro o preço da saca de 60 kg de soja foi de R\$ 141,16 no Paraná, representando aumento de 2,19% nos últimos 30 dias. Em termos da moeda norteamericana, a saca foi negociada a US\$ 25,87.

..

¹⁸ CEPEA/ESALQ/USP. https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/soja.aspx



No gráfico a seguir, observa-se a evolução da área colhida e da produção da soja no Brasil nos últimos 50 anos, mostrando que, efetivamente, em função do aumento da produtividade ao longo dos anos, houve uma expansão maior da produção, quando comparada com a área colhida, indicando a importância da evolução tecnológica no cultivo da leguminosa, que tem proporcionado ganhos constantes de produtividade.



Ressalta-se que, a soja brasileira é produzida com a mais moderna tecnologia atualmente existente, com disponibilidade de uma gama de variedades que se adaptam às mais diferentes condições de produção do território nacional, fazendo com que a oleaginosa possa ser cultivada em praticamente todas as Unidades da Federação e em diversas condições de solo e clima. Além disso, essas variedades foram melhoradas utilizando-se da capacidade de fixação biológica do nitrogênio, o que representa uma grande vantagem com relação à produção de outros países, notadamente os Estados Unidos, já que os gastos com

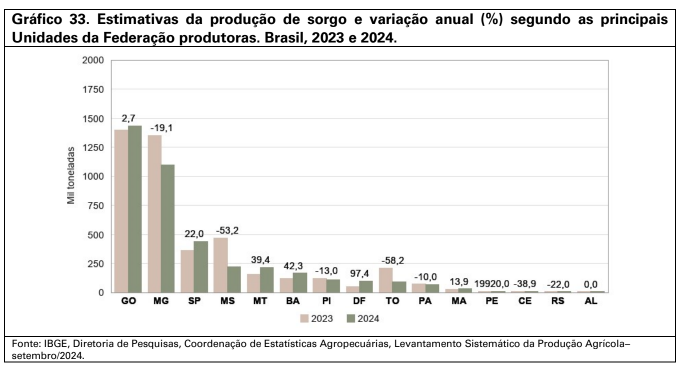
adubação das lavouras são menores no Brasil, sem que comprometa a produtividade obtida pela soja nacional.

SORGO (em grão) – A estimativa de setembro para a produção do sorgo foi de 3,9 milhões de toneladas, aumento de 2,9% em relação ao obtido em agosto e queda de 8,7% em relação à safra 2023. O rendimento médio nacional foi de 3 044 kg/ha, apresentando redução de 6,6% no comparativo anual e aumento de 0,3% no mensal. O sorgo ocupou 1,3 milhão de hectares, sendo 1,6% das áreas destinadas a cereais, leguminosas e oleaginosas na safra 2024, representando 1,3% de participação nessa produção.

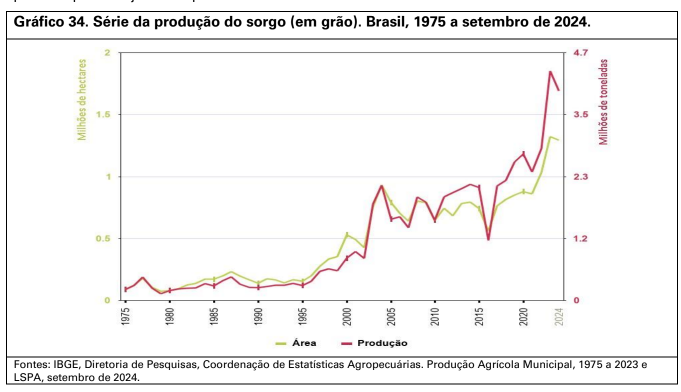
No comparativo mensal com agosto, o aumento de 2,9% na produção deveu-se à maior área plantada (2,6%) e, em parcela menor ao ganho de rendimento da cultura (0,3%). Ressalta-se que a cultura está bastante consolidada, com poucos estados fazendo reavaliações nas estimativas. No Nordeste e no Sul, as estimativas foram mantidas com relação a agosto. No Norte, houve redução da produção em 3,5%, devido a reduções de áreas, sendo 2,2% cada uma, e ao menor rendimento médio (-1,2%) ocorridos no Tocantins. No Sudeste, a produção foi maior em 8,1%, devido sobretudo à expansão de área plantada observada em São Paulo (33,2%) e ao seu maior rendimento médio (2,0%). Minas Gerais, o segundo maior produtor nacional de sorgo, com 1,1 milhão de toneladas produzidas ou 27,9% de participação, não alterou suas estimativas no mês de setembro. No Centro-Oeste, houve leve aumento de produção (0,1%), alavancado pelo Mato Grosso, único que alterou suas estimativas. Nesse Estado, houve aumento de 0,7% na produção, resultado da maior área plantada, já que o rendimento médio caiu (-0,1%).

No comparativo anual, a queda de produção se deu pela perda de rendimento médio, em maior percentual (-6,6%), como também pela menor área colhida (-2,2%). Todas as Regiões Geográficas apresentaram redução de produção, à exceção do Nordeste, onde foi registrado aumento, sobretudo no Maranhão, Bahia e Pernambuco. No Maranhão, o acréscimo de produção foi de 13,9%, sendo puxado pela expansão de áreas plantada e colhida, 30,8% cada uma delas. Na Bahia, o aumento de produção foi de 42,3% e se deu pelo ganho de rendimento médio (34,8%) e, em parte, pelo aumento de áreas (5,5%). Pernambuco, por sua vez, tem aumentado sua produção pela expansão de áreas. O Norte registrou queda de produção de 46,5%, basicamente pela redução de áreas que ocorreram, tanto no Pará, quanto em Tocantins, os únicos produtores da Região. No Sudeste, houve redução na produção de 10,5%, ocasionada pelo menor rendimento médio (-13,8%), uma vez que, foi registrada expansão de áreas plantada (4,2%) e colhida (3,8%). Minas Gerais puxou essa queda, tendo a produção diminuída em 19,1%, com o rendimento médio declinando 15,8% e a área colhida reduzindo-se em 3,9%. São Paulo expandiu a produção em 22,0%, via aumento de área plantada (29,6%), mas teve queda no rendimento médio (-5,8%). No Sul, o Rio Grande do Sul é o único produtor de sorgo, mas teve a produção reduzida em 22,0%, puxada pelas quedas de 20,9% na área plantada e de 1,4% no rendimento médio. No Centro-Oeste, a queda de produção foi de 5,1% e se deu pelo menor rendimento médio (-7,0%), já que houve expansão de área colhida em 2,1%. Mato Grosso do Sul foi responsável por essa queda, diminuindo sua produção em 53,2%, sobretudo pela redução de área plantada (-43,8%), refletindo na área colhida. O rendimento médio também caiu, mas em menor proporção (-16,7%). Em Goiás, o maior produtor nacional de sorgo, com produção estimada de 1,4 milhão de toneladas ou 36,5% do total, observou-se aumento na quantidade produzida (2,7%), via expansão de área cultivada (10,2%), embora o rendimento médio tenha sido menor (-6,8%).

Em relação ao ano anterior, a produção do sorgo apresenta crescimento em Goiás (2,7%), São Paulo (22,0%), Mato Grosso (39,4%), Bahia (42,3%), Distrito Federal (97,4%) e Maranhão (13,9%), e declínios em Minas Gerais (-19,1%), Mato Grosso do Sul (-53,2%), Piauí (-13,0%), Tocantins (-58,2%), Pará (-10,0%) e Rio Grande do Sul (-22,0%).



Na sequência, a série da área colhida e da produção do sorgo no Brasil desde 1975, mostrando o crescimento mais expressivo a partir de 1995. A produção de sorgo se expandiu no Brasil nos últimos anos, principalmente pelo aproveitamento das áreas disponíveis após a colheita das lavouras da safra de verão. O cereal é plantado em sucessão ao cultivo da soja, normalmente, sendo também uma boa opção quando o produtor perde a "janela de plantio" do milho 2ª safra.



O sorgo tem maior tolerância à seca, quando comparado com o milho, podendo substituir essa cultura quando as condições climáticas previstas durante a 2ª safra não são boas. Volumes de chuvas

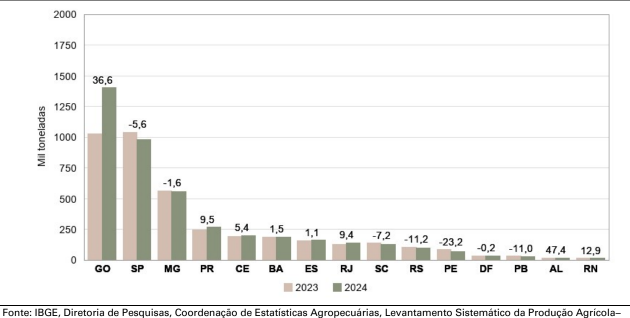
abundantes e bem distribuídos podem alavancar o rendimento das lavouras e, consequentemente, a produção e ganhos de qualidade do produto. O grão é usado na indústria de ração animal como insumo para a produção pecuária, sendo, mais recentemente, também utilizado na produção de etanol. O sorgo vem sendo cultivado no Brasil de longa data, sendo que sua produção começou a se expandir mais a partir de 1995.

TOMATE - A estimativa da quantidade de **tomate** produzida em 2024, em setembro, foi de **4,2 milhões de toneladas**, queda de 1,6% em relação a agosto sendo justificada pelo rendimento médio menor (-1,8%). Em relação à safra 2023, houve crescimento de 8,1% na produção, que pode ser atribuído ao aumento de 4,8% no rendimento médio, atingindo-se 73 590 kg/ha, assim como à maior utilização de áreas de cultivo (2,8 %) e maior área colhida (3,1%).

No Norte, a produção foi aumentada em 6,0% pelo maior rendimento médio das culturas (4,8%) e pela maior área colhida (1,2%), sendo Rondônia a puxar esse aumento (16,7%). No Nordeste, houve acréscimo de 0,2% na produção, devido ao crescimento no rendimento em algumas Unidades da Federação e à expansão de área no Ceará e no Rio Grande do Norte. No Sudeste, a produção foi reduzida em 3,7% pelo menor rendimento médio esperado (-3,9%). São Paulo e Rio de Janeiro são os responsáveis por esses resultados. No Sul, espera-se por redução da produção em torno de 0,5%, capitaneada pelo Paraná. O Centro-Oeste, por sua vez, manteve a estimativa de produção, mas aguarda por queda no rendimento médio que deve ser compensada pela maior área plantada. Mato Grosso deve ser o responsável pelo resultado, aumentando sua produção em 22,2%, em função do ganho de rendimento médio (9,6%) e da expansão de área (11,5%).

No comparativo anual, houve aumento de produção no Centro-Oeste do País, que é responsável por 34,0% do total nacional. O acréscimo foi de 35,4%, tendo ocorrido em Goiás, o principal produtor, com 1,4 milhão de toneladas de tomate, estimadas ou 33,2% de participação na produção nacional. Goiás teve aumento de 36,6% na produção, alavancado pelo maior rendimento médio (21,6%), como também pelo aumento de áreas cultivadas (12,3%). Os demais estados regionais registraram quedas nas estimativas de produção: Mato Grosso do Sul (-11,0%),Mato Grosso (-2,9%)Distrito Federal (-0,2%). Em Mato Grosso do Sul e Mato Grosso, observou-se menor área plantada, enquanto no Distrito Federal, estabilidade. Nesse último, a menor produção se deu pela queda no rendimento médio (-0,2%). No Sul, também se assistiu a aumento de produção de 0,4%, dado sobretudo à maior área colhida (2,3%), visto que o rendimento médio caiu 1,9%. O Paraná foi o responsável por esse crescimento, justificado pelos aumentos de áreas (5,0%) e de rendimento médio (4,3%). Nas demais Regiões do País, houve quedas nas estimativas de produção: no Norte (-11,8%), no Nordeste (-1,2%) e no Sudeste (-2,9%). No Norte, verificamse reduções de área plantada (-9,0%), de área colhida (-10,3%) e de rendimento médio (-1,6%). Nessa Região, somente Amazonas aumentou sua produção (28,8%), embora sua participação seja muito pequena, tanto regional como nacionalmente. No Nordeste, a queda foi puxada por uma área plantada menor (-1,9%), assim como o rendimento médio (-0,1%). A redução da produção foi verificada no Maranhão, no Piauí, na Paraíba e em Pernambuco. No Sudeste, a produção foi 2,9% menor, devido à queda no rendimento da cultura. A redução da produção foi observada em São Paulo (-5,6%) e Minas Gerais (-1,6%), importantes produtores, com participações no total nacional de 23,2% e 13,1%, respectivamente.

Gráfico 35. Estimativas da produção de tomate e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2023 e 2024.



Face à sua sensibilidade em relação às condições climáticas, que influenciam diretamente na oferta do produto, principalmente no curto-médio prazo, os preços do tomate destinado ao consumo *in natura* costumam variar bastante, sendo muitas vezes "fator expressivo" dos índices inflacionários do País. A falta de chuvas e o calor aumentam a velocidade de maturação dos frutos, imprimindo um aumento na oferta do produto nos mercados atacadistas, fazendo com que os preços caiam e, ao contrário, as chuvas e o frio prolongado reduzem a oferta, promovendo, normalmente, aumento nos preços. Quanto ao tomate industrial, o produto apresenta preços menos voláteis, já que uma grande parte da produção é realizada sob contratos firmados previamente, o que contribui para organizar a sua cadeia produtiva. Em Goiás, predomina a produção do tomate destinado à indústria, enquanto em São Paulo, o tipo salada.

Segundo o CEPEA/SP¹⁹, no final de setembro, o valor no atacado da caixa de 20,0 kg de tomates tipo italiano em São Paulo/SP foi de R\$ 37,50 e, em Campinas/SP, foi de R\$ 37,00. Em Belo Horizonte, o tomate italiano 3 A AT alcançou R\$ 50,00 e em Campinas/SP, R\$ 70,83. Os preços refletem os ajustes nos preços em função da entrada da safra de inverno e da maior maturação dos frutos pelas ondas de calor nos últimos meses em parte do território.

UVA – A produção da uva foi de 1,5 milhão de toneladas, declínios de 1,4% em relação ao mês anterior e de 14,7% em relação ao mesmo período do ano de 2023. A queda mensal se justifica devido a uma baixa de 0,8% no rendimento médio (19 293 kg/ha) e na área plantada e colhida (-0,5%).

No comparativo anual, se obteve um declínio significativo no rendimento médio de 14,8%. O Rio Grande do Sul, maior produtor nacional com uma participação de 47,9% no total produzido, obteve uma produção de 703,0 mil toneladas, mantendo uma estabilidade em relação ao mês anterior. Quando comparado a 2023, o valor representa uma queda de 22,3%, estreitamente relacionado à perda na produtividade, de 23,9%, uma vez que houve ganho na área plantada e colhida (1,8% e 2,0%, respectivamente). De acordo com a EMATER - ASCAR/RS²⁰, a intensa insolação, as temperaturas medianas

setembro/2024

¹⁹ https://www.hfbrasil.org.br/br/estatistica/tomate.aspx

 $^{^{20}\} EMATER-ASCAR/RS.\ https://www.emater.tche.br/site/arquivos_pdf/conjuntural/conj_26092024.pdf$

e a chuva generalizada com volume ideal foram ótimas para o desenvolvimento e para a manutenção da sanidade da cultura na região de Caxias do Sul. Como até o momento não ocorreram geadas tardias, é provável que a produção anual ainda possa ser reajustada positivamente nos próximos meses.

Pernambuco, outro importante produtor nacional, com uma participação de 29,7%, estimou sua produção em 435,2 mil toneladas, declínio de 2,2% em relação ao ano anterior. Houve perdas de 2,0% na área plantada e na área colhida, assim como a redução de 0,2% no rendimento médio (48 820 kg/ha). Em São Paulo, que deve participar com 9,9% da produção nacional, a produção foi avaliada em 144,8 mil toneladas, declínio de 11,6% em relação a agosto de 2024, também associado à redução de 5,4% na área plantada e colhida e de 6,6% na produtividade (19 057 kg/ha). Quando comparado ao ano anterior, a perda na produção foi de 10,7%. Na Bahia, a produção foi de 62,0 mil toneladas, 5,4% inferior a 2023. No Paraná, a produção foi estimada em 56,7 mil toneladas, 0,4% inferior ao ano anterior e, em Santa Catarina, a produção foi de 36,7 mil toneladas, queda de 33,8% no comparativo anual.

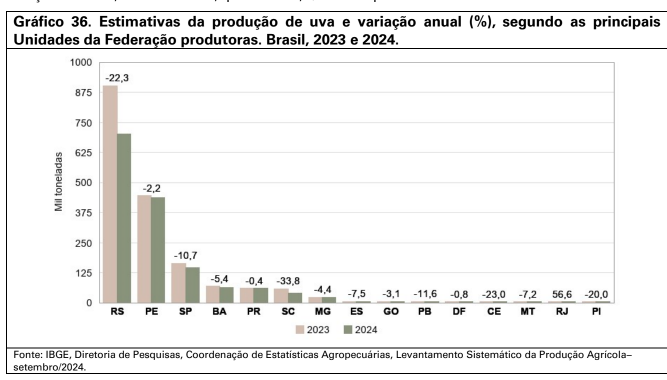
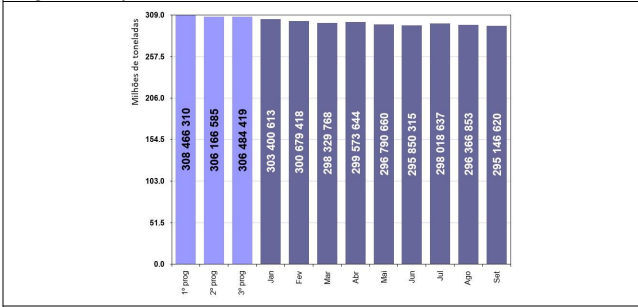


Gráfico 37. Estimativas mensais da produção brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2024. Brasil, outubro, novembro e dezembro de 2023 (1°, 2° e 3° Prognósticos) e janeiro a setembro de 2024.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. Prognóstico da Produção Agrícola, outubro, novembro e dezembro de 2023 e LSPA estimativas de janeiro a setembro de 2024.

1.2 - Estimativas da safra obtida em setembro de 2024 em relação a 2023

Na tabela seguinte, estão representadas as variações absolutas e percentuais das principais culturas investigadas, em comparação com a safra do ano anterior.

| Tabela 2. Produção e variação anual por produto | | | | | | | |
|---|----------------------|----------------------|-----------------|--|--|--|--|
| Produto | Produção 2023 (t) | Produção 2024 (t) | Variação (%) | | | | |
| Algodão Herbáceo | 7.733.764 | 8.833.018 | 14,2 | | | | |
| Amendoim (1ª safra) | 850.046 | 742.653 | -12,6 | | | | |
| Amendoim (2ª safra) | 12.775 | 18.193 | 42,4 | | | | |
| Arroz | 10.282.517 | 10.533.013 | 2,4 | | | | |
| Aveia | 893.309 | 1.194.038 | 33,7 | | | | |
| Batata-inglesa (1ª safra) | 1.817.157 | 1.748.170 | -3,8 | | | | |
| Batata-inglesa (2ª safra) | 1.336.613 | 1.499.722 | 12,2 | | | | |
| Batata-inglesa (3ª safra) | 1.094.704 | 1.185.692 | 8,3 | | | | |
| Centeio | 6.893 | 7.144 | 3,6 | | | | |
| Cevada | 379.455 | 430.119 | 13,4 | | | | |
| Feijão (1ª safra) | 976.489 | 913.700 | -6,4 | | | | |
| Feijão (2ª safra) | 1.196.197 | 1.399.830 | 17,0 | | | | |
| Feijão (3ª safra) | 779.042 | 799.153 | 2,6 | | | | |
| Girassol | 87.903 | 98.601 | 12,2 | | | | |
| Mamona | 33.556 | 31.786 | -5,3 | | | | |
| Milho (1ª safra) | 27.738.515 | 22.922.524 | -17,4 | | | | |
| Milho (2ª safra) | 103.346.496 | 93.734.848 | -9,3 | | | | |
| Soja | 151.963.045 | 144.495.831 | -4,9 | | | | |
| Sorgo | 4.307.118 | 3.933.770 | -8,7 | | | | |
| Trigo | 7.753.911 | 8.448.653 | 9,0 | | | | |
| Triticale | 61.437 | 54.623 | -11,1 | | | | |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola-setembro/2024.

1 - ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2023 E 2024 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Setembro 2024

| | | | | | | | | Á | REA EM E | IECTARES | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|------------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|
| PRODUTOS AGRÍCOLAS | | BRASIL | | | NORTE | | Λ | ORDESTE | | | SUDESTE | | | SUL | | CE | NTRO-OEST | E |
| AddreoLis | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % |
| ALGODÃO HERBÁCEO (1) | 1 745 853 | 2 018 249 | 15.6 | 3 400 | 17 561 | 416.5 | 413 073 | 437 356 | 5.9 | 38 686 | 38 922 | 0.6 | - | - | - | 1 290 694 | 1 524 410 | 18.1 |
| AMENDOIM 1ª SAFRA | 224 695 | 255 082 | 13.5 | 266 | 404 | 51.9 | 2 045 | 2 174 | 6.3 | 211 300 | 235 375 | 11.4 | 3 564 | 3 963 | 11.2 | 7 520 | 13 166 | 75.1 |
| ARROZ | 1 481 950 | 1 562 226 | 5.4 | 203 276 | 216 026 | 6.3 | 150 200 | 138 303 | -7.9 | 11 489 | 25 488 | 121.8 | 992 389 | 1 023 551 | 3.1 | 124 596 | 158 858 | 27.5 |
| FEIJÃO 1ª SAFRA | 1 290 171 | 1 263 116 | -2.1 | 22 093 | 19 615 | -11.2 | 891 003 | 895 702 | 0.5 | 144 136 | 126 571 | -12.2 | 174 889 | 163 519 | -6.5 | 58 050 | 57 709 | -0.6 |
| MAMONA | 48 854 | 52 565 | 7.6 | - | - | - | 48 554 | 50 765 | 4.6 | - | - | - | - | - | - | 300 | 1 800 | 500.0 |
| MILHO 1ª SAFRA | 5 173 335 | 4 692 263 | -9.3 | 405 852 | 337 493 | -16.8 | 1 957 272 | 1 804 969 | -7.8 | 1 020 148 | 903 357 | -11.4 | 1 511 534 | 1 378 184 | -8.8 | 278 529 | 268 260 | -3.7 |
| SOJA | 44 219 269 | 45 672 212 | 3.3 | 3 040 838 | 3 394 866 | 11.6 | 4 032 435 | 4 400 318 | 9.1 | 3 511 262 | 3 549 311 | 1.1 | 13 248 889 | 13 144 826 | -0.8 | 20 385 845 | 21 182 891 | 3.9 |
| SUB-TOTAL | 54 184 127 | 55 515 713 | 2.5 | 3 675 725 | 3 985 965 | 8.4 | 7 494 582 | 7 729 587 | 3.1 | 4 937 021 | 4 879 024 | -1.2 | 15 931 265 | 15 714 043 | -1.4 | 22 145 534 | 23 207 094 | 4.8 |
| AMENDOIM 2ª SAFRA | 7 569 | 9 160 | 21.0 | 10 | 4 | -60.0 | 5 946 | 6 483 | 9.0 | 601 | 714 | 18.8 | - | - | - | 1 012 | 1 959 | 93.6 |
| AVEIA | 520 459 | 517 250 | -0.6 | - | - | - | - | - | - | 16 778 | 20 995 | 25.1 | 503 681 | 496 255 | -1.5 | - | - | - |
| CENTEIO | 4 520 | 3 835 | -15.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 520 | 3 835 | -15.2 | - | - | - |
| CEVADA | 132 288 | 117 381 | -11.3 | - | - | - | - | - | - | 3 423 | 3 620 | 5.8 | 128 865 | 113 761 | -11.7 | - | - | - |
| FEIJÃO 2ª SAFRA | 1 004 758 | 1 184 096 | 17.8 | 63 087 | 58 094 | -7.9 | 350 367 | 358 930 | 2.4 | 138 252 | 141 309 | 2.2 | 342 303 | 487 205 | 42.3 | 110 749 | 138 558 | 25.1 |
| FEIJÃO 3ª SAFRA | 266 346 | 282 102 | 5.9 | 220 | 15 420 | 6909.1 | - | - | - | 116 214 | 122 839 | 5.7 | 1 200 | 800 | -33.3 | 148 712 | 143 043 | -3.8 |
| GIRASSOL | 53 974 | 63 536 | 17.7 | - | - | - | - | - | - | 8 694 | 6 821 | -21.5 | 3 019 | 1 662 | -44.9 | 42 261 | 55 053 | 30.3 |
| MILHO 2ª SAFRA | 16 930 999 | 16 689 170 | -1.4 | 868 049 | 1 100 802 | 26.8 | 891 229 | 850 971 | -4.5 | 1 007 148 | 950 727 | -5.6 | 2 390 930 | 2 544 042 | 6.4 | 11 773 643 | 11 242 628 | -4.5 |
| SORGO | 1 321 481 | 1 292 304 | -2.2 | 122 160 | 65 756 | -46.2 | 155 721 | 153 307 | -1.6 | 448 450 | 465 655 | 3.8 | 516 | 408 | -20.9 | 594 634 | 607 178 | 2.1 |
| TRIGO | 3 388 386 | 2 984 367 | -11.9 | - | - | - | 6 000 | 6 000 | 0.0 | 266 795 | 296 924 | 11.3 | 3 033 561 | 2 604 775 | -14.1 | 82 030 | 76 668 | -6.5 |
| TRITICALE | 26 015 | 19 337 | -25.7 | - | - | - | - | - | - | 2 892 | 4 298 | 48.6 | 23 123 | 15 039 | -35.0 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 23 656 795 | 23 162 538 | -2.1 | 1 053 526 | 1 240 076 | 17.7 | 1 409 263 | 1 375 691 | -2.4 | 2 009 247 | 2 013 902 | 0.2 | 6 431 718 | 6 267 782 | -2.5 | 12 753 041 | 12 265 087 | -3.8 |
| TOTAL | 77 840 922 | 78 678 251 | 1.1 | 4 729 251 | 5 226 041 | 10.5 | 8 903 845 | 9 105 278 | 2.3 | 6 946 268 | 6 892 926 | -0.8 | 22 362 983 | 21 981 825 | -1.7 | 34 898 575 | 35 472 181 | 1.6 |

NOTA: Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores. (1) Caroço de algodão (61% do algodão em caroço).

2 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2023 E 2024 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Setembro 2024

| | | | | | | | | PRO | DUÇÃO EI | M TONELAD | AS | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|----------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|-------------|-------------|--------|
| PRODUTOS AGRÍCOLAS | | BRASIL | | | NORTE | | 1 | NORDESTE | | | SUDESTE | | | SUL | | CE | NTRO-OEST | E |
| AddreoLas | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % |
| ALGODÃO HERBÁCEO (1) | 4 717 596 | 5 388 140 | 14.2 | 7 920 | 41 893 | 429.0 | 1 181 876 | 1 219 232 | 3.2 | 96 621 | 96 413 | -0.2 | - | - | - | 3 431 179 | 4 030 602 | 17.5 |
| AMENDOIM 1ª SAFRA | 850 046 | 742 653 | -12.6 | 374 | 1 097 | 193.3 | 2 271 | 2 531 | 11.4 | 813 830 | 693 458 | -14.8 | 10 426 | 9 622 | -7.7 | 23 145 | 35 945 | 55.3 |
| ARROZ | 10 282 517 | 10 533 013 | 2.4 | 921 412 | 1 111 535 | 20.6 | 351 877 | 339 115 | -3.6 | 62 440 | 152 467 | 144.2 | 8 480 742 | 8 345 167 | -1.6 | 466 046 | 584 729 | 25.5 |
| FEIJÃO 1ª SAFRA | 976 489 | 913 700 | -6.4 | 18 927 | 15 682 | -17.1 | 287 524 | 336 079 | 16.9 | 232 534 | 190 340 | -18.1 | 304 094 | 246 552 | -18.9 | 133 410 | 125 047 | -6.3 |
| MAMONA | 33 556 | 31 786 | -5.3 | - | - | - | 33 268 | 30 016 | -9.8 | - | - | - | - | - | - | 288 | 1 770 | 514.6 |
| MILHO 1ª SAFRA | 27 738 515 | 22 922 524 | -17.4 | 1 540 305 | 1 185 805 | -23.0 | 6 435 857 | 5 168 488 | -19.7 | 7 288 281 | 5 774 674 | -20.8 | 10 274 893 | 8 778 020 | -14.6 | 2 199 179 | 2 015 537 | -8.4 |
| SOJA | 151 963 045 | 144 495 831 | -4.9 | 10 054 968 | 11 221 448 | 11.6 | 14 756 410 | 15 366 153 | 4.1 | 13 370 561 | 11 371 244 | -15.0 | 38 120 756 | 39 626 642 | 4.0 | 75 660 350 | 66 910 344 | -11.6 |
| SUB-TOTAL | 196 561 764 | 185 027 647 | -5.9 | 12 543 906 | 13 577 460 | 8.2 | 23 049 083 | 22 461 614 | -2.5 | 21 864 267 | 18 278 596 | -16.4 | 57 190 911 | 57 006 003 | -0.3 | 81 913 597 | 73 703 974 | -10.0 |
| AMENDOIM 2ª SAFRA | 12 775 | 18 193 | 42.4 | 18 | 6 | -66.7 | 8 733 | 9 961 | 14.1 | 1 866 | 2 842 | 52.3 | - | - | - | 2 158 | 5 384 | 149.5 |
| AVEIA | 893 309 | 1 194 038 | 33.7 | - | - | - | - | - | - | 30 336 | 37 310 | 23.0 | 862 973 | 1 156 728 | 34.0 | - | - | - |
| CENTEIO | 6 893 | 7 144 | 3.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 893 | 7 144 | 3.6 | - | - | - |
| CEVADA | 379 455 | 430 119 | 13.4 | - | - | - | - | - | - | 17 648 | 19 291 | 9.3 | 361 807 | 410 828 | 13.5 | - | - | - |
| FEIJÃO 2ª SAFRA | 1 196 197 | 1 399 830 | 17.0 | 56 683 | 49 024 | -13.5 | 183 436 | 194 529 | 6.0 | 243 598 | 229 315 | -5.9 | 559 704 | 752 137 | 34.4 | 152 776 | 174 825 | 14.4 |
| FEIJÃO 3ª SAFRA | 779 042 | 799 153 | 2.6 | 590 | 42 853 | 7163.2 | - | - | - | 348 618 | 351 606 | 0.9 | 1 600 | 800 | -50.0 | 428 234 | 403 894 | -5.7 |
| GIRASSOL | 87 903 | 98 601 | 12.2 | - | - | - | - | - | - | 14 500 | 11 752 | -19.0 | 4 802 | 2 625 | -45.3 | 68 601 | 84 224 | 22.8 |
| MILHO 2ª SAFRA | 103 346 496 | 93 734 848 | -9.3 | 3 951 278 | 5 114 964 | 29.5 | 3 427 525 | 2 928 122 | -14.6 | 5 559 927 | 4 483 201 | -19.4 | 14 233 671 | 12 571 536 | -11.7 | 76 174 095 | 68 637 025 | -9.9 |
| SORGO | 4 307 118 | 3 933 770 | -8.7 | 272 265 | 145 555 | -46.5 | 257 244 | 295 248 | 14.8 | 1 712 972 | 1 533 506 | -10.5 | 1 583 | 1 234 | -22.0 | 2 063 054 | 1 958 227 | -5.1 |
| TRIGO | 7 753 911 | 8 448 653 | 9.0 | - | - | - | 35 112 | 34 818 | -0.8 | 868 736 | 878 960 | 1.2 | 6 583 937 | 7 342 249 | 11.5 | 266 126 | 192 626 | -27.6 |
| TRITICALE | 61 437 | 54 623 | -11.1 | - | - | - | - | - | - | 7 300 | 10 855 | 48.7 | 54 137 | 43 768 | -19.2 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 118 824 536 | 110 118 972 | -7.3 | 4 280 834 | 5 352 402 | 25.0 | 3 912 050 | 3 462 678 | -11.5 | 8 805 501 | 7 558 638 | -14.2 | 22 671 107 | 22 289 049 | -1.7 | 79 155 044 | 71 456 205 | -9.7 |
| TOTAL | 315 386 300 | 295 146 619 | -6.4 | 16 824 740 | 18 929 862 | 12.5 | 26 961 133 | 25 924 292 | -3.8 | 30 669 768 | 25 837 234 | -15.8 | 79 862 018 | 79 295 052 | -0.7 | 161 068 641 | 145 160 179 | -9.9 |

NOTA: Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores. (1) Caroço de algodão (61% do algodão em caroço).

3 - ÁREA E PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS BRASIL, GRANDES REGIÕES e UNIDADES DA FEDERAÇÃO SAFRA 2024

Setembro 2024

| | | | | | | | | | | | Setemb | oro 2024 |
|---------------------|------------|--------------------|------------|-----------|-------|--------|-------------|----------------------|-------------|-----------|--------|----------|
| UNIDADES DA | | ÁREA (em hectares) | | PARTIC. % | VARIA | IÇÃO % | PRO | DUÇÃO (em toneladas) |) | PARTIC. % | VARIA | ÇÃO % |
| FEDERAÇÃO | 2023 | Agosto | Setembro | PARTIC. % | ANUAL | MENSAL | 2023 | Agosto | Setembro | PARTIC. % | ANUAL | MENSAL |
| BRASIL | 77 840 922 | 78 576 939 | 78 678 251 | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 315 386 300 | 296 366 852 | 295 146 619 | 100.0 | -6.4 | -0.4 |
| NORTE | 4 729 251 | 5 251 953 | 5 226 041 | 6.6 | 10.5 | -0.5 | 16 824 740 | 18 849 658 | 18 929 862 | 6.4 | 12.5 | 0.4 |
| RONDÔNIA | 984 367 | 1 055 357 | 1 037 710 | 1.3 | 5.4 | -1.7 | 3 951 575 | 3 987 062 | 4 097 378 | 1.4 | 3.7 | 2.8 |
| ACRE | 61 694 | 64 525 | 64 235 | 0.1 | 4.1 | -0.4 | 192 426 | 191 123 | 187 557 | 0.1 | -2.5 | -1.9 |
| AMAZONAS | 5 925 | 7 313 | 17 515 | 0.0 | 195.6 | 139.5 | 11 668 | 17 534 | 46 269 | 0.0 | 296.5 | 163.9 |
| RORAIMA | 152 285 | 154 875 | 154 875 | 0.2 | 1.7 | 0.0 | 625 890 | 625 019 | 625 019 | 0.2 | -0.1 | 0.0 |
| PARÁ | 1 524 987 | 1 811 364 | 1 811 364 | 2.3 | 18.8 | 0.0 | 4 866 654 | 6 480 128 | 6 480 128 | 2.2 | 33.2 | 0.0 |
| AMAPÁ | 11 465 | 11 295 | 10 592 | 0.0 | -7.6 | -6.2 | 23 497 | 24 010 | 23 353 | 0.0 | -0.6 | -2.7 |
| TOCANTINS | 1 988 528 | 2 147 224 | 2 129 750 | 2.7 | 7.1 | -0.8 | 7 153 030 | 7 524 782 | 7 470 158 | 2.5 | 4.4 | -0.7 |
| NORDESTE | 8 903 845 | 9 090 678 | 9 105 278 | 11.6 | 2.3 | 0.2 | 26 961 133 | 25 848 726 | 25 924 292 | 8.8 | -3.8 | 0.3 |
| MARANHÃO | 1 873 526 | 1 930 840 | 1 950 584 | 2.5 | 4.1 | 1.0 | 6 537 881 | 6 514 040 | 6 632 951 | 2.2 | 1.5 | 1.8 |
| PIAUÍ | 1 826 966 | 1 794 951 | 1 794 951 | 2.3 | -1.8 | 0.0 | 6 442 898 | 5 805 182 | 5 805 182 | 2.0 | -9.9 | 0.0 |
| CEARÁ | 969 667 | 955 768 | 949 140 | 1.2 | -2.1 | -0.7 | 475 580 | 630 265 | 603 066 | 0.2 | 26.8 | -4.3 |
| RIO GRANDE DO NORTE | 79 752 | 84 310 | 81 870 | 0.1 | 2.7 | -2.9 | 37 873 | 38 388 | 37 440 | 0.0 | -1.1 | -2.5 |
| PARAÍBA | 163 483 | 190 278 | 190 278 | 0.2 | 16.4 | 0.0 | 61 839 | 107 655 | 107 655 | 0.0 | 74.1 | 0.0 |
| PERNAMBUCO | 204 196 | 312 573 | 312 881 | 0.4 | 53.2 | 0.1 | 96 527 | 215 875 | 209 259 | 0.1 | 116.8 | -3.1 |
| ALAGOAS | 65 578 | 88 172 | 91 788 | 0.1 | 40.0 | 4.1 | 131 923 | 183 042 | 181 185 | 0.1 | 37.3 | -1.0 |
| SERGIPE | 188 312 | 195 835 | 195 835 | 0.2 | 4.0 | 0.0 | 1 028 554 | 1 028 539 | 1 028 539 | 0.3 | -0.0 | 0.0 |
| BAHIA | 3 532 365 | 3 537 951 | 3 537 951 | 4.5 | 0.2 | 0.0 | 12 148 058 | 11 325 740 | 11 319 015 | 3.8 | -6.8 | -0.1 |
| SUDESTE | 6 946 268 | 6 841 220 | 6 892 926 | 8.8 | -0.8 | 0.8 | 30 669 768 | 27 087 166 | 25 837 234 | 8.8 | -15.8 | -4.6 |
| MINAS GERAIS | 4 288 590 | 4 195 571 | 4 194 547 | 5.3 | -2.2 | -0.0 | 19 293 048 | 16 565 808 | 16 561 736 | 5.6 | -14.2 | -0.0 |
| ESPÍRITO SANTO | 28 015 | 25 949 | 25 814 | 0.0 | -7.9 | -0.5 | 78 299 | 69 063 | 68 346 | 0.0 | -12.7 | -1.0 |
| RIO DE JANEIRO | 3 182 | 4 128 | 4 126 | 0.0 | 29.7 | -0.0 | 13 857 | 15 997 | 15 996 | 0.0 | 15.4 | -0.0 |
| SÃO PAULO | 2 626 481 | 2 615 572 | 2 668 439 | 3.4 | 1.6 | 2.0 | 11 284 564 | 10 436 298 | 9 191 156 | 3.1 | -18.6 | -11.9 |
| SUL | 22 362 983 | 21 991 663 | 21 981 825 | 27.9 | -1.7 | -0.0 | 79 862 018 | 80 038 335 | 79 295 052 | 26.9 | -0.7 | -0.9 |
| PARANÁ | 10 656 200 | 10 554 700 | 10 560 600 | 13.4 | -0.9 | 0.1 | 45 421 600 | 38 481 500 | 37 713 100 | 12.8 | -17.0 | -2.0 |
| SANTA CATARINA | 1 461 612 | 1 462 993 | 1 462 993 | 1.9 | 0.1 | 0.0 | 7 296 913 | 6 187 581 | 6 187 581 | 2.1 | -15.2 | 0.0 |
| RIO GRANDE DO SUL | 10 245 171 | 9 973 970 | 9 958 232 | 12.7 | -2.8 | -0.2 | 27 143 505 | 35 369 254 | 35 394 371 | 12.0 | 30.4 | 0.1 |
| CENTRO-OESTE | 34 898 575 | 35 401 425 | 35 472 181 | 45.1 | 1.6 | 0.2 | 161 068 641 | 144 542 967 | 145 160 179 | 49.2 | -9.9 | 0.4 |
| MATO GROSSO DO SUL | 6 515 834 | 6 422 032 | 6 422 032 | 8.2 | -1.4 | 0.0 | 28 427 463 | 21 129 232 | 21 129 232 | 7.2 | -25.7 | 0.0 |
| MATO GROSSO | 21 024 010 | 21 354 278 | 21 425 034 | 27.2 | 1.9 | 0.3 | 99 059 923 | 91 210 069 | 91 827 281 | 31.1 | -7.3 | 0.7 |
| GOIÁS | 7 187 231 | 7 441 015 | 7 441 015 | 9.5 | 3.5 | 0.0 | 32 910 559 | 31 419 935 | 31 419 935 | 10.6 | -4.5 | 0.0 |
| DISTRITO FEDERAL | 171 500 | 184 100 | 184 100 | 0.2 | 7.3 | 0.0 | 670 696 | 783 731 | 783 731 | 0.3 | 16.9 | 0.0 |

NOTA: Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dadoscorrespondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores. Área colhida ou a ser colhida e produção obtida ou a ser obtida.

Produtos investigados: algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho,soja, sorgo, trigo e triticale.

4 - ÁREA E PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS SEGUNDO OS PRODUTOS AGRÍCOLAS - BRASIL SAFRA 2024

Setembro 2024

| | | | | Setembro 2024 |
|------------------------------|------------|-----------|---------------------------|---------------|
| PRODUTOS AGRÍCOLAS | ÁREA (ha) | PARTIC. % | $PRODUÇ\~AO\left(t ight)$ | PARTIC. % |
| TOTAL | 78 678 251 | 100.0 | 295 146 619 | 100.0 |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) | 2 018 249 | 2.6 | 5 388 140 | 1.8 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL | 264 242 | 0.3 | 760 846 | 0.3 |
| AMENDOIM (em casca) 1ª safra | 255 082 | 0.3 | 742 653 | 0.3 |
| AMENDOIM (em casca) 2ª safra | 9 160 | 0.0 | 18 193 | 0.0 |
| ARROZ (em casca) | 1 562 226 | 2.0 | 10 533 013 | 3.6 |
| AVEIA (em grão) | 517 250 | 0.7 | 1 194 038 | 0.4 |
| CENTEIO (em grão) | 3 835 | 0.0 | 7 144 | 0.0 |
| CEVADA (em grão) | 117 381 | 0.1 | 430 119 | 0.1 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 2 729 314 | 3.5 | 3 112 683 | 1.1 |
| FEIJÃO (em grão) 1ª safra | 1 263 116 | 1.6 | 913 700 | 0.3 |
| FEIJÃO (em grão) 2ª safra | 1 184 096 | 1.5 | 1 399 830 | 0.5 |
| FEIJÃO (em grão) 3ª safra | 282 102 | 0.4 | 799 153 | 0.3 |
| GIRASSOL (em grão) | 63 536 | 0.1 | 98 601 | 0.0 |
| MAMONA (baga) | 52 565 | 0.1 | 31 786 | 0.0 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 21 381 433 | 27.2 | 116 657 372 | 39.5 |
| MILHO (em grão) 1ª safra | 4 692 263 | 6.0 | 22 922 524 | 7.8 |
| MILHO (em grão) 2ª safra | 16 689 170 | 21.2 | 93 734 848 | 31.8 |
| SOJA (em grão) | 45 672 212 | 58.0 | 144 495 831 | 49.0 |
| SORGO (em grão) | 1 292 304 | 1.6 | 3 933 770 | 1.3 |
| TRIGO (em grão) | 2 984 367 | 3.8 | 8 448 653 | 2.9 |
| TRITICALE (em grão) | 19 337 | 0.0 | 54 623 | 0.0 |

5 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO CONFRONTO ENTRE AS ESTIMATIVAS AGOSTO/SETEMBRO BRASIL

Setembro 2024

| | | ÁREA (ha) | | Pi | RODUÇÃO (t) | | RENDIMI | ENTO MÉDIO (k | :g/ha) |
|------------------------------|------------|------------|--------|-------------|-------------|--------|---------|---------------|--------|
| PRODUTOS AGRÍCOLAS | | · , , | | | 1 | | | <u> </u> | , |
| | AGOSTO | SETEMBRO | VAR. % | AGOSTO | SETEMBRO | VAR. % | AGOSTO | SETEMBRO | VAR. % |
| TOTAL | 93 420 036 | 93 620 646 | 0.2 | | | | | | |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) | 1 983 200 | 2 018 249 | 1.8 | 8 602 667 | 8 833 018 | 2.7 | 4 338 | 4 377 | 0.9 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL | 258 615 | 264 242 | 2.2 | 902 531 | 760 846 | -15.7 | 3 490 | 2 879 | -17.5 |
| AMENDOIM (em casca) 1ª safra | 249 438 | 255 082 | 2.3 | 885 747 | 742 653 | -16.2 | 3 551 | 2 911 | -18.0 |
| AMENDOIM (em casca) 2ª safra | 9 177 | 9 160 | -0.2 | 16 784 | 18 193 | 8.4 | 1 829 | 1 986 | 8.6 |
| ARROZ (em casca) | 1 556 672 | 1 562 226 | 0.4 | 10 495 355 | 10 533 013 | 0.4 | 6 742 | 6 742 | 0.0 |
| AVEIA (em grão) | 519 194 | 517 250 | -0.4 | 1 215 267 | 1 194 038 | -1.7 | 2 341 | 2 308 | -1.4 |
| BANANA | 455 631 | 454 692 | -0.2 | 6 872 960 | 6 850 547 | -0.3 | 15 084 | 15 066 | -0.1 |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 132 184 | 133 224 | 0.8 | 4 251 463 | 4 433 584 | 4.3 | 32 163 | 33 279 | 3.5 |
| BATATA-INGLESA 1ª safra | 59 277 | 59 260 | -0.0 | 1 748 102 | 1 748 170 | 0.0 | 29 490 | 29 500 | 0.0 |
| BATATA-INGLESA 2ª safra | 41 866 | 41 865 | -0.0 | 1 347 613 | 1 499 722 | 11.3 | 32 189 | 35 823 | 11.3 |
| BATATA-INGLESA 3ª safra | 31 041 | 32 099 | 3.4 | 1 155 748 | 1 185 692 | 2.6 | 37 233 | 36 939 | -0.8 |
| CACAU (em amêndoa) | 629 293 | 629 299 | 0.0 | 293 831 | 292 917 | -0.3 | 467 | 465 | -0.4 |
| CAFÉ (em grão) - TOTAL | 1 941 728 | 1 943 808 | 0.1 | 3 583 748 | 3 528 437 | -1.5 | 1 846 | 1 815 | -1.7 |
| CAFÉ (em grão) - ARÁBICA | 1 537 305 | 1 538 381 | 0.1 | 2 520 684 | 2 515 326 | -0.2 | 1 640 | 1 635 | -0.3 |
| CAFÉ (em grão) - CANEPHORA | 404 423 | 405 427 | 0.2 | 1 063 064 | 1 013 111 | -4.7 | 2 629 | 2 499 | -4.9 |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 9 040 893 | 9 163 336 | 1.4 | 716 810 333 | 701 805 622 | -2.1 | 79 285 | 76 588 | -3.4 |
| CASTANHA-DE-CAJU | 448 835 | 448 680 | -0.0 | 151 227 | 152 554 | 0.9 | 337 | 340 | 0.9 |
| CEVADA (em grão) | 115 669 | 117 381 | 1.5 | 467 933 | 430 119 | -8.1 | 4 045 | 3 664 | -9.4 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 2 713 869 | 2 729 314 | 0.6 | 3 103 982 | 3 112 683 | 0.3 | 1 144 | 1 140 | -0.3 |
| FEIJÃO (em grão) 1ª safra | 1 269 036 | 1 263 116 | -0.5 | 926 148 | 913 700 | -1.3 | 730 | 723 | -1.0 |
| FEIJÃO (em grão) 2ª safra | 1 166 467 | 1 184 096 | 1.5 | 1 386 728 | 1 399 830 | 0.9 | 1 189 | 1 182 | -0.6 |
| FEIJÃO (em grão) 3ª safra | 278 366 | 282 102 | 1.3 | 791 106 | 799 153 | 1.0 | 2 842 | 2 833 | -0.3 |
| FUMO (em folhas) | 332 773 | 332 381 | -0.1 | 632 072 | 629 327 | -0.4 | 1 899 | 1 893 | -0.3 |
| LARANJA | 573 202 | 547 573 | -4.5 | 15 108 094 | 13 144 985 | -13.0 | 26 357 | 24 006 | -8.9 |
| MAMONA (baga) | 52 565 | 52 565 | 0.0 | 31 785 | 31 786 | 0.0 | 605 | 605 | 0.0 |
| MANDIOCA | 1 222 346 | 1 223 258 | 0.1 | 18 977 536 | 19 055 664 | 0.4 | 15 526 | 15 578 | 0.3 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 21 381 430 | 21 381 433 | 0.0 | 116 645 568 | 116 657 372 | 0.0 | 5 455 | 5 456 | 0.0 |
| MILHO (em grão) 1ª safra | 4 705 117 | 4 692 263 | -0.3 | 23 006 870 | 22 922 524 | -0.4 | 4 890 | 4 885 | -0.1 |
| MILHO (em grão) 2ª safra | 16 676 313 | 16 689 170 | 0.1 | 93 638 698 | 93 734 848 | 0.1 | 5 615 | 5 617 | 0.0 |
| SOJA (em grão) | 45 654 387 | 45 672 212 | 0.0 | 145 273 017 | 144 495 831 | -0.5 | 3 182 | 3 164 | -0.6 |
| SORGO (em grão) | 1 259 667 | 1 292 304 | 2.6 | 3 821 896 | 3 933 770 | 2.9 | 3 034 | 3 044 | 0.3 |
| TOMATE | 57 436 | 57 502 | 0.1 | 4 302 237 | 4 231 575 | -1.6 | 74 905 | 73 590 | -1.8 |
| TRIGO (em grão) | 2 996 396 | 2 984 367 | -0.4 | 9 002 285 | 8 448 653 | -6.1 | 3 004 | 2 831 | -5.8 |
| TRITICALE (em grão) | 17 649 | 19 337 | 9.6 | 53 615 | 54 623 | 1.9 | 3 038 | 2 825 | -7.0 |
| UVA | 76 402 | 76 013 | -0.5 | 1 486 633 | 1 466 511 | -1.4 | 19 458 | 19 293 | -0.8 |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias,Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024. NOTA: Para as Unidades da Federação, que por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informaçõesde anos anteriores.

6 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO CONFRONTO DAS SAFRAS DE 2023 E DAS ESTIMATIVAS PARA 2024 BRASIL

Setembro 2024

| | | | | | | | | | ro 2024 |
|------------------------------|------------|------------|--------------|-------------|-------------|--------|---------|--------------|---------|
| PRODUTOS AGRÍCOLAS | 1 | ÁREA (ha) | | PR | RODUÇÃO (t) | | RENDIME | NTO MÉDIO (k | g/ha) |
| PRODUTOS AGRICOLAS | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. % | 2023 | 2024 | VAR. 9 |
| TOTAL | 92 575 615 | 93 620 646 | 1.1 | | | | | | - |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) | 1 745 853 | 2 018 249 | 15.6 | 7 733 764 | 8 833 018 | 14.2 | 4 430 | 4 377 | -1.2 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL | 232 264 | 264 242 | 13.8 | 862 821 | 760 846 | -11.8 | 3 715 | 2 879 | -22.5 |
| AMENDOIM (em casca) 1ª safra | 224 695 | 255 082 | 13.5 | 850 046 | 742 653 | -12.6 | 3 783 | 2 911 | -23. |
| AMENDOIM (em casca) 2ª safra | 7 569 | 9 160 | 21.0 | 12 775 | 18 193 | 42.4 | 1 688 | 1 986 | 17. |
| ARROZ (em casca) | 1 481 950 | 1 562 226 | 5.4 | 10 282 517 | 10 533 013 | 2.4 | 6 939 | 6 742 | -2. |
| AVEIA (em grão) | 520 459 | 517 250 | -0.6 | 893 309 | 1 194 038 | 33.7 | 1 716 | 2 308 | 34. |
| BANANA | 454 732 | 454 692 | -0.0 | 6 862 774 | 6 850 547 | -0.2 | 15 092 | 15 066 | -0.: |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 128 525 | 133 224 | 3.7 | 4 248 474 | 4 433 584 | 4.4 | 33 056 | 33 279 | 0. |
| BATATA-INGLESA 1ª safra | 58 286 | 59 260 | 1.7 | 1 817 157 | 1 748 170 | -3.8 | 31 177 | 29 500 | -5. |
| BATATA-INGLESA 2ª safra | 41 477 | 41 865 | 0.9 | 1 336 613 | 1 499 722 | 12.2 | 32 225 | 35 823 | 11. |
| BATATA-INGLESA 3ª safra | 28 762 | 32 099 | 11.6 | 1 094 704 | 1 185 692 | 8.3 | 38 061 | 36 939 | -2. |
| CACAU (em amêndoa) | 623 086 | 629 299 | 1.0 | 290 630 | 292 917 | 0.8 | 466 | 465 | -0. |
| CAFÉ (em grão) - TOTAL | 1 917 897 | 1 943 808 | 1.4 | 3 418 554 | 3 528 437 | 3.2 | 1 782 | 1 815 | 1. |
| CAFÉ (em grão) - ARÁBICA | 1 506 775 | 1 538 381 | 2.1 | 2 367 777 | 2 515 326 | 6.2 | 1 571 | 1 635 | 4. |
| CAFÉ (em grão) - CANEPHORA | 411 122 | 405 427 | -1.4 | 1 050 777 | 1 013 111 | -3.6 | 2 556 | 2 499 | -2 |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 8 971 673 | 9 163 336 | 2.1 | 713 293 700 | 701 805 622 | -1.6 | 79 505 | 76 588 | -3 |
| CASTANHA-DE-CAJU | 430 918 | 448 680 | 4.1 | 116 829 | 152 554 | 30.6 | 271 | 340 | 25. |
| CEVADA (em grão) | 132 288 | 117 381 | -11.3 | 379 455 | 430 119 | 13.4 | 2 868 | 3 664 | 27 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 2 561 275 | 2 729 314 | 6.6 | 2 951 728 | 3 112 683 | 5.5 | 1 152 | 1 140 | -1. |
| FEIJÃO (em grão) 1ª safra | 1 290 171 | 1 263 116 | -2.1 | 976 489 | 913 700 | -6.4 | 757 | 723 | -4. |
| FEIJÃO (em grão) 2ª safra | 1 004 758 | 1 184 096 | 17.8 | 1 196 197 | 1 399 830 | 17.0 | 1 191 | 1 182 | -0. |
| FEIJÃO (em grão) 3ª safra | 266 346 | 282 102 | 5.9 | 779 042 | 799 153 | 2.6 | 2 925 | 2 833 | -3. |
| FUMO (em folhas) | 324 407 | 332 381 | 2.5 | 694 895 | 629 327 | -9.4 | 2 142 | 1 893 | -11 |
| ARANJA | 574 156 | 547 573 | -4.6 | 15 482 662 | 13 144 985 | -15.1 | 26 966 | 24 006 | -11. |
| иАМОNA (baga) | 48 854 | 52 565 | 7.6 | 33 556 | 31 786 | -5.3 | 687 | 605 | -11 |
| MANDIOCA | 1 236 053 | 1 223 258 | -1.0 | 19 133 751 | 19 055 664 | -0.4 | 15 480 | 15 578 | 0. |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 22 104 334 | 21 381 433 | -3.3 | 131 085 011 | 116 657 372 | -11.0 | 5 930 | 5 456 | -8 |
| MILHO (em grão) 1ª safra | 5 173 335 | 4 692 263 | -9.3 | 27 738 515 | 22 922 524 | -17.4 | 5 362 | 4 885 | -8 |
| MILHO (em grão) 2ª safra | 16 930 999 | 16 689 170 | -1.4 | 103 346 496 | 93 734 848 | -9.3 | 6 104 | 5 617 | -8 |
| SOJA (em grão) | 44 219 269 | 45 672 212 | 3.3 | 151 963 045 | 144 495 831 | -4.9 | 3 437 | 3 164 | -7. |
| SORGO (em grão) | 1 321 481 | 1 292 304 | -2.2 | 4 307 118 | 3 933 770 | -8.7 | 3 259 | 3 044 | -6. |
| TOMATE | 55 767 | 57 502 | 3.1 | 3 915 209 | 4 231 575 | 8.1 | 70 207 | 73 590 | 4. |
| TRIGO (em grão) | 3 388 386 | 2 984 367 | -11.9 | 7 753 911 | 8 448 653 | 9.0 | 2 288 | 2 831 | 23 |
| rRITICALE (em grão) | 26 015 | 19 337 | -25.7 | 61 437 | 54 623 | -11.1 | 2 362 | 2 825 | 19. |
| JVA | 75 973 | 76 013 | -25.7 0.1 | 1 719 630 | 1 466 511 | -11.1 | 22 635 | 19 293 | -14. |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias,Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024. NOTA: Para as Unidades da Federação, que por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informaçõesde anos anteriores.

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | 4 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | 'IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 746 032 | 1 983 302 | 2 018 351 | 15.6 | 1.8 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 745 853 | 1 983 200 | 2 018 249 | 15.6 | 1.8 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 7 733 764 | 8 602 667 | 8 833 018 | 14.2 | 2.7 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 4 430 | 4 338 | 4 377 | -1.2 | 0.9 | | 100.0 |
| | | | | | | | | |
| NORTE | ÁREA I | 3 400 | 7 699 | 17 561 | 416.5 | 128.1 | 0.2 | 0.9 |
| | ÁREA II | 3 400 | 7 699 | 17 561 | 416.5 | 128.1 | 0.2 | 0.9 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 12 984 3 819 | 28 007 3 638 | 68 678 3 911 | 428.9 2.4 | 145.2 7.5 | 0.2 | 0.8 |
| | | | | | | | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | - | - | 9 862 | 0.0 | 0.0 | - | 0.5 |
| | ÁREA II | - | - | 9 862 | 0.0 | 0.0 | - | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | - | - | 40 671 | 0.0 | 0.0 | | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | - | - | 4 124 | 0.0 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 3 400 | 7 699 | 7 699 | 126.4 | 0.0 | 0.2 | 0.4 |
| | ÁREA II | 3 400 | 7 699 | 7 699 | 126.4 | 0.0 | 0.2 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 12 984 | 28 007 | 28 007 | 115.7 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 819 | 3 638 | 3 638 | -4.7 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 413 227 | 437 467 | 437 458 | 5.9 | -0.0 | 23.7 | 21.7 |
| | ÁREA II | 413 073 | 437 365 | 437 356 | 5.9 | -0.0 | 23.7 | 21.7 |
| | PRODUÇÃO | 1 937 501 | 2 009 789 | 1 998 741 | 3.2 | -0.5 | 25.1 | 22.6 |
| | REND. MÉDIO | 4 690 | 4 595 | 4 570 | -2.6 | -0.5 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 27 669 | 29 039 | 29 039 | 5.0 | 0.0 | 1.6 | 1.4 |
| W W W W W W | ÁREA II | 27 669 | 29 039 | 29 039 | 5.0 | 0.0 | 1.6 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 113 400 | 118 972 | 118 972 | 4.9 | 0.0 | 1.5 | 1.3 |
| | REND. MÉDIO | 4 098 | 4 097 | 4 097 | -0.0 | 0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 16 384 | 23 897 | 23 897 | 45.9 | 0.0 | 0.9 | 1.2 |
| 1 1/101 | ÁREA II | 16 369 | 23 890 | 23 890 | 45.9 | 0.0 | 0.9 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 72 999 | 103 306 | 103 306 | 41.5 | 0.0 | 0.9 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 4 460 | 4 324 | 4 324 | -3.0 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 2.500 | 2.679 | 0.670 | 22.5 | 0.0 | 0.2 | 0.4 |
| CEARA | ÁREA II | 3 500 3 480 | 2 678 2 614 | 2 678 2 614 | -23.5 -24.9 | 0.0 0.0 | 0.2 0.2 | 0.1 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 5 888 | 5 020 | 4 951 | -24.9 -15.9 | -1.4 | 0.2 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 692 | 1 920 | 1 894 | 11.9 | -1.4 | | |
| | | | | | | | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 677 | 957 | 948 | 40.0 | -0.9 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II PRODUÇÃO | 595 | 926 | 917 | 54.1 | -1.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 723 4 576 | 1 656 1 788 | 1 702 1 856 | -37.5 -59.4 | 2.8 3.8 | 0.0 | 0.0 |
| | KEND. WEDIO | 1070 | 1700 | 1 000 | 00.1 | 0.0 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 887 | 700 | 700 | -21.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| | ÁREA II | 882 | 700 | 700 | -20.6 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 098 | 881 | 881 | -19.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 245 | 1 259 | 1 259 | 1.1 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 75 | 158 | 158 | 110.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 43 | 158 | 158 | 267.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 15 | 103 | 103 | 586.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 349 | 652 | 652 | 86.8 | 0.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 35 | 38 | 38 | 8.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 35 | 38 | 38 | 8.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 28 | 26 | 26 | -7.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | | | | | -14.5 | 0.0 | | |

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | *************************************** | G. T. D | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | <i>IPAÇÃO</i> |
|-----------------------|---|------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|---------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| BAHIA | ÁREA I | 364 000 | 380 000 | 380 000 | 4.4 | 0.0 | 20.8 | 18.8 |
| | ÁREA II | 364 000 | 380 000 | 380 000 | 4.4 | 0.0 | 20.8 | 18.8 |
| | PRODUÇÃO | 1 741 350 | 1 779 825 | 1 768 800 | 1.6 | -0.6 | 22.5 | 20.0 |
| | REND. MÉDIO | 4 784 | 4 684 | 4 655 | -2.7 | -0.6 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 38 686 | 39 872 | 38 922 | 0.6 | -2.4 | 2.2 | 1.9 |
| | ÁREA II | 38 686 | 39 872 | 38 922 | 0.6 | -2.4 | 2.2 | 1.9 |
| | PRODUÇÃO | 158 396 | 160 712 | 158 055 | -0.2 | -1.7 | 2.0 | 1.8 |
| | REND. MÉDIO | 4 094 | 4 031 | 4 061 | -0.8 | 0.7 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 27 341 | 29 613 | 29 863 | 9.2 | 0.8 | 1.6 | 1.5 |
| | ÁREA II | 27 341 | 29 613 | 29 863 | 9.2 | 0.8 | 1.6 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 118 604 | 125 086 | 126 181 | 6.4 | 0.9 | 1.5 | 1.4 |
| | REND. MÉDIO | 4 338 | 4 224 | 4 225 | -2.6 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 11 345 | 10 259 | 9 059 | -20.1 | -11.7 | 0.6 | 0.4 |
| | ÁREA II | 11 345 | 10 259 | 9 059 | -20.1 | -11.7 | 0.6 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 39 792 | 35 626 | 31 874 | -19.9 | -10.5 | 0.5 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 3 507 | 3 473 | 3 518 | 0.3 | 1.3 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 1 290 719 | 1 498 264 | 1 524 410 | 18.1 | 1.7 | 73.9 | 75.5 |
| | ÁREA II | 1 290 694 | 1 498 264 | 1 524 410 | 18.1 | 1.7 | 73.9 | 75.5 |
| | PRODUÇÃO | 5 624 883 | 6 404 159 | 6 607 544 | 17.5 | 3.2 | 72.7 | 74.8 |
| | REND. MÉDIO | 4 358 | 4 274 | 4 334 | -0.6 | 1.4 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 29 639 | 32 284 | 32 284 | 8.9 | 0.0 | 1.7 | 1.6 |
| | ÁREA II | 29 639 | 32 284 | 32 284 | 8.9 | 0.0 | 1.7 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 145 288 | 156 387 | 156 387 | 7.6 | 0.0 | 1.9 | 1.8 |
| | REND. MÉDIO | 4 902 | 4 844 | 4 844 | -1.2 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 1 228 482 | 1 437 269 | 1 463 415 | 19.1 | 1.8 | 70.4 | 72.5 |
| | ÁREA II | 1 228 457 | 1 437 269 | 1 463 415 | 19.1 | 1.8 | 70.4 | 72.5 |
| | PRODUÇÃO | 5 354 566 | 6 134 277 | 6 337 662 | 18.4 | 3.3 | 69.2 | 71.7 |
| | REND. MÉDIO | 4 359 | 4 268 | 4 331 | -0.6 | 1.5 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 32 598 | 28 711 | 28 711 | -11.9 | 0.0 | 1.9 | 1.4 |
| | ÁREA II | 32 598 | 28 711 | 28 711 | -11.9 | 0.0 | 1.9 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 125 029 | 113 495 | 113 495 | -9.2 | 0.0 | 1.6 | 1.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 835 | 3 953 | 3 953 | 3.1 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

ARROZ (em casca)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|------------|--------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 499 141 | 1 604 900 | 1 611 805 | 7.5 | 0.4 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 481 950 | 1 556 672 | 1 562 226 | 5.4 | 0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 10 282 517 | 10 495 355 | 10 533 013 | 2.4 | 0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 6 939 | 6 742 | 6 742 | -2.8 | 0.0 | | |
| NORTE | ÁREA I | 000.040 | 044.070 | 046 000 | 0.0 | 4.4 | 40.0 | 40.4 |
| NORTE | ÁREA II | 203 640 203 276 | 214 073 213 866 | 216 396 216 026 | 6.3 6.3 | 1.1 1.0 | 13.6 13.7 | 13.4 |
| | PRODUÇÃO | 921 412 | 1 103 181 | 1 111 535 | | 0.8 | 9.0 | 13.8 |
| | REND. MÉDIO | 4 533 | 5 158 | 5 145 | 20.6 13.5 | -0.3 | 9.0 | 10.6 |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 35 975 | 40 018 | 42 493 | 18.1 | 6.2 | 2.4 | 2.6 |
| KONDONIA | ÁREA II | 35 785 | 39 952 | 42 493 42 267 | 18.1 | 5.8 | 2.4 | 2.7 |
| | PRODUÇÃO | 113 220 | 144 488 | 153 682 | 35.7 | 6.4 | 1.1 | 1.5 |
| | REND. MÉDIO | 3 164 | 3 617 | 3 636 | 14.9 | 0.4 | | 1.5 |
| | REIND. MEDIO | 3 104 | 3017 | 3 030 | 14.9 | 0.5 | | |
| ACRE | ÁREA I | 3 765 | 3 765 | 3 765 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | ÁREA II | 3 640 | 3 640 | 3 640 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 4 380 | 4 447 | 4 447 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 203 | 1 222 | 1 222 | 1.6 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 900 | 3 729 | 3 729 | 314.3 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | ÁREA II | 887 | 3 714 | 3 714 | 318.7 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 1 783 | 10 203 | 10 203 | 472.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 2 010 | 2 747 | 2 747 | 36.7 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 10 010 | 12 920 | 12 920 | 29.1 | 0.0 | 0.7 | 0.8 |
| | ÁREA II | 10 010 | 12 920 | 12 920 | 29.1 | 0.0 | 0.7 | 0.8 |
| | PRODUÇÃO | 73 595 | 88 630 | 88 630 | 20.4 | 0.0 | 0.7 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 7 352 | 6 860 | 6 860 | -6.7 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 33 193 | 36 216 | 36 216 | 9.1 | 0.0 | 2.2 | 2.2 |
| | ÁREA II | 33 193 | 36 216 | 36 216 | 9.1 | 0.0 | 2.2 | 2.3 |
| | PRODUÇÃO | 94 601 | 103 258 | 103 258 | 9.2 | 0.0 | 0.9 | 1.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 850 | 2 851 | 2 851 | 0.0 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 790 | 622 | 510 | -35.4 | -18.0 | 0.1 | 0.0 |
| | ÁREA II | 754 | 622 | 507 | -32.8 | -18.5 | 0.1 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 781 | 609 | 490 | -37.3 | -19.5 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 036 | 979 | 966 | -6.8 | -1.3 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 119 007 | 116 803 | 116 763 | -1.9 | -0.0 | 7.9 | 7.2 |
| | ÁREA II | 119 007 | 116 802 | 116 762 | -1.9 | -0.0 | 8.0 | 7.5 |
| | PRODUÇÃO | 633 052 | 751 546 | 750 825 | 18.6 | -0.1 | 6.2 | 7.1 |
| | REND. MÉDIO | 5 319 | 6 434 | 6 430 | 20.9 | -0.1 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 150 304 | 137 667 | 138 394 | -7.9 | 0.5 | 10.0 | 8.6 |
| | ÁREA II | 150 200 | 137 574 | 138 303 | -7.9 | 0.5 | 10.1 | 8.9 |
| | PRODUÇÃO | 351 877 | 336 346 | 339 115 | -3.6 | 0.8 | 3.4 | 3.2 |
| | REND. MÉDIO | 2 343 | 2 445 | 2 452 | 4.7 | 0.3 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 86 226 | 76 010 | 76 723 | -11.0 | 0.9 | 5.8 | 4.8 |
| | ÁREA II | 86 226 | 76 010 | 76 723 | -11.0 | 0.9 | 5.8 | 4.9 |
| | PRODUÇÃO | 175 893 | 167 506 | 170 514 | -3.1 | 1.8 | 1.7 | 1.6 |
| | REND. MÉDIO | 2 040 | 2 204 | 2 222 | 8.9 | 0.8 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 48 587 | 45 119 | 45 119 | -7.1 | 0.0 | 3.2 | 2.8 |
| | ÁREA II | 48 488 | 45 074 | 45 074 | -7.0 | 0.0 | 3.3 | 2.9 |
| | PRODUÇÃO | 92 716 | 83 788 | 83 788 | -9.6 | 0.0 | 0.9 | 0.8 |
| | | | | | | | | |

ARROZ (em casca)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------|---------|----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CEARÁ | ÁREA I | 5 481 | 5 546 | 5 564 | 1.5 | 0.3 | 0.4 | 0.3 |
| 02/ | ÁREA II | 5 476 | 5 526 | 5 544 | 1.2 | 0.3 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 19 233 | 19 454 | 19 527 | 1.5 | 0.4 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 512 | 3 520 | 3 522 | 0.3 | 0.1 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 136 | 389 | 385 | 183.1 | -1.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 136 | 361 | 359 | 164.0 | -0.6 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 328 | 1 196 | 1 191 | 263.1 | -0.4 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 412 | 3 313 | 3 318 | 37.6 | 0.2 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 1 624 | 2 108 | 2 108 | 29.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 1 624 | 2 108 | 2 108 | 29.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 707 | 2 571 | 2 571 | 50.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 051 | 1 220 | 1 220 | 16.1 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 2 | 3 | 3 | 50.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 2 | 3 | 3 | 50.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 6 | 6 | 6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 000 | 2 000 | 2 000 | -33.3 | 0.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 2 924 | 2 673 | 2 673 | -8.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| , 12, 13, 67, 13 | ÁREA II | 2 924 | 2 673 | 2 673 | -8.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 22 399 | 19 157 | 18 850 | -15.8 | -1.6 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 7 660 | 7 167 | 7 052 | -7.9 | -1.6 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 4 874 | 5 369 | 5 369 | 10.2 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| oriton r | ÁREA II | 4 874 | 5 369 | 5 369 | 10.2 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 38 845 | 41 918 | 41 918 | 7.9 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 7 970 | 7 807 | 7 807 | -2.0 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 450 | 450 | 450 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 450 | 450 | 450 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 750 | 750 | 750 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 667 | 1 667 | 1 667 | 0.0 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 11 489 | 25 662 | 25 682 | 123.5 | 0.1 | 0.8 | 1.6 |
| | ÁREA II | 11 489 | 25 478 | 25 488 | 121.8 | 0.0 | 0.8 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 62 440 | 152 480 | 152 467 | 144.2 | -0.0 | 0.6 | 1.4 |
| | REND. MÉDIO | 5 435 | 5 985 | 5 982 | 10.1 | -0.1 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 3 198 | 17 369 | 17 389 | 443.7 | 0.1 | 0.2 | 1.1 |
| | ÁREA II | 3 198 | 17 185 | 17 195 | 437.7 | 0.1 | 0.2 | 1.1 |
| | PRODUÇÃO | 10 327 | 94 706 | 94 693 | 816.9 | -0.0 | 0.1 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 229 | 5 511 | 5 507 | 70.5 | -0.1 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 100 | 96 | 96 | -4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 100 | 96 | 96 | -4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 404 | 335 | 335 | -17.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 4 040 | 3 490 | 3 490 | -13.6 | 0.0 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 291 | 297 | 297 | 2.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 291 | 297 | 297 | 2.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 809 | 839 | 839 | 3.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 780 | 2 825 | 2 825 | 1.6 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 7 900 | 7 900 | 7 900 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | ÁREA II | 7 900 | 7 900 | 7 900 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 50 900 | 56 600 | 56 600 | 11.2 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 6 443 | 7 165 | 7 165 | 11.2 | 0.0 | | |

ARROZ (em casca)

Setembro 2024

| | | | | | | | Setem | 1010 2024 |
|-----------------------|-------------|------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| SUL | ÁREA I | 1 009 067 | 1 069 425 | 1 072 375 | 6.3 | 0.3 | 67.3 | 66.5 |
| | ÁREA II | 992 389 | 1 021 781 | 1 023 551 | 3.1 | 0.2 | 67.0 | 65.5 |
| | PRODUÇÃO | 8 480 742 | 8 321 228 | 8 345 167 | -1.6 | 0.3 | 82.5 | 79.2 |
| | REND. MÉDIO | 8 546 | 8 144 | 8 153 | -4.6 | 0.1 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 20 600 | 19 500 | 19 500 | -5.3 | 0.0 | 1.4 | 1.2 |
| | ÁREA II | 20 600 | 19 500 | 19 500 | -5.3 | 0.0 | 1.4 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 156 200 | 120 600 | 121 700 | -22.1 | 0.9 | 1.5 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 7 583 | 6 185 | 6 241 | -17.7 | 0.9 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 143 044 | 143 047 | 143 047 | 0.0 | 0.0 | 9.5 | 8.9 |
| | ÁREA II | 142 744 | 142 844 | 142 844 | 0.1 | 0.0 | 9.6 | 9.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 215 419 | 1 113 628 | 1 113 628 | -8.4 | 0.0 | 11.8 | 10.6 |
| | REND. MÉDIO | 8 515 | 7 796 | 7 796 | -8.4 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 845 423 | 906 878 | 909 828 | 7.6 | 0.3 | 56.4 | 56.4 |
| | ÁREA II | 829 045 | 859 437 | 861 207 | 3.9 | 0.2 | 55.9 | 55.1 |
| | PRODUÇÃO | 7 109 123 | 7 087 000 | 7 109 839 | 0.0 | 0.3 | 69.1 | 67.5 |
| | REND. MÉDIO | 8 575 | 8 246 | 8 256 | -3.7 | 0.1 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 124 641 | 158 073 | 158 958 | 27.5 | 0.6 | 8.3 | 9.9 |
| | ÁREA II | 124 596 | 157 973 | 158 858 | 27.5 | 0.6 | 8.4 | 10.2 |
| | PRODUÇÃO | 466 046 | 582 120 | 584 729 | 25.5 | 0.4 | 4.5 | 5.6 |
| | REND. MÉDIO | 3 740 | 3 685 | 3 681 | -1.6 | -0.1 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 6 775 | 9 000 | 9 000 | 32.8 | 0.0 | 0.5 | 0.6 |
| | ÁREA II | 6 730 | 9 000 | 9 000 | 33.7 | 0.0 | 0.5 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 43 529 | 63 853 | 63 853 | 46.7 | 0.0 | 0.4 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 6 468 | 7 095 | 7 095 | 9.7 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 98 767 | 125 547 | 126 432 | 28.0 | 0.7 | 6.6 | 7.8 |
| | ÁREA II | 98 767 | 125 447 | 126 332 | 27.9 | 0.7 | 6.7 | 8.1 |
| | PRODUÇÃO | 328 402 | 407 487 | 410 096 | 24.9 | 0.6 | 3.2 | 3.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 325 | 3 248 | 3 246 | -2.4 | -0.1 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 19 099 | 23 526 | 23 526 | 23.2 | 0.0 | 1.3 | 1.5 |
| | ÁREA II | 19 099 | 23 526 | 23 526 | 23.2 | 0.0 | 1.3 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 94 115 | 110 780 | 110 780 | 17.7 | 0.0 | 0.9 | 1.1 |
| | REND. MÉDIO | 4 928 | 4 709 | 4 709 | -4.4 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

BANANA

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 464 290 | 462 144 | 461 751 | -0.5 | -0.1 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 454 732 | 455 631 | 454 692 | -0.0 | -0.2 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUCÃO | 6 862 774 | 6 872 960 | 6 850 547 | -0.2 | -0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 15 092 | 15 084 | 15 066 | -0.2 | -0.3 | | |
| | . | | | | | | | |
| NORTE | ÁREA I | 74 782 | 71 831 | 71 361 | -4.6 | -0.7 | 16.1 | 15.5 |
| | ÁREA II | 73 587 | 70 794 | 70 315 | -4.4 | -0.7 | 16.2 | 15.5 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 863 058 11 728 | 824 911 11 652 | 819 154 11 650 | -5.1 -0.7 | -0.7 -0.0 | 12.6 | 12.0 |
| | KEND. WEDIO | 11720 | 11 032 | 11 030 | -0.7 | -0.0 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 7 297 | 7 187 | 6 717 | -7.9 | -6.5 | 1.6 | 1.5 |
| | ÁREA II | 7 277 | 7 183 | 6 704 | -7.9 | -6.7 | 1.6 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 82 970 | 82 175 | 76 588 | -7.7 | -6.8 | 1.2 | 1.1 |
| | REND. MÉDIO | 11 402 | 11 440 | 11 424 | 0.2 | -0.1 | | |
| ACRE | ÁREA I | 7 835 | 7 835 | 7 835 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 1.7 |
| 7.0.1.2 | ÁREA II | 7 150 | 7 065 | 7 065 | -1.2 | 0.0 | 1.6 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 90 696 | 90 962 | 90 962 | 0.3 | 0.0 | 1.3 | 1.3 |
| | REND. MÉDIO | 12 685 | 12 875 | 12 875 | 1.5 | 0.0 | 1.5 | 1.5 |
| | KEND. MEDIO | 12 000 | 12 070 | 12 070 | 1.0 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 8 500 | 7 128 | 7 128 | -16.1 | 0.0 | 1.8 | 1.5 |
| | ÁREA II | 8 500 | 6 879 | 6 879 | -19.1 | 0.0 | 1.9 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 106 000 | 99 634 | 99 634 | -6.0 | 0.0 | 1.5 | 1.5 |
| | REND. MÉDIO | 12 471 | 14 484 | 14 484 | 16.1 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 6 405 | 6 370 | 6 370 | -0.5 | 0.0 | 1.4 | 1.4 |
| | ÁREA II | 6 405 | 6 370 | 6 370 | -0.5 | 0.0 | 1.4 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 68 690 | 65 974 | 65 974 | -4.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| | REND. MÉDIO | 10 724 | 10 357 | 10 357 | -3.4 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 39 148 | 37 809 | 37 809 | -3.4 | 0.0 | 8.4 | 8.2 |
| 1700 | ÁREA II | 38 787 | 37 809 | 37 809 | -2.5 | 0.0 | 8.5 | 8.3 |
| | PRODUÇÃO | 465 950 | 434 614 | 434 614 | -6.7 | 0.0 | 6.8 | 6.3 |
| | REND. MÉDIO | 12 013 | 11 495 | 11 495 | -4.3 | 0.0 | | |
| | . | | | | | | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 1 836 | 1 640 | 1 640 | -10.7 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | ÁREA II | 1 707 | 1 635 | 1 635 | -4.2 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 15 614 | 14 908 | 14 908 | -4.5 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 9 147 | 9 118 | 9 118 | -0.3 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 3 761 | 3 862 | 3 862 | 2.7 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | ÁREA II | 3 761 | 3 853 | 3 853 | 2.4 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | PRODUÇÃO | 33 138 | 36 644 | 36 474 | 10.1 | -0.5 | 0.5 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 8 811 | 9 511 | 9 466 | 7.4 | -0.5 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 186 134 | 187 394 | 187 414 | 0.7 | 0.0 | 40.1 | 40.6 |
| NONDEGIE | ÁREA II | 179 711 | 182 477 | 182 533 | 1.6 | 0.0 | 39.5 | 40.1 |
| | PRODUÇÃO | 2 404 532 | 2 438 308 | 2 432 810 | 1.2 | -0.2 | 35.0 | 35.5 |
| | REND. MÉDIO | 13 380 | 13 362 | 13 328 | -0.4 | -0.2 | | |
| | . | | | | | | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 4 984 | 4 827 | 4 821 | -3.3 | -0.1 | 1.1 | 1.0 |
| | ÁREA II | 4 984 | 4 827 | 4 821 | -3.3 | -0.1 | 1.1 | 1.1 |
| | PRODUÇÃO | 85 165 47 088 | 80 844 | 80 772 | -5.2 | -0.1 | 1.2 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 17 088 | 16 748 | 16 754 | -2.0 | 0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 2 671 | 2 359 | 2 359 | -11.7 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | ÁREA II | 2 671 | 2 359 | 2 359 | -11.7 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 55 650 | 41 441 | 41 441 | -25.5 | 0.0 | 0.8 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 20 835 | 17 567 | | | | | |

BANANA

| GRANDES REGIÕES E | | 36 864 35 662 421 393 11 816 8 371 8 370 204 137 24 389 11 018 11 016 153 903 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|---|-------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CEARÁ | ÁREA I | 36.864 | 37 080 | 37 133 | 0.7 | 0.1 | 7.9 | 8.0 |
| OL/1101 | ÁREA II | | 37 045 | 37 098 | 4.0 | 0.1 | 7.8 | 8.2 |
| | PRODUÇÃO | | 456 674 | 449 972 | 6.8 | -1.5 | 6.1 | 6.6 |
| | REND. MÉDIO | | 12 328 | 12 129 | 2.6 | -1.6 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 8 371 | 8 415 | 8 418 | 0.6 | 0.0 | 1.8 | 1.8 |
| THO GIVENDE DO HOITE | ÁREA II | | 8 405 | 8 408 | 0.5 | 0.0 | 1.8 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | | 212 080 | 212 152 | 3.9 | 0.0 | 3.0 | 3.1 |
| | REND. MÉDIO | | 25 233 | 25 232 | 3.5 | -0.0 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 11 018 | 10 747 | 10 747 | -2.5 | 0.0 | 2.4 | 2.3 |
| . , | ÁREA II | | 10 747 | 10 747 | -2.4 | 0.0 | 2.4 | 2.4 |
| | PRODUÇÃO | | 143 407 | 143 407 | -6.8 | 0.0 | 2.2 | 2.1 |
| | REND. MÉDIO | 13 971 | 13 344 | 13 344 | -4.5 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 43 216 | 45 035 | 45 039 | 4.2 | 0.0 | 9.3 | 9.8 |
| 1 ETATA WIDOOC | ÁREA II | 42 724 | 44 663 | 44 747 | 4.7 | 0.2 | 9.4 | 9.8 |
| | PRODUÇÃO | 458 996 | 470 670 | 472 086 | 2.9 | 0.3 | 6.7 | 6.9 |
| | REND. MÉDIO | 10 743 | 10 538 | 10 550 | -1.8 | 0.1 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 10 010 | 9 931 | 9 897 | -1.1 | -0.3 | 2.2 | 2.1 |
| <i>NERGONO</i> | ÁREA II | 9 784 | 9 931 | 9 853 | 0.7 | -0.8 | 2.2 | 2.2 |
| | PRODUCÃO | 111 498 | 112 850 | 112 638 | 1.0 | -0.2 | 1.6 | 1.6 |
| | REND. MÉDIO | 11 396 | 11 363 | 11 432 | 0.3 | 0.6 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 69 000 | 69 000 | 69 000 | 0.0 | 0.0 | 14.9 | 14.9 |
| | ÁREA II | 64 500 | 64 500 | 64 500 | 0.0 | 0.0 | 14.2 | 14.2 |
| | PRODUÇÃO | 913 790 | 920 342 | 920 342 | 0.7 | 0.0 | 13.3 | 13.4 |
| | REND. MÉDIO | 14 167 | 14 269 | 14 269 | 0.7 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 132 925 | 132 750 | 132 820 | -0.1 | 0.1 | 28.6 | 28.8 |
| | ÁREA II | 131 909 | 132 394 | 131 892 | -0.0 | -0.4 | 29.0 | 29.0 |
| | PRODUÇÃO | 2 296 711 | 2 307 495 | 2 296 367 | -0.0 | -0.5 | 33.5 | 33.5 |
| | REND. MÉDIO | 17 411 | 17 429 | 17 411 | 0.0 | -0.1 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 49 959 | 49 982 | 49 982 | 0.0 | 0.0 | 10.8 | 10.8 |
| | ÁREA II | 49 959 | 49 882 | 49 882 | -0.2 | 0.0 | 11.0 | 11.0 |
| | PRODUÇÃO | 846 837 | 845 606 | 845 606 | -0.1 | 0.0 | 12.3 | 12.3 |
| | REND. MÉDIO | 16 951 | 16 952 | 16 952 | 0.0 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 28 734 | 29 098 | 29 103 | 1.3 | 0.0 | 6.2 | 6.3 |
| | ÁREA II | 28 734 | 29 098 | 29 103 | 1.3 | 0.0 | 6.3 | 6.4 |
| | PRODUÇÃO | 411 504 | 424 003 | 424 103 | 3.1 | 0.0 | 6.0 | 6.2 |
| | REND. MÉDIO | 14 321 | 14 572 | 14 572 | 1.8 | 0.0 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 8 184 | 7 703 | 8 204 | 0.2 | 6.5 | 1.8 | 1.8 |
| | ÁREA II | 7 564 | 7 703 | 7 698 | 1.8 | -0.1 | 1.7 | 1.7 |
| | PRODUÇÃO | 61 180 | 63 800 | 63 816 | 4.3 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 8 088 | 8 282 | 8 290 | 2.5 | 0.1 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 46 048 | 45 967 | 45 531 | -1.1 | -0.9 | 9.9 | 9.9 |
| | ÁREA II | 45 652 | 45 711 | 45 209 | -1.0 | -1.1 | 10.0 | 9.9 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 977 190 21 405 | 974 086 21 310 | 962 842 21 298 | -1.5 -0.5 | -1.2 -0.1 | 14.2 | 14.1 |
| | | | | | | | | |
| SUL | ÁREA I | 48 836 | 48 688 | 48 688 | -0.3 | 0.0 | 10.5 | 10.5 |
| | ÁREA II | 47 946 | 48 523 | 48 522 | 1.2 | -0.0 | 10.5 | 10.7 |
| | PRODUÇÃO | 1 004 001 | 1 017 760 | 1 017 750 | 1.4 | -0.0 | 14.6 | 14.9 |
| | REND. MÉDIO | 20 940 | 20 975 | 20 975 | 0.2 | 0.0 | | |

BANANA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|-------------|---------|----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAF KA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| PARANÁ | ÁREA I | 7 500 | 7 500 | 7 500 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 1.6 |
| | ÁREA II | 7 500 | 7 500 | 7 500 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 174 218 | 173 963 | 173 963 | -0.1 | 0.0 | 2.5 | 2.5 |
| | REND. MÉDIO | 23 229 | 23 195 | 23 195 | -0.1 | 0.0 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 29 044 | 28 871 | 28 871 | -0.6 | 0.0 | 6.3 | 6.3 |
| | ÁREA II | 28 289 | 28 862 | 28 862 | 2.0 | 0.0 | 6.2 | 6.3 |
| | PRODUÇÃO | 687 406 | 704 914 | 704 914 | 2.5 | 0.0 | 10.0 | 10.3 |
| | REND. MÉDIO | 24 299 | 24 424 | 24 424 | 0.5 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 12 292 | 12 317 | 12 317 | 0.2 | 0.0 | 2.6 | 2.7 |
| | ÁREA II | 12 157 | 12 161 | 12 160 | 0.0 | -0.0 | 2.7 | 2.7 |
| | PRODUÇÃO | 142 377 | 138 883 | 138 873 | -2.5 | -0.0 | 2.1 | 2.0 |
| | REND. MÉDIO | 11 712 | 11 420 | 11 420 | -2.5 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 21 613 | 21 481 | 21 468 | -0.7 | -0.1 | 4.7 | 4.6 |
| | ÁREA II | 21 579 | 21 443 | 21 430 | -0.7 | -0.1 | 4.7 | 4.7 |
| | PRODUÇÃO | 294 472 | 284 486 | 284 466 | -3.4 | -0.0 | 4.3 | 4.2 |
| | REND. MÉDIO | 13 646 | 13 267 | 13 274 | -2.7 | 0.1 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 1 372 | 1 849 | 1 849 | 34.8 | 0.0 | 0.3 | 0.4 |
| | ÁREA II | 1 372 | 1 815 | 1 815 | 32.3 | 0.0 | 0.3 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 16 171 | 12 318 | 12 318 | -23.8 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 11 786 | 6 787 | 6 787 | -42.4 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 7 300 | 7 067 | 7 054 | -3.4 | -0.2 | 1.6 | 1.5 |
| | ÁREA II | 7 266 | 7 063 | 7 050 | -3.0 | -0.2 | 1.6 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 77 307 | 85 370 | 85 350 | 10.4 | -0.0 | 1.1 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 10 640 | 12 087 | 12 106 | 13.8 | 0.2 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 12 767 | 12 391 | 12 391 | -2.9 | 0.0 | 2.7 | 2.7 |
| | ÁREA II | 12 767 | 12 391 | 12 391 | -2.9 | 0.0 | 2.8 | 2.7 |
| | PRODUÇÃO | 197 778 | 183 582 | 183 582 | -7.2 | 0.0 | 2.9 | 2.7 |
| | REND. MÉDIO | 15 491 | 14 816 | 14 816 | -4.4 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 174 | 174 | 174 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 174 | 174 | 174 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 3 216 | 3 216 | 3 216 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | | | | | | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

BATATA-INGLESA - TOTAL

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPACÃO |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| | . | | | | | | | |
| TOTAL | ÁREA I | 128 625 | 132 282 | 133 322 | 3.7 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 128 525 | 132 184 | 133 224 | 3.7 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 4 248 474 | 4 251 463 | 4 433 584 | 4.4 | 4.3 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 33 056 | 32 163 | 33 279 | 0.7 | 3.5 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 7 950 | 7 950 | 7 950 | 0.0 | 0.0 | 6.2 | 6.0 |
| | ÁREA II | 7 950 | 7 950 | 7 950 | 0.0 | 0.0 | 6.2 | 6.0 |
| | PRODUÇÃO | 331 764 | 334 587 | 334 587 | 0.9 | 0.0 | 7.8 | 7.5 |
| | REND. MÉDIO | 41 731 | 42 086 | 42 086 | 0.9 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 7 950 | 7 950 | 7 950 | 0.0 | 0.0 | 6.2 | 6.0 |
| 57 (11) (| ÁREA II | 7 950 | 7 950 | 7 950 | 0.0 | 0.0 | 6.2 | 6.0 |
| | PRODUÇÃO | 331 764 | 334 587 | 334 587 | 0.0 | 0.0 | 7.8 | 7.5 |
| | REND. MÉDIO | 41 731 | 42 086 | 42 086 | 0.9 | 0.0 | 7.0 | |
| | . | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 66 722 | 70 518 | 71 558 | 7.2 | 1.5 | 51.9 | 53.7 |
| | ÁREA II | 66 622 | 70 518 | 71 558 | 7.4 | 1.5 | 51.8 | 53.7 |
| | PRODUÇÃO | 2 256 683 | 2 409 755 | 2 590 797 | 14.8 | 7.5 | 53.1 | 58.4 |
| | REND. MÉDIO | 33 873 | 34 172 | 36 206 | 6.9 | 6.0 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 38 798 | 38 359 | 39 387 | 1.5 | 2.7 | 30.2 | 29.5 |
| | ÁREA II | 38 798 | 38 359 | 39 387 | 1.5 | 2.7 | 30.2 | 29.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 385 661 | 1 402 654 | 1 583 696 | 14.3 | 12.9 | 32.6 | 35.7 |
| | REND. MÉDIO | 35 715 | 36 566 | 40 209 | 12.6 | 10.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 310 | 312 | 312 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| LOFINITO SANTO | ÁREA II | 310 | 312 | 312 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 7 602 | 7 633 | 7 633 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 24 523 | 24 465 | 24 465 | -0.2 | 0.0 | | |
| oã o DALII o | 1 55. | 07.044 | 04.04= | 04.050 | | | a | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 27 614 | 31 847 | 31 859 | 15.4 | 0.0 | 21.5 | 23.9 |
| | ÁREA II | 27 514 | 31 847 | 31 859 | 15.8 | 0.0 | 21.4 | 23.9 |
| | PRODUÇÃO | 863 420 | 999 468 | 999 468 | 15.8 | 0.0 | 20.3 | 22.5 |
| | REND. MÉDIO | 31 381 | 31 383 | 31 372 | -0.0 | -0.0 | | |
| SUL | ÁREA I | 48 852 | 48 754 | 48 754 | -0.2 | 0.0 | 38.0 | 36.6 |
| | ÁREA II | 48 852 | 48 656 | 48 656 | -0.4 | 0.0 | 38.0 | 36.5 |
| | PRODUÇÃO | 1 423 480 | 1 294 553 | 1 295 632 | -9.0 | 0.1 | 33.5 | 29.2 |
| | REND. MÉDIO | 29 139 | 26 606 | 26 628 | -8.6 | 0.1 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 26 700 | 25 200 | 25 200 | -5.6 | 0.0 | 20.8 | 18.9 |
| | ÁREA II | 26 700 | 25 200 | 25 200 | -5.6 | 0.0 | 20.8 | 18.9 |
| | PRODUÇÃO | 826 700 | 681 600 | 682 700 | -17.4 | 0.2 | 19.5 | 15.4 |
| | REND. MÉDIO | 30 963 | 27 048 | 27 091 | -12.5 | 0.2 | | |
| SANTA CATARINA | ÁDEAI | E 000 | E 600 | E 600 | 0.0 | 0.0 | 4.4 | 4.0 |
| SANTA CATARINA | ÁREA I ÁREA II | 5 222 | 5 692 | 5 692 | 9.0 | 0.0 | 4.1 | 4.3 |
| | | 5 222 | 5 691 | 5 691 | 9.0 | 0.0 | 4.1 | 4.3 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 128 564 24 620 | 167 726 29 472 | 167 726 29 472 | 30.5 19.7 | 0.0 0.0 | 3.0 | 3.8 |
| | . | | | | | | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 16 930 | 17 862 | 17 862 | 5.5 | 0.0 | 13.2 | 13.4 |
| | ÁREA II | 16 930 | 17 765 | 17 765 | 4.9 | 0.0 | 13.2 | 13.3 |
| | PRODUÇÃO | 468 216 | 445 227 | 445 206 | -4.9 | -0.0 | 11.0 | 10.0 |
| | REND. MÉDIO | 27 656 | 25 062 | 25 061 | -9.4 | -0.0 | | |

BATATA-INGLESA - TOTAL

| GRANDES REGIÕES E | va na ú vzna | G4 ED 4 2022 | SAFRA 2024 | | VARIAÇÃO (%) | | <i>PARTICIPAÇÃO</i> | |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|----------|--------------|--------|---------------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL SAI | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 5 101 | 5 060 | 5 060 | -0.8 | 0.0 | 4.0 | 3.8 |
| | ÁREA II | 5 101 | 5 060 | 5 060 | -0.8 | 0.0 | 4.0 | 3.8 |
| | PRODUÇÃO | 236 547 | 212 568 | 212 568 | -10.1 | 0.0 | 5.6 | 4.8 |
| | REND. MÉDIO | 46 373 | 42 009 | 42 009 | -9.4 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 5 001 | 4 960 | 4 960 | -0.8 | 0.0 | 3.9 | 3.7 |
| | ÁREA II | 5 001 | 4 960 | 4 960 | -0.8 | 0.0 | 3.9 | 3.7 |
| | PRODUÇÃO | 232 391 | 208 349 | 208 349 | -10.3 | 0.0 | 5.5 | 4.7 |
| | REND. MÉDIO | 46 469 | 42 006 | 42 006 | -9.6 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 4 156 | 4 219 | 4 219 | 1.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 41 560 | 42 190 | 42 190 | 1.5 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

BATATA-INGLESA 1ª safra

Setembro 2024

| CDANDES PESTÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPACÃO |
|--|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|----------------------|----------------------|
| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | |
| , | | | A00510 | SETEMBRO | AIVOAL | MENSAL | SAFKA 2023 | JAF KA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 58 286 | 59 298 | 59 281 | 1.7 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 58 286 | 59 277 | 59 260 | 1.7 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 817 157 | 1 748 102 | 1 748 170 | -3.8 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 31 177 | 29 490 | 29 500 | -5.4 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 4.5 |
| | ÁREA II | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 4.5 |
| | PRODUÇÃO | 109 999 | 111 332 | 111 332 | 1.2 | 0.0 | 6.1 | 6.4 |
| | REND. MÉDIO | 41 509 | 42 012 | 42 012 | 1.2 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 4.5 |
| 2, | ÁREA II | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 4.5 |
| | PRODUÇÃO | 109 999 | 111 332 | 111 332 | 1.2 | 0.0 | 6.1 | 6.4 |
| | REND. MÉDIO | 41 509 | 42 012 | 42 012 | 1.2 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 21 584 | 22 013 | 21 996 | 1.9 | -0.1 | 37.0 | 37.1 |
| JUDESTE | ÁREA II | 21 584 | 22 013 | 21 996 | 1.9 | -0.1 -0.1 | 37.0 37.0 | 37.1 |
| | PRODUÇÃO | 693 149 | 698 462 | 698 530 | 0.8 | -0.1 0.0 | 37.0 38.1 | 40.0 |
| | | | | | | | | 40.0 |
| | REND. MÉDIO | 32 114 | 31 730 | 31 757 | -1.1 | 0.1 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 13 010 | 11 937 | 11 920 | -8.4 | -0.1 | 22.3 | 20.1 |
| | ÁREA II | 13 010 | 11 937 | 11 920 | -8.4 | -0.1 | 22.3 | 20.1 |
| | PRODUÇÃO | 449 295 | 403 377 | 403 445 | -10.2 | 0.0 | 24.7 | 23.1 |
| | REND. MÉDIO | 34 535 | 33 792 | 33 846 | -2.0 | 0.2 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 274 | 276 | 276 | 0.7 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | ÁREA II | 274 | 276 | 276 | 0.7 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 6 654 | 6 685 | 6 685 | 0.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 24 285 | 24 221 | 24 221 | -0.3 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 8 300 | 9 800 | 9 800 | 18.1 | 0.0 | 14.2 | 16.5 |
| | ÁREA II | 8 300 | 9 800 | 9 800 | 18.1 | 0.0 | 14.2 | 16.5 |
| | PRODUÇÃO | 237 200 | 288 400 | 288 400 | 21.6 | 0.0 | 13.1 | 16.5 |
| | REND. MÉDIO | 28 578 | 29 429 | 29 429 | 3.0 | 0.0 | | |
| SUL | ÁREA I | 34 052 | 34 635 | 34 635 | 1.7 | 0.0 | 58.4 | 58.4 |
| | ÁREA II | 34 052 | 34 614 | 34 614 | 1.7 | 0.0 | 58.4 | 58.4 |
| | PRODUÇÃO | 1 014 009 | 938 308 | 938 308 | -7.5 | 0.0 | 55.8 | 53.7 |
| | REND. MÉDIO | 29 778 | 27 108 | 27 108 | -9.0 | 0.0 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 15 500 | 14 700 | 14 700 | -5.2 | 0.0 | 26.6 | 24.8 |
| | ÁREA II | 15 500 | 14 700 | 14 700 | -5.2 | 0.0 | 26.6 | 24.8 |
| | PRODUCÃO | 492 200 | 393 700 | 393 700 | -20.0 | 0.0 | 27.1 | 22.5 |
| | REND. MÉDIO | 31 755 | 26 782 | 26 782 | -15.7 | 0.0 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 4 458 | 4 900 | 4 900 | 9.9 | 0.0 | 7.6 | 8.3 |
| | ÁREA II | 4 458 | 4 899 | 4 899 | 9.9 | 0.0 | 7.6 | 8.3 |
| | PRODUÇÃO | 114 617 | 152 555 | 152 555 | 33.1 | 0.0 | 6.3 | 8.7 |
| | REND. MÉDIO | 25 710 | 31 140 | 31 140 | 21.1 | 0.0 | | |
| | INCIND. IVILDIO | | | | | | | |
| RIO GRANDE DO SUL | | 14 094 | 15 035 | 15 035 | 6.7 | 0.0 | 24.2 | 25.4 |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 14 094 14 094 | 15 035 15 015 | 15 035 15 015 | 6.7 6.5 | 0.0 0.0 | 24.2 24.2 | 25.4 25.3 |
| RIO GRANDE DO SUL | | 14 094 14 094 407 192 | 15 035 15 015 392 053 | 15 035 15 015 392 053 | 6.7 6.5 -3.7 | 0.0 0.0 0.0 | 24.2 24.2 22.4 | 25.4 25.3 22.4 |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

BATATA-INGLESA 2ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | , | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|------------|------------|-------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 41 477 | 41 943 | 41 942 | 1.1 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 41 477 | 41 866 | 41 865 | 0.9 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 336 613 | 1 347 613 | 1 499 722 | 12.2 | 11.3 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 32 225 | 32 189 | 35 823 | 11.2 | 11.3 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 6.4 | 6.3 |
| | ÁREA II | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 6.4 | 6.3 |
| | PRODUÇÃO | 109 999 | 111 332 | 111 332 | 1.2 | 0.0 | 8.2 | 7.4 |
| | REND. MÉDIO | 41 509 | 42 012 | 42 012 | 1.2 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 6.4 | 6.3 |
| | ÁREA II | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 6.4 | 6.3 |
| | PRODUÇÃO | 109 999 | 111 332 | 111 332 | 1.2 | 0.0 | 8.2 | 7.4 |
| | REND. MÉDIO | 41 509 | 42 012 | 42 012 | 1.2 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 23 927 | 25 074 | 25 073 | 4.8 | -0.0 | 57.7 | 59.8 |
| CODECTE | ÁREA II | 23 927 | 25 074 | 25 073 | 4.8 | -0.0 | 57.7 | 59.9 |
| | PRODUÇÃO | 812 987 | 875 817 | 1 026 847 | 26.3 | 17.2 | 60.8 | 68.5 |
| | REND. MÉDIO | 33 978 | 34 929 | 40 954 | 20.5 | 17.2 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 14 932 | 16 079 | 16 078 | 7.7 | -0.0 | 36.0 | 38.3 |
| MINAS CERAIS | ÁREA II | 14 932 | 16 079 | 16 078 | 7.7 | -0.0 | 36.0 | 38.4 |
| | PRODUÇÃO | 529 171 | 592 001 | 743 031 | 40.4 | 25.5 | 39.6 | 49.5 |
| | REND. MÉDIO | 35 439 | 36 818 | 46 214 | 30.4 | 25.5 | | 49.5 |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 36 | 36 | 36 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| ESFIRITO SANTO | ÁREA II | 36 | 36 | 36 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 948 | 948 | 948 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 26 333 | 26 333 | 26 333 | 0.0 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 8 959 | 8 959 | 8 959 | 0.0 | 0.0 | 21.6 | 21.4 |
| SAO FAULO | ÁREA II | 8 959 | 8 959 | 8 959 | 0.0 | 0.0 | 21.6 | 21.4 |
| | PRODUÇÃO | 282 868 | 282 868 | 282 868 | 0.0 | 0.0 | 21.0 | 18.9 |
| | REND. MÉDIO | 31 574 | 31 574 | 31 574 | 0.0 | 0.0 | | 10.9 |
| SUL | ÁREA I | 14 800 | 14 119 | 14 119 | -4.6 | 0.0 | 35.7 | 33.7 |
| 301 | ÁREA II | 14 800 | 14 042 | 14 042 | | 0.0 | 35.7 | 33.5 |
| | PRODUÇÃO | | 356 245 | | -5.1 -12.7 | | 30.6 | 23.8 |
| | REND. MÉDIO | 409 471 27 667 | 356 245 25 370 | 357 324 25 447 | -12.7 -8.0 | 0.3 0.3 | 30.6 | 23.8 |
| | REND. MEDIO | 27 007 | 25 370 | 25 447 | -0.0 | 0.3 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 11 200 | 10 500 | 10 500 | -6.2 | 0.0 | 27.0 | 25.0 |
| | ÁREA II | 11 200 | 10 500 | 10 500 | -6.2 | 0.0 | 27.0 | 25.1 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 334 500 29 866 | 287 900 27 419 | 289 000 27 524 | -13.6 -7.8 | 0.4 0.4 | 25.0 | 19.3 |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 764 | 700 | 700 | 3.7 | 0.0 | 4.0 | 4.0 |
| SANTA CATARINA | | 764 764 | 792 | 792 | | | 1.8 | 1.9 |
| | ÁREA II | 764 | 792 | 792 | 3.7 | 0.0 | 1.8 | 1.9 |
| | PRODUÇÃO | 13 947 | 15 171 | 15 171 | 8.8 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| | REND. MÉDIO | 18 255 | 19 155 | 19 155 | 4.9 | 0.0 | | |

BATATA-INGLESA 2ª safra

| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | G4 ED 4 2022 | SAFRA 2024 | | VARIAÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO | |
|-----------------------|-------------|--------------|------------|----------|--------------|--------|--------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 2 836 | 2 827 | 2 827 | -0.3 | 0.0 | 6.8 | 6.7 |
| | ÁREA II | 2 836 | 2 750 | 2 750 | -3.0 | 0.0 | 6.8 | 6.6 |
| | PRODUÇÃO | 61 024 | 53 174 | 53 153 | -12.9 | -0.0 | 4.6 | 3.5 |
| | REND. MÉDIO | 21 518 | 19 336 | 19 328 | -10.2 | -0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 4 156 | 4 219 | 4 219 | 1.5 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 41 560 | 42 190 | 42 190 | 1.5 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 4 156 | 4 219 | 4 219 | 1.5 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 41 560 | 42 190 | 42 190 | 1.5 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

BATATA-INGLESA 3ª safra

Setembro 2024

| | | | | | | | Setem | 010 2024 |
|-----------------------|-------------|------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTICI | PAÇÃO |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAFRA 2025 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 28 862 | 31 041 | 32 099 | 11.2 | 3.4 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 28 762 | 31 041 | 32 099 | 11.6 | 3.4 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 094 704 | 1 155 748 | 1 185 692 | 8.3 | 2.6 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 38 061 | 37 233 | 36 939 | -2.9 | -0.8 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 8.3 |
| | ÁREA II | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 8.3 |
| | PRODUÇÃO | 111 766 | 111 923 | 111 923 | 0.1 | 0.0 | 10.2 | 9.4 |
| | REND. MÉDIO | 42 176 | 42 235 | 42 235 | 0.1 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 8.3 |
| | ÁREA II | 2 650 | 2 650 | 2 650 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 8.3 |
| | PRODUÇÃO | 111 766 | 111 923 | 111 923 | 0.1 | 0.0 | 10.2 | 9.4 |
| | REND. MÉDIO | 42 176 | 42 235 | 42 235 | 0.1 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 21 211 | 23 431 | 24 489 | 15.5 | 4.5 | 73.5 | 76.3 |
| | ÁREA II | 21 111 | 23 431 | 24 489 | 16.0 | 4.5 | 73.4 | 76.3 |
| | PRODUÇÃO | 750 547 | 835 476 | 865 420 | 15.3 | 3.6 | 68.6 | 73.0 |
| | REND. MÉDIO | 35 552 | 35 657 | 35 339 | -0.6 | -0.9 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 10 856 | 10 343 | 11 389 | 4.9 | 10.1 | 37.6 | 35.5 |
| | ÁREA II | 10 856 | 10 343 | 11 389 | 4.9 | 10.1 | 37.7 | 35.5 |
| | PRODUÇÃO | 407 195 | 407 276 | 437 220 | 7.4 | 7.4 | 37.2 | 36.9 |
| | REND. MÉDIO | 37 509 | 39 377 | 38 390 | 2.3 | -2.5 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 10 355 | 13 088 | 13 100 | 26.5 | 0.1 | 35.9 | 40.8 |
| | ÁREA II | 10 255 | 13 088 | 13 100 | 27.7 | 0.1 | 35.7 | 40.8 |
| | PRODUÇÃO | 343 352 | 428 200 | 428 200 | 24.7 | 0.0 | 31.4 | 36.1 |
| | REND. MÉDIO | 33 481 | 32 717 | 32 687 | -2.4 | -0.1 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 5 001 | 4 960 | 4 960 | -0.8 | 0.0 | 17.3 | 15.5 |
| | ÁREA II | 5 001 | 4 960 | 4 960 | -0.8 | 0.0 | 17.4 | 15.5 |
| | PRODUÇÃO | 232 391 | 208 349 | 208 349 | -10.3 | 0.0 | 21.2 | 17.6 |
| | REND. MÉDIO | 46 469 | 42 006 | 42 006 | -9.6 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 5 001 | 4 960 | 4 960 | -0.8 | 0.0 | 17.3 | 15.5 |
| | ÁREA II | 5 001 | 4 960 | 4 960 | -0.8 | 0.0 | 17.4 | 15.5 |
| | PRODUÇÃO | 232 391 | 208 349 | 208 349 | -10.3 | 0.0 | 21.2 | 17.6 |
| | REND. MÉDIO | 46 469 | 42 006 | 42 006 | -9.6 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

CACAU (em amêndoa)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTICI | PAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 623 131 | 629 310 | 629 312 | 1.0 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| 101712 | ÁREA II | 623 086 | 629 293 | 629 299 | 1.0 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 290 630 | 293 831 | 292 917 | 0.8 | -0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 466 | 467 | 465 | -0.2 | -0.4 | | |
| | . | | | | | | | |
| NORTE | ÁREA I | 164 629 | 168 254 | 168 256 | 2.2 | 0.0 | 26.4 | 26.7 |
| | ÁREA II | 164 584 | 168 237 | 168 243 | 2.2 | 0.0 | 26.4 | 26.7 |
| | PRODUÇÃO | 156 406 | 158 220 | 157 306 | 0.6 | -0.6 | 53.8 | 53.7 |
| | REND. MÉDIO | 950 | 940 | 935 | -1.6 | -0.5 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 7 431 | 6 952 | 6 954 | -6.4 | 0.0 | 1.2 | 1.1 |
| | ÁREA II | 7 431 | 6 937 | 6 943 | -6.6 | 0.1 | 1.2 | 1.1 |
| | PRODUÇÃO | 5 069 | 8 547 | 7 633 | 50.6 | -10.7 | 1.7 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 682 | 1 232 | 1 099 | 61.1 | -10.8 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 1 219 | 1 122 | 1 122 | -8.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| AIVIALUINAU | ÁREA II | 1 219 | 1 122 | 1 122 1 120 | -8.0 -7.0 | 0.0 0.0 | 0.2 0.2 | 0.2 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 610 | 1 120 580 | 1 120 580 | -7.0 -4.9 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | | | | | | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MEDIO | 507 | 518 | 518 | 2.2 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 90 | 260 | 260 | 188.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 90 | 260 | 260 | 188.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 162 | 650 | 650 | 301.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 1 800 | 2 500 | 2 500 | 38.9 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 155 889 | 159 920 | 159 920 | 2.6 | 0.0 | 25.0 | 25.4 |
| 7.1.0.1 | ÁREA II | 155 859 | 159 920 | 159 920 | 2.6 | 0.0 | 25.0 | 25.4 |
| | PRODUÇÃO | 150 565 | 148 443 | 148 443 | -1.4 | 0.0 | 51.8 | 50.7 |
| | REND. MÉDIO | 966 | 928 | 928 | -3.9 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 440 050 | 445 050 | 445 050 | 1.1 | 0.0 | 70.6 | 70.7 |
| NONDEGLE | ÁREA II | 440 050 | 445 050 | 445 050 | 1.1 | 0.0 | 70.6 | 70.7 |
| | PRODUÇÃO | 120 045 | 123 303 | 123 303 | 2.7 | 0.0 | 41.3 | 42.1 |
| | REND. MÉDIO | 273 | 277 | 277 | 1.5 | 0.0 | | |
| DALHA | ÁDEAL | 440.050 | 445.050 | 445.050 | 4.4 | 0.0 | 70.0 | 70.7 |
| BAHIA | ÁREA I | 440 050 | 445 050 | 445 050 | 1.1 | 0.0 | 70.6 | 70.7 |
| | ÁREA II | 440 050 | 445 050 | 445 050 | 1.1 | 0.0 | 70.6 | 70.7 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 120 045 273 | 123 303 277 | 123 303 277 | 2.7 1.5 | 0.0 0.0 | 41.3 | 42.1 |
| | | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 17 655 | 15 784 | 15 784 | -10.6 | 0.0 | 2.8 | 2.5 |
| | ÁREA II | 17 655 | 15 784 | 15 784 | -10.6 | 0.0 | 2.8 | 2.5 |
| | PRODUÇÃO | 13 655 | 12 164 | 12 164 | -10.9 | 0.0 | 4.7 | 4.2 |
| | REND. MÉDIO | 773 | 771 | 771 | -0.3 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 17 655 | 15 784 | 15 784 | -10.6 | 0.0 | 2.8 | 2.5 |
| | ÁREA II | 17 655 | 15 784 | 15 784 | -10.6 | 0.0 | 2.8 | 2.5 |
| | PRODUÇÃO | 13 655 | 12 164 | 12 164 | -10.9 | 0.0 | 4.7 | 4.2 |
| | REND. MÉDIO | 773 | 771 | 771 | -0.3 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 707 | 222 | 222 | 70.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| CENTRO-DESTE | ÁREA II | 797 797 | 222 222 | 222 222 | -72.1 -72.1 | 0.0 0.0 | 0.1 0.1 | 0.0 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 797 524 | 144 | 144 | -72.1 -72.5 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 657 | 649 | 649 | -72.5 -1.2 | 0.0 | | 0.0 |
| MATO ODOGGO | ÁDEA I | | 22- | | =0 / | 2 - | | 2.2 |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 797 | 222 | 222 | -72.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| | ÁREA II | 797 | 222 | 222 | -72.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 524 | 144 | 144 | -72.5 | 0.0 | 0.2 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 657 | 649 | 649 | -1.2 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

CAFÉ (em grão) - TOTAL

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | CIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 921 126 | 1 943 879 | 1 946 573 | 1.3 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 917 897 | 1 943 679 | | 1.3 | 0.1 | | 100.0 |
| | PRODUCÃO | | | 1 943 808 | | | 100.0 | |
| | REND. MÉDIO | 3 418 554 | 3 583 748 | 3 528 437 | 3.2 | -1.5 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MEDIO | 1 782 | 1 846 | 1 815 | 1.9 | -1.7 | | |
| NORTE | ÁREA I | 63 733 | 51 052 | 51 032 | -19.9 | -0.0 | 3.3 | 2.6 |
| | ÁREA II | 63 678 | 50 970 | 50 950 | -20.0 | -0.0 | 3.3 | 2.6 |
| | PRODUÇÃO | 227 720 | 178 584 | 164 351 | -27.8 | -8.0 | 6.7 | 4.7 |
| | REND. MÉDIO | 3 576 | 3 504 | 3 226 | -9.8 | -7.9 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 61 937 | 49 355 | 49 335 | -20.3 | -0.0 | 3.2 | 2.5 |
| | ÁREA II | 61 882 | 49 274 | 49 254 | -20.4 | -0.0 | 3.2 | 2.5 |
| | PRODUÇÃO | 223 903 | 174 785 | 160 552 | -28.3 | -8.1 | 6.5 | 4.6 |
| | REND. MÉDIO | 3 618 | 3 547 | 3 260 | -9.9 | -8.1 | | |
| ACRE | ÁREA I | 993 | 1 091 | 1 091 | 9.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| AUNE | ÁREA II | 993 | 1 091 | 1 091 | 9.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 2 858 | 2 894 | 2 894 | 9.9 1.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 2 878 | 2 653 | 2 653 | -7.8 | 0.0 | U. I | U. I |
| | KEND. MEDIO | 2010 | 2 000 | 2 000 | 7.0 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 600 | 393 | 393 | -34.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 600 | 392 | 392 | -34.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 780 | 721 | 721 | -7.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 300 | 1 839 | 1 839 | 41.5 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 203 | 213 | 213 | 4.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 203 | 213 | 213 | 4.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 179 | 184 | 184 | 2.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 882 | 864 | 864 | -2.0 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 128 325 | 131 290 | 132 290 | 3.1 | 0.8 | 6.7 | 6.8 |
| | ÁREA II | 128 302 | 131 280 | 132 280 | 3.1 | 0.8 | 6.7 | 6.8 |
| | PRODUÇÃO | 247 349 | 264 731 | 249 900 | 1.0 | -5.6 | 7.2 | 7.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 928 | 2 017 | 1 889 | -2.0 | -6.3 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 1 312 | 1 285 | 1 285 | -2.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| OE/ III/ I | ÁREA II | 1 312 | 1 285 | 1 285 | -2.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 494 | 463 | 512 | 3.6 | 10.6 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 377 | 360 | 398 | 5.6 | 10.6 | | |
| | | 0 | 555 | 555 | 0.0 | | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 1 013 | 1 005 | 1 005 | -0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 990 | 995 | 995 | 0.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 255 | 448 | 448 | 75.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 258 | 450 | 450 | 74.4 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 126 000 | 129 000 | 130 000 | 3.2 | 0.8 | 6.6 | 6.7 |
| | ÁREA II | 126 000 | 129 000 | 130 000 | 3.2 | 0.8 | 6.6 | 6.7 |
| | PRODUÇÃO | 246 600 | 263 820 | 248 940 | 0.9 | -5.6 | 7.2 | 7.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 957 | 2 045 | 1 915 | -2.1 | -6.4 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 1 683 937 | 1 719 954 | 1 721 664 | 2.2 | 0.1 | 87.7 | 88.4 |
| | ÁREA II | 1 680 966 | 1 717 901 | 1 718 997 | 2.3 | 0.1 | 87.6 | 88.4 |
| | PRODUÇÃO | 2 871 291 | 3 071 198 | 3 044 949 | 6.0 | -0.9 | 84.0 | 86.3 |
| | REND. MÉDIO | 1 708 | 1 788 | 1 771 | 3.7 | -1.0 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 1 070 358 | 1 087 798 | 1 087 598 | 1.6 | -0.0 | 55.7 | 55.9 |
| | ÁREA II | 1 070 358 | 1 087 798 | 1 087 598 | 1.6 | -0.0 | 55.8 | 56.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 735 408 | 1 800 192 | 1 800 218 | 3.7 | 0.0 | 50.8 | 51.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 621 | 1 655 | 1 655 | 2.1 | 0.0 | | |
| | | | | | | 2.0 | | |

CAFÉ (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| ~ | | | CAED | A 2024 | 17A DI 4A | ÇÃO (%) | DADTIC | TIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------|---------|----------|--------------|---------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFK | A 2024 | VARIA | ÇAO (%) | PARTIC | IPAÇAU |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | | | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 415 024 | 425 248 | 425 168 | 2.4 | -0.0 | 21.6 | 21.8 |
| | ÁREA II | 414 989 | 425 098 | 425 018 | 2.4 | -0.0 | 21.6 | 21.9 |
| | PRODUÇÃO | 814 643 | 926 737 | 887 016 | 8.9 | -4.3 | 23.8 | 25.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 963 | 2 180 | 2 087 | 6.3 | -4.3 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 11 816 | 11 454 | 11 454 | -3.1 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | ÁREA II | 10 949 | 11 454 | 11 454 | 4.6 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 20 321 | 18 423 | 18 423 | -9.3 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 1 856 | 1 608 | 1 608 | -13.4 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 186 739 | 195 454 | 197 444 | 5.7 | 1.0 | 9.7 | 10.1 |
| | ÁREA II | 184 670 | 193 551 | 194 927 | 5.6 | 0.7 | 9.6 | 10.0 |
| | PRODUÇÃO | 300 919 | 325 846 | 339 292 | 12.8 | 4.1 | 8.8 | 9.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 629 | 1 684 | 1 741 | 6.9 | 3.4 | | |
| SUL | ÁREA I | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.3 | 1.3 |
| | ÁREA II | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.4 | 1.3 |
| | PRODUÇÃO | 43 800 | 40 200 | 40 200 | -8.2 | 0.0 | 1.3 | 1.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 691 | 1 589 | 1 589 | -6.0 | 0.0 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.3 | 1.3 |
| 71101171 | ÁREA II | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.4 | 1.3 |
| | PRODUÇÃO | 43 800 | 40 200 | 40 200 | -8.2 | 0.0 | 1.3 | 1.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 691 | 1 589 | 1 589 | -6.0 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 19 231 | 16 283 | 16 287 | -15.3 | 0.0 | 1.0 | 0.8 |
| CENTRO CECTE | ÁREA II | 19 051 | 16 277 | 16 281 | -14.5 | 0.0 | 1.0 | 0.8 |
| | PRODUÇÃO | 28 394 | 29 035 | 29 037 | 2.3 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 1 490 | 1 784 | 1 783 | 19.7 | -0.1 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 168 | 159 | 159 | -5.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| WATO GROSSO DO SOL | ÁREA II | 168 | 159 | 159 | -5.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 292 | 81 | 81 | -72.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 738 | 509 | 509 | -70.7 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 12 323 | 9 475 | 9 479 | -23.1 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| WINTE CITOGOC | ÁREA II | 12 143 | 9 469 | 9 473 | -22.0 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 11 598 | 11 734 | 11 736 | 1.2 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 955 | 1 239 | 1 239 | 29.7 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 6 330 | 6 239 | 6 239 | -1.4 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| GOIAG | ÁREA II | 6 330 | 6 239 | 6 239 | -1.4 -1.4 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 15 570 | 16 473 | 16 473 | 5.8 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 2 460 | 2 640 | 2 640 | 7.3 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 410 | 410 | 410 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| DIGITATION | ÁREA II | 410 | 410 | 410 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 934 | 747 | 747 | -20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 278 | 1 822 | 1 822 | -20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MEDIO | 2210 | 1 022 | 1 022 | -20.0 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

CAFÉ (em grão) - ARÁBICA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 509 733 | 1 539 324 | 1 541 014 | 2.1 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 506 775 | 1 537 305 | 1 538 381 | 2.1 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 2 367 777 | 2 520 684 | 2 515 326 | 6.2 | -0.2 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 571 | 1 640 | 1 635 | 4.1 | -0.2 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 90 207 | 00.000 | 82.262 | 2.7 | 0.0 | F 2 | E 4 |
| NORDESTE | ÁREA II | 80 297 80 274 | 83 262 83 252 | 83 262 83 252 | 3.7 3.7 | 0.0 0.0 | 5.3 5.3 | 5.4 5.4 |
| | PRODUÇÃO | 101 416 | 112 076 | 104 985 | | | | |
| | REND. MÉDIO | 1 263 | 1 346 | 1 261 | 3.5 -0.2 | -6.3 -6.3 | 4.3 | 4.2 |
| CEARÁ | ÁREA I | 1 284 | 1 257 | 1 257 | -2.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| CLARA | ÁREA II | 1 284 | 1 257 | 1 257 | -2.1 -2.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 481 | 448 | 497 | 3.3 | 10.9 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 375 | 356 | 395 | 5.3 | 11.0 | 0.0 | 0.0 |
| | KEND. WEDIO | 070 | 000 | 333 | 0.0 | 11.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 1 013 | 1 005 | 1 005 | -0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 990 | 995 | 995 | 0.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 255 | 448 | 448 | 75.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 258 | 450 | 450 | 74.4 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 78 000 | 81 000 | 81 000 | 3.8 | 0.0 | 5.2 | 5.3 |
| | ÁREA II | 78 000 | 81 000 | 81 000 | 3.8 | 0.0 | 5.2 | 5.3 |
| | PRODUÇÃO | 100 680 | 111 180 | 104 040 | 3.3 | -6.4 | 4.3 | 4.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 291 | 1 373 | 1 284 | -0.5 | -6.5 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 1 396 607 | 1 423 928 | 1 425 618 | 2.1 | 0.1 | 92.5 | 92.5 |
| | ÁREA II | 1 393 672 | 1 421 925 | 1 423 001 | 2.1 | 0.1 | 92.5 | 92.5 |
| | PRODUÇÃO | 2 205 727 | 2 351 082 | 2 352 815 | 6.7 | 0.1 | 93.2 | 93.5 |
| | REND. MÉDIO | 1 583 | 1 653 | 1 653 | 4.4 | 0.0 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 1 061 280 | 1 078 515 | 1 078 315 | 1.6 | -0.0 | 70.3 | 70.0 |
| | ÁREA II | 1 061 280 | 1 078 515 | 1 078 315 | 1.6 | -0.0 | 70.4 | 70.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 714 053 | 1 777 872 | 1 777 898 | 3.7 | 0.0 | 72.4 | 70.7 |
| | REND. MÉDIO | 1 615 | 1 648 | 1 649 | 2.1 | 0.1 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 136 853 | 138 585 | 138 485 | 1.2 | -0.1 | 9.1 | 9.0 |
| | ÁREA II | 136 853 | 138 485 | 138 385 | 1.1 | -0.1 | 9.1 | 9.0 |
| | PRODUÇÃO | 170 559 | 229 063 | 217 325 | 27.4 | -5.1 | 7.2 | 8.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 246 | 1 654 | 1 570 | 26.0 | -5.1 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 11 816 | 11 454 | 11 454 | -3.1 | 0.0 | 0.8 | 0.7 |
| | ÁREA II | 10 949 | 11 454 | 11 454 | 4.6 | 0.0 | 0.7 | 0.7 |
| | PRODUÇÃO | 20 321 | 18 423 | 18 423 | -9.3 | 0.0 | 0.9 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 1 856 | 1 608 | 1 608 | -13.4 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 186 658 | 195 374 | 197 364 | 5.7 | 1.0 | 12.4 | 12.8 |
| | ÁREA II | 184 590 | 193 471 | 194 847 | 5.6 | 0.7 | 12.3 | 12.7 |
| | PRODUÇÃO | 300 794 | 325 724 | 339 169 | 12.8 | 4.1 | 12.7 | 13.5 |
| | REND. MÉDIO | 1 630 | 1 684 | 1 741 | 6.8 | 3.4 | | |
| SUL | ÁREA I | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.7 | 1.6 |
| | ÁREA II | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.7 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 43 800 | 40 200 | 40 200 | -8.2 | 0.0 | 1.8 | 1.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 691 | 1 589 | 1 589 | -6.0 | 0.0 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.7 | 1.6 |
| | ÁREA II | 25 900 | 25 300 | 25 300 | -2.3 | 0.0 | 1.7 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 43 800 | 40 200 | 40 200 | -8.2 | 0.0 | 1.8 | 1.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 691 | 1 589 | 1 589 | -6.0 | 0.0 | | |

CAFÉ (em grão) - ARÁBICA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | *************************************** | G. FD. 2005 | SAFRA 2024 | | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|---|-------------|------------|----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 6 929 | 6 834 | 6 834 | -1.4 | 0.0 | 0.5 | 0.4 |
| | ÁREA II | 6 929 | 6 828 | 6 828 | -1.5 | 0.0 | 0.5 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 16 834 | 17 326 | 17 326 | 2.9 | 0.0 | 0.7 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 2 429 | 2 537 | 2 537 | 4.4 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 168 | 159 | 159 | -5.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 168 | 159 | 159 | -5.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 292 | 81 | 81 | -72.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 738 | 509 | 509 | -70.7 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 21 | 26 | 26 | 23.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 21 | 20 | 20 | -4.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 38 | 25 | 25 | -34.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 810 | 1 250 | 1 250 | -30.9 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 6 330 | 6 239 | 6 239 | -1.4 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | ÁREA II | 6 330 | 6 239 | 6 239 | -1.4 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 15 570 | 16 473 | 16 473 | 5.8 | 0.0 | 0.7 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 2 460 | 2 640 | 2 640 | 7.3 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 410 | 410 | 410 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 410 | 410 | 410 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 934 | 747 | 747 | -20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 278 | 1 822 | 1 822 | -20.0 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

CAFÉ (em grão) - CANEPHORA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 411 393 | 404 555 | 405 559 | -1.4 | 0.2 | 100.0 | 100.0 |
| IOTAL | ÁREA II | 411 122 | 404 423 | 405 559 | -1. 4 -1.4 | 0.2 | | 100.0 |
| | | | | | | | 100.0 | |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 1 050 777 2 556 | 1 063 064 2 629 | 1 013 111 2 499 | -3.6 -2.2 | -4.7 -4.9 | 100.0 | 100.0 |
| | KEND. MEDIO | 2 556 | 2 029 | 2 499 | -2.2 | -4.9 | | |
| NORTE | ÁREA I | 63 733 | 51 052 | 51 032 | -19.9 | -0.0 | 15.5 | 12.6 |
| | ÁREA II | 63 678 | 50 970 | 50 950 | -20.0 | -0.0 | 15.5 | 12.6 |
| | PRODUÇÃO | 227 720 | 178 584 | 164 351 | -27.8 | -8.0 | 21.7 | 16.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 576 | 3 504 | 3 226 | -9.8 | -7.9 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 61 937 | 49 355 | 49 335 | -20.3 | -0.0 | 15.1 | 12.2 |
| | ÁREA II | 61 882 | 49 274 | 49 254 | -20.4 | -0.0 | 15.1 | 12.1 |
| | PRODUÇÃO | 223 903 | 174 785 | 160 552 | -28.3 | -8.1 | 21.3 | 15.8 |
| | REND. MÉDIO | 3 618 | 3 547 | 3 260 | -9.9 | -8.1 | | |
| | . | | | | | | | |
| ACRE | ÁREA I | 993 | 1 091 | 1 091 | 9.9 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | ÁREA II | 993 | 1 091 | 1 091 | 9.9 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 2 858 | 2 894 | 2 894 | 1.3 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 2 878 | 2 653 | 2 653 | -7.8 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 600 | 393 | 393 | -34.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 600 | 392 | 392 | -34.7 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 780 | 721 | 721 | -7.6 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 300 | 1 839 | 1 839 | 41.5 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 203 | 213 | 213 | 4.9 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| , | ÁREA II | 203 | 213 | 213 | 4.9 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 179 | 184 | 184 | 2.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 882 | 864 | 864 | -2.0 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 48 028 | 48 028 | 49 028 | 2.1 | 2.1 | 11.7 | 12.1 |
| NONDESTE | ÁREA II | 48 028 | 48 028 | 49 028 | 2.1 | 2.1 | 11.7 | 12.1 |
| | PRODUÇÃO | 145 933 | 152 655 | 144 915 | -0.7 | -5.1 | 13.9 | 14.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 038 | 3 178 | 2 956 | -2.7 | -7.0 | | |
| | . | | | | | | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 28 | 28 | 28 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 28 | 28 | 28 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 13 | 15 | 15 | 15.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 464 | 536 | 536 | 15.5 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 48 000 | 48 000 | 49 000 | 2.1 | 2.1 | 11.7 | 12.1 |
| | ÁREA II | 48 000 | 48 000 | 49 000 | 2.1 | 2.1 | 11.7 | 12.1 |
| | PRODUÇÃO | 145 920 | 152 640 | 144 900 | -0.7 | -5.1 | 13.9 | 14.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 040 | 3 180 | 2 957 | -2.7 | -7.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 287 330 | 296 026 | 296 046 | 3.0 | 0.0 | 69.8 | 73.0 |
| 0002012 | ÁREA II | 287 294 | 295 976 | 295 996 | 3.0 | 0.0 | 69.9 | 73.0 |
| | PRODUÇÃO | 665 564 | 720 116 | 692 134 | 4.0 | -3.9 | 63.3 | 68.3 |
| | REND. MÉDIO | 2 317 | 2 433 | 2 338 | 0.9 | -3.9 | | |
| | . | | | | | | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 9 078 | 9 283 | 9 283 | 2.3 | 0.0 | 2.2 | 2.3 |
| | ÁREA II | 9 078 | 9 283 | 9 283 | 2.3 | 0.0 | 2.2 | 2.3 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 21 355 2 352 | 22 320 2 404 | 22 320 2 404 | 4.5 2.2 | 0.0 0.0 | 2.0 | 2.2 |
| | | | | | | 2.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 278 171 | 286 663 | 286 683 | 3.1 | 0.0 | 67.6 | 70.7 |
| | ÁREA II | 278 136 | 286 613 | 286 633 | 3.1 | 0.0 | 67.7 | 70.7 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 644 084 | 697 674 2 434 | 669 691 2 336 | 4.0 | -4.0 | 61.3 | 66.1 |
| | | 2 316 | | 2006 | 0.9 | -4.0 | | |

CAFÉ (em grão) - CANEPHORA

| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | G4 ED 4 2022 | SAFRA 2024 VARIAÇÃO (%) | | | ÇÃO (%) | PARTIC | CIPAÇÃO | |
|-----------------------|-------------|--------------|-------------------------|----------|-------|---------|------------|------------|--|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 81 | 80 | 80 | -1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | ÁREA II | 80 | 80 | 80 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | PRODUÇÃO | 125 | 122 | 123 | -1.6 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | |
| | REND. MÉDIO | 1 562 | 1 525 | 1 538 | -1.5 | 0.9 | | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 12 302 | 9 449 | 9 453 | -23.2 | 0.0 | 3.0 | 2.3 | |
| | ÁREA II | 12 122 | 9 449 | 9 453 | -22.0 | 0.0 | 2.9 | 2.3 | |
| | PRODUÇÃO | 11 560 | 11 709 | 11 711 | 1.3 | 0.0 | 1.1 | 1.2 | |
| | REND. MÉDIO | 954 | 1 239 | 1 239 | 29.9 | 0.0 | | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 12 302 | 9 449 | 9 453 | -23.2 | 0.0 | 3.0 | 2.3 | |
| | ÁREA II | 12 122 | 9 449 | 9 453 | -22.0 | 0.0 | 2.9 | 2.3 | |
| | PRODUÇÃO | 11 560 | 11 709 | 11 711 | 1.3 | 0.0 | 1.1 | 1.2 | |
| | REND. MÉDIO | 954 | 1 239 | 1 239 | 29.9 | 0.0 | | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

CANA-DE-AÇÚCAR

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|-------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 8 987 818 | 9 062 667 | 9 171 406 | 2.0 | 1.2 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 8 971 673 | 9 040 893 | 9 163 336 | 2.1 | 1.4 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 713 293 700 | 716 810 333 | 701 805 622 | -1.6 | -2.1 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 79 505 | 79 285 | 76 588 | -3.7 | -3.4 | | |
| NODTE | ÁDEAL | 50.745 | 50,000 | 50.005 | 4.7 | 0.4 | 0.0 | 0.0 |
| NORTE | ÁREA I ÁREA II | 56 745 56 703 | 59 302 59 278 | 59 385 59 347 | 4.7 4.7 | 0.1 0.1 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | 0.6 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 4 320 051 76 187 | 4 539 532 76 580 | 4 541 266 76 521 | 5.1 0.4 | 0.0 -0.1 | 0.6 | 0.6 |
| RONDÔNIA | ÁDEAL | 500 | 202 | 440 | 40.0 | 00.0 | 0.0 | 0.0 |
| RONDONIA | ÁREA I | 500 | 363 | 446 | -10.8 | 22.9 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 490 | 363 | 432 | -11.8 | 19.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 18 080 | 13 073 | 14 864 | -17.8 | 13.7 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 36 898 | 36 014 | 34 407 | -6.8 | -4.5 | | |
| ACRE | ÁREA I | 485 | 440 | 440 | -9.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 453 | 426 | 426 | -6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 11 919 | 11 306 | 11 306 | -5.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 26 311 | 26 540 | 26 540 | 0.9 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 1 136 | 4 771 | 4 771 | 320.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | ÁREA II | 1 136 | 4 768 | 4 768 | 319.7 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 65 932 | 356 335 | 356 335 | 440.5 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 58 039 | 74 735 | 74 735 | 28.8 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 195 | 190 | 190 | -2.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 195 | 190 | 190 | -2.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 3 365 | 3 257 | 3 257 | -3.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 17 256 | 17 142 | 17 142 | -0.7 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 17 479 | 17 490 | 17 490 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 17 479 | 17 490 | 17 490 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 1 240 541 | 1 210 345 | 1 210 345 | -2.4 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 70 973 | 69 202 | 69 202 | -2.5 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 36 950 | 36 048 | 36 048 | -2.4 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | ÁREA II | 36 950 | 36 041 | 36 041 | -2.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 2 980 214 | 2 945 216 | 2 945 159 | -1.2 | -0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 80 655 | 81 718 | 81 717 | 1.3 | -0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 946 115 | 933 754 | 933 797 | -1.3 | 0.0 | 10.5 | 10.2 |
| | ÁREA II | 943 594 | 933 384 | 933 667 | -1.1 | 0.0 | 10.5 | 10.2 |
| | PRODUÇÃO | 56 864 670 | 57 519 049 | 57 529 240 | 1.2 | 0.0 | 8.0 | 8.2 |
| | REND. MÉDIO | 60 264 | 61 624 | 61 616 | 2.2 | -0.0 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 45 156 | 45 716 | 45 716 | 1.2 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | ÁREA II | 45 156 | 45 716 | 45 716 | 1.2 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 2 743 828 | 3 251 702 | 3 251 881 | 18.5 | 0.0 | 0.4 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 60 763 | 71 128 | 71 132 | 17.1 | 0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 17 951 | 18 025 | 18 025 | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 17 951 | 18 025 | 18 025 | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 1 183 019 | 1 192 713 | 1 192 713 | 0.8 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 65 903 | 66 170 | 66 170 | 0.4 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 8 725 | 8 944 | 8 934 | 2.4 | -0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 8 725 | 8 944 | 8 924 | 2.3 | -0.2 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 556 509 | 552 627 | 554 208 | -0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 |
| | | | | | | 0.5 | | |

CANA-DE-AÇÚCAR

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | _ | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 83 765 | 82 425 | 82 478 | -1.5 | 0.1 | 0.9 | 0.9 |
| THE SHOULD BE NOTHER | ÁREA II | 83 495 | 82 095 | 82 398 | -1.3 | 0.4 | 0.9 | 0.9 |
| | PRODUCÃO | 3 699 247 | 4 789 394 | 4 797 888 | 29.7 | 0.2 | 0.5 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 44 305 | 58 340 | 58 228 | 31.4 | -0.2 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 107 056 | 110 159 | 110 159 | 2.9 | 0.0 | 1.2 | 1.2 |
| 174041574 | ÁREA II | 107 055 | 110 139 | 110 139 | 2.9 | 0.0 | 1.2 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 6 138 306 | 6 275 744 | 6 275 744 | 2.2 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 57 338 | 56 980 | 56 980 | -0.6 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 264 648 | 256 476 | 256 476 | -3.1 | 0.0 | 2.9 | 2.8 |
| | ÁREA II | 264 427 | 256 456 | 256 456 | -3.0 | 0.0 | 2.9 | 2.8 |
| | PRODUÇÃO | 16 333 058 | 15 451 456 | 15 451 393 | -5.4 | -0.0 | 2.3 | 2.2 |
| | REND. MÉDIO | 61 768 | 60 250 | 60 250 | -2.5 | 0.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 301 658 | 297 903 | 297 903 | -1.2 | 0.0 | 3.4 | 3.2 |
| ALACOAG | ÁREA II | 301 540 | 297 903 | 297 903 | -1.2 | 0.0 | 3.4 | 3.3 |
| | PRODUÇÃO | 18 788 475 | 18 542 237 | 18 542 237 | -1.3 | 0.0 | 2.6 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 62 308 | 62 243 | 62 243 | -0.1 | 0.0 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 37 156 | 35 106 | 35 106 | -5.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| SENGIFE | ÁREA II | 35 245 | 35 106 35 106 | 35 106 35 106 | -0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUCÃO | 1 952 538 | 1 921 176 | 1 921 176 | -1.6 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 55 399 | 54 725 | 54 725 | -1.2 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 80 000 | 79 000 | 79 000 | -1.2 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| אמווא | ÁREA II | 80 000 | 79 000 | 79 000 | -1.2 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| | PRODUÇÃO | 5 469 690 | 5 542 000 | 5 542 000 | 1.3 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 68 371 | 70 152 | 70 152 | 2.6 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 5 584 293 | 5 643 719 | 5 752 947 | 3.0 | 1.9 | 62.1 | 62.7 |
| | ÁREA II | 5 574 461 | 5 636 551 | 5 746 928 | 3.1 | 2.0 | 62.1 | 62.7 |
| | PRODUÇÃO | 466 007 099 | 467 880 043 | 451 532 905 | -3.1 | -3.5 | 65.3 | 64.3 |
| | REND. MÉDIO | 83 597 | 83 008 | 78 569 | -6.0 | -5.3 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 1 058 212 | 1 119 965 | 1 119 965 | 5.8 | 0.0 | 11.8 | 12.2 |
| | ÁREA II | 1 058 212 | 1 119 965 | 1 119 965 | 5.8 | 0.0 | 11.8 | 12.2 |
| | PRODUÇÃO | 82 542 371 | 84 131 326 | 84 131 326 | 1.9 | 0.0 | 11.6 | 12.0 |
| | REND. MÉDIO | 78 002 | 75 120 | 75 120 | -3.7 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 53 123 | 53 441 | 53 441 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | ÁREA II | 53 123 | 53 441 | 53 441 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 3 094 072 | 3 336 653 | 3 336 653 | 7.8 | 0.0 | 0.4 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 58 244 | 62 436 | 62 436 | 7.2 | 0.0 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 52 976 | 52 873 | 52 884 | -0.2 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | ÁREA II | 52 854 | 52 873 | 52 852 | -0.0 | -0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 2 370 656 | 2 412 064 | 2 411 326 | 1.7 | -0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 44 853 | 45 620 | 45 624 | 1.7 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 4 419 982 | 4 417 440 | 4 526 657 | 2.4 | 2.5 | 49.2 | 49.4 |
| | ÁREA II | 4 410 272 | 4 410 272 | 4 520 670 | 2.5 | 2.5 | 49.2 | 49.3 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 378 000 000 85 709 | 378 000 000 85 709 | 361 653 600 80 000 | -4.3 -6.7 | -4.3 -6.7 | 53.0 | 51.5 |
| | KLIND. MEDIO | 65 709 | 00 709 | 00 000 | -0.7 | -0.7 | | |
| SUL | ÁREA I ÁREA II | 512 752 511 304 | 516 807 | 516 712 515 385 | 0.8 | -0.0 | 5.7 5.7 | 5.6 |
| | | 511 394 | 515 382 | 515 285 | 0.8 | -0.0 | 5.7 | 5.6 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 35 306 325 69 039 | 36 338 934 70 509 | 36 468 566 70 774 | 3.3 | 0.4 | 4.9 | 5.2 |
| | KEND. MEDIO | pa 039 | 70 509 | 10 114 | 2.5 | 0.4 | | |

CANA-DE-AÇÚCAR

Setembro 2024

| | | | | | | | 500000 | 010 2024 |
|-----------------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------|---------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTICI | PAÇÃO |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIATE | SAI KII 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| PARANÁ | ÁREA I | 495 400 | 500 400 | 500 300 | 1.0 | -0.0 | 5.5 | 5.5 |
| | ÁREA II | 495 400 | 500 400 | 500 300 | 1.0 | -0.0 | 5.5 | 5.5 |
| | PRODUÇÃO | 34 672 200 | 35 698 500 | 35 827 900 | 3.3 | 0.4 | 4.9 | 5.1 |
| | REND. MÉDIO | 69 988 | 71 340 | 71 613 | 2.3 | 0.4 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 3 930 | 3 525 | 3 525 | -10.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 3 925 | 3 510 | 3 510 | -10.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 203 288 | 168 456 | 168 456 | -17.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 51 793 | 47 993 | 47 993 | -7.3 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 13 422 | 12 882 | 12 887 | -4.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 12 069 | 11 472 | 11 475 | -4.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 430 837 | 471 978 | 472 210 | 9.6 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 35 698 | 41 142 | 41 151 | 15.3 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 1 887 913 | 1 909 085 | 1 908 565 | 1.1 | -0.0 | 21.0 | 20.8 |
| | ÁREA II | 1 885 521 | 1 896 298 | 1 908 109 | 1.2 | 0.6 | 21.0 | 20.8 |
| | PRODUÇÃO | 150 795 555 | 150 532 775 | 151 733 645 | 0.6 | 0.8 | 21.1 | 21.6 |
| | REND. MÉDIO | 79 976 | 79 382 | 79 520 | -0.6 | 0.2 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 660 722 | 661 386 | 661 386 | 0.1 | 0.0 | 7.4 | 7.2 |
| | ÁREA II | 660 722 | 661 380 | 661 380 | 0.1 | 0.0 | 7.4 | 7.2 |
| | PRODUÇÃO | 51 789 876 | 51 836 058 | 51 836 058 | 0.1 | 0.0 | 7.3 | 7.4 |
| | REND. MÉDIO | 78 384 | 78 376 | 78 376 | -0.0 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 226 121 | 252 586 | 252 066 | 11.5 | -0.2 | 2.5 | 2.7 |
| | ÁREA II | 223 729 | 239 805 | 251 616 | 12.5 | 4.9 | 2.5 | 2.7 |
| | PRODUÇÃO | 17 565 228 | 19 496 888 | 20 697 758 | 17.8 | 6.2 | 2.5 | 2.9 |
| | REND. MÉDIO | 78 511 | 81 303 | 82 259 | 4.8 | 1.2 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 1 000 865 | 994 908 | 994 908 | -0.6 | 0.0 | 11.1 | 10.8 |
| | ÁREA II | 1 000 865 | 994 908 | 994 908 | -0.6 | 0.0 | 11.2 | 10.9 |
| | PRODUÇÃO | 81 423 059 | 79 182 448 | 79 182 448 | -2.8 | 0.0 | 11.4 | 11.3 |
| | REND. MÉDIO | 81 353 | 79 588 | 79 588 | -2.2 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 205 | 205 | 205 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 205 | 205 | 205 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 17 392 | 17 381 | 17 381 | -0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 84 839 | 84 785 | 84 785 | -0.1 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

CASTANHA-DE-CAJU

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 432 487 | 450.070 | 450.440 | 4.5 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| IOTAL | | | 452 273 | 452 118 | 4.5 | | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 430 918 | 448 835 | 448 680 | 4.1 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 116 829 | 151 227 | 152 554 | 30.6 | 0.9 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 271 | 337 | 340 | 25.5 | 0.9 | | |
| NORTE | ÁREA I | 1 088 | 834 | 834 | -23.3 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | ÁREA II | 1 063 | 834 | 834 | -21.5 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 727 | 563 | 563 | -22.6 | 0.0 | 0.6 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 684 | 675 | 675 | -1.3 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 1 081 | 830 | 830 | -23.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| FAIN | ÁREA II | 1 056 | 830 | 830 | -23.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | | | | | | | | |
| | PRODUÇÃO | 719 | 559 | 559 | -22.3 | 0.0 | 0.6 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 681 | 673 | 673 | -1.2 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 7 | 4 | 4 | -42.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 7 | 4 | 4 | -42.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 8 | 4 | 4 | -50.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 143 | 1 000 | 1 000 | -12.5 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 431 249 | 451 289 | 451 134 | 4.6 | -0.0 | 99.7 | 99.8 |
| NONDESTE | ÁREA II | 429 705 | 447 851 | 447 696 | 4.2 | -0.0 | 99.7 | 99.8 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | | |
| | | 116 014 | 150 576 | 151 903 | 30.9 | 0.9 | 99.3 | 99.6 |
| | REND. MÉDIO | 270 | 336 | 339 | 25.6 | 0.9 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 8 834 | 8 693 | 8 693 | -1.6 | 0.0 | 2.0 | 1.9 |
| | ÁREA II | 8 834 | 8 693 | 8 693 | -1.6 | 0.0 | 2.1 | 1.9 |
| | PRODUÇÃO | 3 229 | 4 113 | 4 115 | 27.4 | 0.0 | 2.8 | 2.7 |
| | REND. MÉDIO | 366 | 473 | 473 | 29.2 | 0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 73 523 | 76 581 | 76 581 | 4.2 | 0.0 | 17.0 | 16.9 |
| | ÁREA II | 73 188 | 76 158 | 76 158 | 4.1 | 0.0 | 17.0 | 17.0 |
| | PRODUÇÃO | 20 992 | 28 941 | 28 941 | 37.9 | 0.0 | 18.0 | 19.0 |
| | REND. MÉDIO | 287 | 380 | 380 | 32.4 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 279 471 | 282 033 | 281 949 | 0.9 | -0.0 | 64.6 | 62.4 |
| CLARA | ÁREA II | 279 471 | 282 033 | 281 949 | 1.0 | -0.0 | | 62.8 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | 64.8 | |
| | | 63 256 | 90 025 | 91 386 | 44.5 | 1.5 | 54.1 | 59.9 |
| | REND. MÉDIO | 226 | 319 | 324 | 43.4 | 1.6 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 48 211 | 62 886 | 62 796 | 30.3 | -0.1 | 11.1 | 13.9 |
| | ÁREA II | 48 211 | 60 892 | 60 802 | 26.1 | -0.1 | 11.2 | 13.6 |
| | PRODUÇÃO | 21 206 | 20 447 | 20 416 | -3.7 | -0.2 | 18.2 | 13.4 |
| | REND. MÉDIO | 440 | 336 | 336 | -23.6 | 0.0 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 2 314 | 2 230 | 2 230 | -3.6 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | ÁREA II | 2 314 | 2 212 | 2 212 | -4.4 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 568 | 546 | 546 | -3.9 | 0.0 | 0.5 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 245 | 247 | 247 | 0.8 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 2.247 | 2 207 | 2 207 | 2.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| LIMAINIBUCU | ÁREA II | 2 217 | 2 287 | 2 287 | 3.2 4.0 | 0.0 0.0 | 0.5 0.5 | 0.5 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 2 197 | 2 284 | 2 284 | | | | |
| | REND. MÉDIO | 3 091 1 407 | 2 967 1 299 | 2 967 1 299 | -4.0 -7.7 | 0.0 0.0 | 2.6 | 1.9 |
| | . | | | | | | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 679 | 579 | 598 | -11.9 | 3.3 | 0.2 | 0.1 |
| | ÁREA II | 670 | 579 | 598 | -10.7 | 3.3 | 0.2 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 717 | 597 | 592 | -17.4 | -0.8 | 0.6 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 1 070 | 1 031 | 990 | -7.5 | -4.0 | | |

CASTANHA-DE-CAJU

| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 VARIAÇÃO (%) | | ÇÃO (%) | PARTIC | TPAÇÃO | |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------------------|----------|---------|--------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAF KA 2025 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| BAHIA | ÁREA I | 16 000 | 16 000 | 16 000 | 0.0 | 0.0 | 3.7 | 3.5 |
| | ÁREA II | 15 000 | 15 000 | 15 000 | 0.0 | 0.0 | 3.5 | 3.3 |
| | PRODUÇÃO | 2 955 | 2 940 | 2 940 | -0.5 | 0.0 | 2.5 | 1.9 |
| | REND. MÉDIO | 197 | 196 | 196 | -0.5 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 150 | 150 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 150 | 150 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 88 | 88 | 88 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 587 | 587 | 587 | 0.0 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 150 | 150 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 150 | 150 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 88 | 88 | 88 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 587 | 587 | 587 | 0.0 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

FEIJÃO (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | AGOSTO SETEMBRO ANUAL MENSAL SAFR 2 770 838 2 791 059 4.6 0.7 2 713 869 2 729 314 6.6 0.6 3 103 982 3 112 683 5.5 0.3 1 144 1 140 -1.0 -0.3 90 655 94 791 10.6 4.6 90 311 93 129 9.1 3.1 104 082 107 559 41.2 3.3 1 152 1 155 29.5 0.3 2 897 2 877 -3.7 -0.7 2 590 2 541 -11.0 -1.9 2 621 2 502 2.3 -4.5 1 012 985 15.1 -2.7 5 144 5 144 0.0 0.0 5 144 5 144 0.0 0.0 5 144 5 144 0.0 0.0 5 11 511 -9.7 0.0 728 728 -55.5 0.0 698 698 <th>PARTIC</th> <th>CIPAÇÃO</th> | PARTIC | CIPAÇÃO | | | |
|-----------------------|-------------|---------------|---|---------------|---------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | | | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 0.000.040 | 0.770.000 | 0.704.050 | 4.0 | 0.7 | 400.0 | 400.0 |
| TOTAL | | 2 669 216 | | | | | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 2 561 275 | | | | | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 2 951 728 | 3 103 982 | 3 112 683 | 5.5 | 0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 152 | 1 144 | 1 140 | -1.0 | -0.3 | | |
| NORTE | ÁREA I | 85 669 | 90 655 | 94 791 | 10.6 | 4.6 | 3.2 | 3.4 |
| | ÁREA II | 85 400 | | | | | 3.3 | 3.4 |
| | PRODUÇÃO | 76 200 | | | | | 2.6 | 3.5 |
| | REND. MÉDIO | 892 | | | | | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 2.000 | 2 207 | 2.077 | 2.7 | 0.7 | 0.1 | 0.1 |
| RONDONIA | ÁREA II | 2 988 | | | | | | |
| | | 2 856 | | | | | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 2 445 | | | | | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 856 | 1 012 | 985 | 15.1 | -2.7 | | |
| ACRE | ÁREA I | 5 144 | 5 144 | 5 144 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| ONL | ÁREA II | 5 144 | 5 144 | 5 144 | 0.0 | | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 2 912 | | | | | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 566 | | | | | | |
| AMAZONAC | ÁREA I | 1.626 | 720 | 720 | | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| AMAZONAS | | 1 636 | | | | | 0.1 | 0.0 |
| | ÁREA II | 1 588 | | | | | 0.1 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 605 | | | | | 0.1 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 011 | 1 047 | 1 047 | 3.6 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 755 | 755 | 755 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 755 | 755 | 755 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 305 | 549 | 549 | -57.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 728 | 727 | 727 | -57.9 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 26 658 | 21 867 | 21 867 | -18.0 | 0.0 | 1.0 | 0.8 |
| FAIN | ÁREA II | 26 658 | 21 867 | 21 867 | -18.0 | 0.0 | 1.0 | 0.8 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | | |
| | REND. MÉDIO | 20 458 767 | 16 209 741 | 16 209 741 | -20.8 -3.4 | 0.0 0.0 | 0.7 | 0.5 |
| , | , | | | | | | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 1 141 | 944 | 800 | -29.9 | -15.3 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 1 067 | 944 | 791 | -25.9 | -16.2 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 963 | 875 | 745 | -22.6 | -14.9 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 903 | 927 | 942 | 4.3 | 1.6 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 47 347 | 58 320 | 62 620 | 32.3 | 7.4 | 1.8 | 2.2 |
| | ÁREA II | 47 332 | 58 313 | 61 333 | 29.6 | 5.2 | 1.8 | 2.2 |
| | PRODUÇÃO | 46 512 | 80 466 | 84 192 | 81.0 | 4.6 | 1.6 | 2.7 |
| | REND. MÉDIO | 983 | 1 380 | 1 373 | 39.7 | -0.5 | | |
| NODDESTE | ÁREA I | 1 247 140 | 1 200 240 | 1 202 426 | 2.2 | 0.2 | E0 E | 46.7 |
| NORDESTE | ÁREA II | 1 347 148 | 1 299 340 | 1 302 436 | -3.3 | 0.2 | 50.5 | 46.7 |
| | | 1 241 370 | 1 255 234 | 1 254 632 | 1.1 | -0.0 | 48.5 | 46.0 |
| | PRODUÇÃO | 470 960 | 537 007 | 530 608 | 12.7 | -1.2 | 16.0 | 17.0 |
| | REND. MÉDIO | 379 | 428 | 423 | 11.6 | -1.2 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 45 753 | 43 592 | 47 023 | 2.8 | 7.9 | 1.7 | 1.7 |
| | ÁREA II | 45 753 | 43 592 | 47 023 | 2.8 | 7.9 | 1.8 | 1.7 |
| | PRODUÇÃO | 26 504 | 26 348 | 27 570 | 4.0 | 4.6 | 0.9 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 579 | 604 | 586 | 1.2 | -3.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 189 050 | 181 502 | 181 502 | -4.0 | 0.0 | 7.1 | 6.5 |
| | ÁREA II | 176 042 | 175 058 | 175 058 | -0.6 | 0.0 | 6.9 | 6.4 |
| | PRODUÇÃO | 44 517 | 54 153 | 54 153 | 21.6 | 0.0 | 1.5 | 1.7 |
| | REND. MÉDIO | | | | | | | |
| | KEND. WEDIO | 253 | 309 | 309 | 22.1 | 0.0 | | |

FEIJÃO (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| CDANDES DECIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|--|-------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------------|--------|------------|
| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | | SAFRA 2024 |
| | | | | | | | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 354 311 | 349 158 | 349 095 | -1.5 | -0.0 | 13.3 | 12.5 |
| | ÁREA II | 353 772 | 349 158 | 348 795 | -1.4 | -0.1 | 13.8 | 12.8 |
| | PRODUÇÃO | 68 683 | 93 369 | 91 303 | 32.9 | -2.2 | 2.3 | 2.9 |
| | REND. MÉDIO | 194 | 267 | 262 | 35.1 | -1.9 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 44 824 | 49 191 | 48 757 | 8.8 | -0.9 | 1.7 | 1.7 |
| THE STUMBE BOTTOM | ÁREA II | 34 104 | 35 460 | 34 231 | 0.4 | -3.5 | 1.3 | 1.3 |
| | PRODUÇÃO | 10 599 | 12 930 | 12 496 | 17.9 | -3.4 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 311 | 365 | 365 | 17.9 | 0.0 | | |
| DADAÍDA | ÁDEAL | 00.450 | 07.000 | 07.000 | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 0.4 |
| PARAÍBA | ÁREA I | 82 159 | 87 323 | 87 323 | 6.3 | 0.0 | 3.1 | 3.1 |
| | ÁREA II | 70 361 | 83 860 | 83 860 | 19.2 | 0.0 | 2.7 | 3.1 |
| | PRODUÇÃO | 16 462 | 29 669 | 29 669 | 80.2 | 0.0 | 0.6 | 1.0 |
| | REND. MÉDIO | 234 | 354 | 354 | 51.3 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 181 446 | 177 137 | 177 059 | -2.4 | -0.0 | 6.8 | 6.3 |
| | ÁREA II | 119 227 | 156 704 | 155 982 | 30.8 | -0.5 | 4.7 | 5.7 |
| | PRODUÇÃO | 50 024 | 67 205 | 69 944 | 39.8 | 4.1 | 1.7 | 2.2 |
| | REND. MÉDIO | 420 | 429 | 448 | 6.7 | 4.4 | | |
| AL ACOAC | ÁREA I | 20.700 | 20,022 | 20.462 | 2.4 | 0.0 | 4.4 | 1.0 |
| ALAGOAS | | 29 789 | 28 923 | 29 163 | -2.1 | 0.8 | 1.1 | 1.0 |
| | ÁREA II | 22 330 | 28 923 | 27 204 | 21.8 | -5.9 | 0.9 | 1.0 |
| | PRODUÇÃO | 13 905 | 25 546 | 17 686 | 27.2 | -30.8 | 0.5 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 623 | 883 | 650 | 4.3 | -26.4 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 2 816 | 2 514 | 2 514 | -10.7 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 2 781 | 2 479 | 2 479 | -10.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 446 | 1 487 | 1 487 | 2.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 520 | 600 | 600 | 15.4 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 417 000 | 380 000 | 380 000 | -8.9 | 0.0 | 15.6 | 13.6 |
| | ÁREA II | 417 000 | 380 000 | 380 000 | -8.9 | 0.0 | 16.3 | 13.9 |
| | PRODUÇÃO | 238 820 | 226 300 | 226 300 | -5.2 | 0.0 | 8.1 | 7.3 |
| | REND. MÉDIO | 573 | 596 | 596 | 4.0 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 399 853 | 400 124 | 399 758 | -0.0 | -0.1 | 15.0 | 14.3 |
| SUDESTE | | | | | | | | |
| | ÁREA II | 398 602 | 390 715 | 390 719 | -2.0 | 0.0 | 15.6 | 14.3 |
| | PRODUÇÃO | 824 750 | 771 097 | 771 261 | -6.5 | 0.0 | 27.9 | 24.8 |
| | REND. MÉDIO | 2 069 | 1 974 | 1 974 | -4.6 | 0.0 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 304 979 | 305 368 | 306 088 | 0.4 | 0.2 | 11.4 | 11.0 |
| | ÁREA II | 304 919 | 297 209 | 297 779 | -2.3 | 0.2 | 11.9 | 10.9 |
| | PRODUÇÃO | 578 800 | 530 030 | 532 462 | -8.0 | 0.5 | 19.6 | 17.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 898 | 1 783 | 1 788 | -5.8 | 0.3 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 9 609 | 9 100 | 9 043 | -5.9 | -0.6 | 0.4 | 0.3 |
| | ÁREA II | 9 609 | 9 090 | 9 023 | -6.1 | -0.7 | 0.4 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 10 482 | 9 822 | 9 709 | -7.4 | -1.2 | 0.4 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 1 091 | 1 081 | 1 076 | -1.4 | -0.5 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 654 | 865 | 863 | 32.0 | -0.2 | 0.0 | 0.0 |
| NIO DE JAINEIRO | ÁREA II | | | | | | | |
| | | 654 | 865 | 863 | 32.0 | -0.2 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 1 174 1 795 | 1 238 1 431 | 1 237 1 433 | 5.4 -20.2 | -0.1 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| 0.00 | í n. s. s. | | | | | _ | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 84 611 | 84 791 | 83 764 | -1.0 | -1.2 | 3.2 | 3.0 |
| | ÁREA II | 83 420 | 83 551 | 83 054 | -0.4 | -0.6 | 3.3 | 3.0 |
| | PRODUÇÃO | 234 294 | 230 007 | 227 853 | -2.7 | -0.9 | 7.9 | 7.3 |
| | REND. MÉDIO | 2 809 | 2 753 | 2 743 | -2.3 | -0.4 | | |

FEIJÃO (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | <i>IPAÇÃO</i> |
|-----------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|------------|------------|---------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | - |
| | , | | | | | | | |
| SUL | ÁREA I | 518 971 | 641 813 | 654 288 | 26.1 | 1.9 | 19.4 | 23.4 |
| | ÁREA II | 518 392 | 639 179 | 651 524 | 25.7 | 1.9 | 20.2 | 23.9 |
| | PRODUÇÃO | 865 398 | 989 738 | 999 489 | 15.5 | 1.0 | 29.3 | 32.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 669 | 1 548 | 1 534 | -8.1 | -0.9 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 411 800 | 526 800 | 539 100 | 30.9 | 2.3 | 15.4 | 19.3 |
| | ÁREA II | 411 800 | 526 800 | 539 100 | 30.9 | 2.3 | 16.1 | 19.8 |
| | PRODUÇÃO | 681 100 | 820 900 | 830 700 | 22.0 | 1.2 | 23.1 | 26.7 |
| | REND. MÉDIO | 1 654 | 1 558 | 1 541 | -6.8 | -1.1 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 59 154 | 65 307 | 65 307 | 10.4 | 0.0 | 2.2 | 2.3 |
| o, | ÁREA II | 59 015 | 63 666 | 63 666 | 7.9 | 0.0 | 2.3 | 2.3 |
| | PRODUÇÃO | 115 595 | 105 232 | 105 232 | -9.0 | 0.0 | 3.9 | 3.4 |
| | REND. MÉDIO | 1 959 | 1 653 | 1 653 | -15.6 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 48 017 | 49 706 | 49 881 | 3.9 | 0.4 | 1.8 | 1.8 |
| NO GRANDE DO SOL | ÁREA II | 47 577 | 48 713 | 48 758 | 2.5 | 0.4 | 1.0 | 1.8 |
| | PRODUCÃO | 68 703 | 63 606 | 63 557 | -7.5 | -0.1 | 2.3 | 2.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 444 | 1 306 | 1 304 | -7.3 -9.7 | -0.1 | | 2.0 |
| CENTRO OFFIT | ÁREA I | 047.575 | 222.000 | 220 700 | 7.0 | 0.0 | 44.0 | 40.0 |
| CENTRO-OESTE | ÁREA II | 317 575 | 338 906 | 339 786 | 7.0 | 0.3 | 11.9 | 12.2 |
| | | 317 511 | 338 430 | 339 310 | 6.9 | 0.3 | 12.4 | 12.4 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 714 420 2 250 | 702 058 2 074 | 703 766 2 074 | -1.5 -7.8 | 0.2 0.0 | 24.2 | 22.6 |
| | REND. MEDIO | 2 230 | 2074 | 2074 | -1.0 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 11 405 | 14 726 | 14 726 | 29.1 | 0.0 | 0.4 | 0.5 |
| | ÁREA II | 11 343 | 14 250 | 14 250 | 25.6 | 0.0 | 0.4 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 17 856 | 16 344 | 16 344 | -8.5 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 1 574 | 1 147 | 1 147 | -27.1 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 159 680 | 171 049 | 171 929 | 7.7 | 0.5 | 6.0 | 6.2 |
| | ÁREA II | 159 680 | 171 049 | 171 929 | 7.7 | 0.5 | 6.2 | 6.3 |
| | PRODUÇÃO | 295 167 | 283 898 | 285 606 | -3.2 | 0.6 | 10.0 | 9.2 |
| | REND. MÉDIO | 1 848 | 1 660 | 1 661 | -10.1 | 0.1 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 131 390 | 135 031 | 135 031 | 2.8 | 0.0 | 4.9 | 4.8 |
| | ÁREA II | 131 388 | 135 031 | 135 031 | 2.8 | 0.0 | 5.1 | 4.9 |
| | PRODUÇÃO | 357 150 | 349 480 | 349 480 | -2.1 | 0.0 | 12.1 | 11.2 |
| | REND. MÉDIO | 2 718 | 2 588 | 2 588 | -4.8 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 15 100 | 18 100 | 18 100 | 19.9 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| J.G. MI O I EDEIVIE | ÁREA II | 15 100 | 18 100 | 18 100 | 19.9 | 0.0 | 0.6 | 0.7 |
| | PRODUÇÃO | 44 247 | 52 336 | 52 336 | 18.3 | 0.0 | 1.5 | 1.7 |
| | ι ποροφαο | 77 41 | JZ JJU | JZ JJ0 | 10.5 | 0.0 | 1.3 | 1.7 |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|---------------|--------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 373 574 | 1 317 742 | 1 312 818 | -4.4 | -0.4 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 290 171 | 1 269 036 | 1 263 116 | -2.1 | -0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 976 489 | 926 148 | 913 700 | -6.4 | -1.3 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 757 | 730 | 723 | -0.4 -4.5 | -1.0 | | |
| | , | | | | | | | |
| NORTE | ÁREA I ÁREA II | 22 267 | 19 999 | 19 981 | -10.3 | -0.1 | 1.6 | 1.5 |
| | | 22 093 | 19 662 | 19 615 | -11.2 | -0.2 | 1.7 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 18 927 857 | 15 800 804 | 15 682 799 | -17.1 -6.8 | -0.7 -0.6 | 1.9 | 1.7 |
| • | , | | | | | | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I ÁREA II | 2 988 | 2 822 | 2 804 2 469 | -6.2 | -0.6 | 0.2 0.2 | 0.2 0.2 |
| | | 2 856 | 2 516 | | -13.6 | -1.9 | | |
| | PRODUÇÃO | 2 445 | 2 597 | 2 479 | 1.4 | -4.5 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 856 | 1 032 | 1 004 | 17.3 | -2.7 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 1 589 | 671 | 671 | -57.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 1 547 | 642 | 642 | -58.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 549 | 656 | 656 | -57.7 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 001 | 1 022 | 1 022 | 2.1 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 755 | 755 | 755 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| TOTO (IIVI) (| ÁREA II | 755 755 | 755 755 | 755 755 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 305 | 549 | 549 | -57.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 728 | 727 | 727 | -57.9 | 0.0 | | |
| : | . | | | | | | | |
| PARÁ | ÁREA I | 11 793 | 10 736 | 10 736 | -9.0 | 0.0 | 0.9 | 0.8 |
| | ÁREA II | 11 793 | 10 736 | 10 736 | -9.0 | 0.0 | 0.9 | 0.8 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 9 322 790 | 8 429 785 | 8 429 785 | -9.6 -0.6 | 0.0 0.0 | 1.0 | 0.9 |
| TOGANITING | ÁDEAL | 5.440 | 5.045 | 5.045 | 0.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| TOCANTINS | ÁREA I ÁREA II | 5 142 | 5 015 | 5 015 | -2.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | | 5 142 | 5 013 | 5 013 | -2.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 4 306 837 | 3 569 712 | 3 569 712 | -17.1 -14.9 | 0.0 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | | | | | | | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 974 078 | 936 412 | 935 892 | -3.9 | -0.1 | 70.9 | 71.3 |
| | ÁREA II | 891 003 | 897 209 | 895 702 | 0.5 | -0.2 | 69.1 | 70.9 |
| | PRODUÇÃO | 287 524 | 339 001 | 336 079 | 16.9 | -0.9 | 29.4 | 36.8 |
| | REND. MÉDIO | 323 | 378 | 375 | 16.1 | -0.8 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 17 437 | 16 307 | 16 334 | -6.3 | 0.2 | 1.3 | 1.2 |
| | ÁREA II | 17 437 | 16 307 | 16 334 | -6.3 | 0.2 | 1.4 | 1.3 |
| | PRODUÇÃO | 8 876 | 8 189 | 8 234 | -7.2 | 0.5 | 0.9 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 509 | 502 | 504 | -1.0 | 0.4 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 185 431 | 177 734 | 177 734 | -4.2 | 0.0 | 13.5 | 13.5 |
| | ÁREA II | 172 423 | 171 290 | 171 290 | -0.7 | 0.0 | 13.4 | 13.6 |
| | PRODUÇÃO | 42 227 | 51 703 | 51 703 | 22.4 | 0.0 | 4.3 | 5.7 |
| | REND. MÉDIO | 245 | 302 | 302 | 23.3 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 347 099 | 343 430 | 343 425 | -1.1 | -0.0 | 25.3 | 26.2 |
| OLANA | ÁREA II | 347 099 346 560 | 343 430 | 343 425 343 125 | -1.1 -1.0 | -0.0 | 25.3 26.9 | 26.2 27.2 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | | |
| | REND. MÉDIO | 61 748 178 | 85 720 250 | 83 591 244 | 35.4 37.1 | -2.5 -2.4 | 6.3 | 9.1 |
| DIO 0044105 5 2 1122- | 1 0544 | | | | | | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 44 724 | 49 091 | 48 657 | 8.8 | -0.9 | 3.3 | 3.7 |
| | ÁREA II | 34 004 | 35 360 | 34 131 | 0.4 | -3.5 | 2.6 | 2.7 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 10 479 | 12 826 | 12 392 363 | 18.3 | -3.4 | 1.1 | 1.4 |
| | RENU MEDIO | 308 | 363 | 363 | 17.9 | 0.0 | | |

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | CIPAÇÃO |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------|----------|--------------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| PARAÍBA | ÁREA I | 60.074 | 60.044 | 60.044 | 4.0 | 0.0 | 4.4 | 4.0 |
| PARAIBA | | 60 371 | 63 341 | 63 341 | 4.9 | 0.0 | 4.4 | 4.8 |
| | ÁREA II | 50 808 | 61 148 | 61 148 | 20.4 | 0.0 | 3.9 | 4.8 |
| | PRODUÇÃO | 11 444 | 20 911 | 20 911 | 82.7 | 0.0 | 1.2 | 2.3 |
| | REND. MÉDIO | 225 | 342 | 342 | 52.0 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 92 016 | 86 509 | 86 401 | -6.1 | -0.1 | 6.7 | 6.6 |
| | ÁREA II | 42 771 | 69 674 | 69 674 | 62.9 | 0.0 | 3.3 | 5.5 |
| | PRODUÇÃO | 9 210 | 22 552 | 22 148 | 140.5 | -1.8 | 0.9 | 2.4 |
| | REND. MÉDIO | 215 | 324 | 318 | 47.9 | -1.9 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 227 000 | 200 000 | 200 000 | -11.9 | 0.0 | 16.5 | 15.2 |
| | ÁREA II | 227 000 | 200 000 | 200 000 | -11.9 | 0.0 | 17.6 | 15.8 |
| | PRODUÇÃO | 143 540 | 137 100 | 137 100 | -4.5 | 0.0 | 14.7 | 15.0 |
| | REND. MÉDIO | 632 | 686 | 686 | 8.5 | 0.0 | | |
| | | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 144 156 | 139 656 | 135 270 | -6.2 | -3.1 | 10.5 | 10.3 |
| | ÁREA II | 144 136 | 130 937 | 126 571 | -12.2 | -3.3 | 11.2 | 10.0 |
| | PRODUÇÃO | 232 534 | 199 748 | 190 340 | -18.1 | -4.7 | 23.8 | 20.8 |
| | REND. MÉDIO | 1 613 | 1 526 | 1 504 | -6.8 | -1.4 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 122 551 | 118 527 | 117 827 | -3.9 | -0.6 | 8.9 | 9.0 |
| | ÁREA II | 122 551 | 110 368 | 109 668 | -10.5 | -0.6 | 9.5 | 8.7 |
| | PRODUÇÃO | 185 934 | 156 625 | 156 643 | -15.8 | 0.0 | 19.0 | 17.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 517 | 1 419 | 1 428 | -5.9 | 0.6 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 4 722 | 4 555 | 4 555 | -3.5 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| ESI IKITO SAIVIO | ÁREA II | 4 722 | 4 545 | 4 545 | -3.7 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 5 756 | 5 376 | 5 376 | -6.6 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 219 | 1 183 | 1 183 | -3.0 | 0.0 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 269 | 299 | 299 | 11.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| NO DE SANEIRO | ÁREA II | 269 | 299 | 299 | 11.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 321 | 255 | 256 | -20.2 | 0.4 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 193 | 853 | 856 | -28.2 | 0.4 | | |
| SÃO PAULO | ÁDEAI | 46.644 | 16.075 | 10 500 | 24.2 | 22.6 | 1.0 | 1.0 |
| SAU PAULU | ÁREA I | 16 614 | 16 275 | 12 589 | -24.2 | -22.6 | 1.2 | 1.0 |
| | ÁREA II | 16 594 | 15 725 | 12 059 | -27.3 | -23.3 | 1.3 | 1.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 40 523 | 37 492 | 28 065 | -30.7 | -25.1 | 4.1 | 3.1 |
| | REND. MEDIO | 2 442 | 2 384 | 2 327 | -4.7 | -2.4 | | |
| SUL | ÁREA I | 175 023 | 163 964 | 163 964 | -6.3 | 0.0 | 12.7 | 12.5 |
| | ÁREA II | 174 889 | 163 519 | 163 519 | -6.5 | 0.0 | 13.6 | 12.9 |
| | PRODUÇÃO | 304 094 | 246 552 | 246 552 | -18.9 | 0.0 | 31.1 | 27.0 |
| | REND. MEDIO | 1 739 | 1 508 | 1 508 | -13.3 | 0.0 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 115 900 | 107 800 | 107 800 | -7.0 | 0.0 | 8.4 | 8.2 |
| | ÁREA II | 115 900 | 107 800 | 107 800 | -7.0 | 0.0 | 9.0 | 8.5 |
| | PRODUÇÃO | 199 000 | 160 400 | 160 400 | -19.4 | 0.0 | 20.4 | 17.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 717 | 1 488 | 1 488 | -13.3 | 0.0 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 30 766 | 28 525 | 28 525 | -7.3 | 0.0 | 2.2 | 2.2 |
| C. IIIII O/ II/ IIIIIVA | ÁREA II | 30 661 | 28 173 | 28 173 | -7.3 -8.1 | 0.0 | 2.4 | 2.2 |
| | PRODUÇÃO | 64 407 | 45 469 | 45 469 | -29.4 | 0.0 | 6.6 | 5.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 101 | 1 614 | 1 614 | -23.2 | 0.0 | | |
| DIO CDANDE DO CLU | ÁDEAL | 00.057 | 07.000 | 07.000 | 0.5 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 28 357 | 27 639 | 27 639 | -2.5 | 0.0 | 2.1 | 2.1 |
| | ÁREA II | 28 328 | 27 546 | 27 546 | -2.8 | 0.0 | 2.2 | 2.2 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 40 687 | 40 683 | 40 683 | -0.0 | 0.0 | 4.2 | 4.5 |
| | KEND. MEDIO | 1 436 | 1 477 | 1 477 | 2.9 | 0.0 | | |

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | ******* | G. FD. 2022 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|-------------|---------|----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 58 050 | 57 711 | 57 711 | -0.6 | 0.0 | 4.2 | 4.4 |
| | ÁREA II | 58 050 | 57 709 | 57 709 | -0.6 | 0.0 | 4.5 | 4.6 |
| | PRODUÇÃO | 133 410 | 125 047 | 125 047 | -6.3 | 0.0 | 13.7 | 13.7 |
| | REND. MÉDIO | 2 298 | 2 167 | 2 167 | -5.7 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 542 | 452 | 452 | -16.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 542 | 450 | 450 | -17.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 160 | 326 | 326 | -71.9 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 140 | 724 | 724 | -66.2 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 7 995 | 9 195 | 9 195 | 15.0 | 0.0 | 0.6 | 0.7 |
| | ÁREA II | 7 995 | 9 195 | 9 195 | 15.0 | 0.0 | 0.6 | 0.7 |
| | PRODUÇÃO | 9 111 | 11 304 | 11 304 | 24.1 | 0.0 | 0.9 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 1 140 | 1 229 | 1 229 | 7.8 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 40 513 | 40 064 | 40 064 | -1.1 | 0.0 | 2.9 | 3.1 |
| | ÁREA II | 40 513 | 40 064 | 40 064 | -1.1 | 0.0 | 3.1 | 3.2 |
| | PRODUÇÃO | 98 839 | 94 217 | 94 217 | -4.7 | 0.0 | 10.1 | 10.3 |
| | REND. MÉDIO | 2 440 | 2 352 | 2 352 | -3.6 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 9 000 | 8 000 | 8 000 | -11.1 | 0.0 | 0.7 | 0.6 |
| | ÁREA II | 9 000 | 8 000 | 8 000 | -11.1 | 0.0 | 0.7 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 24 300 | 19 200 | 19 200 | -21.0 | 0.0 | 2.5 | 2.1 |
| | REND. MÉDIO | 2 700 | 2 400 | 2 400 | -11.1 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

FEIJÃO (em grão) 2ª safra

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 028 940 | 1 174 385 | 1 196 139 | 16.2 | 1.9 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 004 758 | 1 166 467 | 1 184 096 | 17.8 | 1.5 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 196 197 | 1 386 728 | 1 399 830 | 17.0 | 0.9 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 191 | 1 189 | 1 182 | -0.8 | -0.6 | | |
| NORTE | ÁREA I | 62.402 | 55 236 | E0 200 | 6.0 | 7.5 | 6.1 | F 0 |
| NORTE | ÁREA II | 63 182 63 087 | 55 236 55 229 | 59 390 58 094 | -6.0 -7.9 | 7.5 5.2 | 6.1 6.3 | 5.0 4.9 |
| | PRODUÇÃO | 56 683 | 45 429 | 49 024 | -7.9 -13.5 | 5.2 7.9 | 6.3 4.7 | |
| | REND. MÉDIO | 898 | 45 429 823 | 49 024 844 | -13.5 -6.0 | 2.6 | 4.7 | 3.5 |
| RONDÔNIA | ÁREA I | | 75 | 73 | 0.0 | -2.7 | _ | 0.0 |
| KONDONIA | ÁREA II | | 73 74 | 73 72 | 0.0 | -2.7 | - | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | | 24 | 23 | 0.0 | -4.2 | - | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | - | 324 | 319 | 0.0 | -1.5 | | |
| ACRE | ÁREA I | E 144 | 5 144 | 5 144 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.4 |
| AUNE | ÁREA II | 5 144 5 144 | 5 144 5 144 | 5 144 5 144 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.4 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 2 912 | 2 631 | 2 631 | -9.6 | 0.0 | 0.3 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 566 | 511 | 511 | -9.6 -9.7 | 0.0 | | |
| AMAZONAC | ÁDEAL | 47 | F-7 | 57 | 04.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| AMAZONAS | ÁREA I ÁREA II | 47 41 | 57 56 | 57 56 | 21.3 36.6 | 0.0 0.0 | 0.0 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 56 | 75 | 56 75 | 33.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 366 | 1 339 | 1 339 | -2.0 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 44.005 | 44.404 | 44.404 | 05.4 | 0.0 | 4.4 | 0.0 |
| PARA | ÁREA II | 14 865 14 865 | 11 131 11 131 | 11 131 11 131 | -25.1 -25.1 | 0.0 0.0 | 1.4 1.5 | 0.9 0.9 |
| | PRODUÇÃO | 11 136 | 7 780 | 7 780 | -30.1 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 749 | 699 | 699 | -6.7 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 1 141 | 944 | 800 | -29.9 | -15.3 | 0.1 | 0.1 |
| 74474 74 | ÁREA II | 1 067 | 944 | 791 | -25.9 | -16.2 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 963 | 875 | 745 | -22.6 | -14.9 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 903 | 927 | 942 | 4.3 | 1.6 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 41 985 | 37 885 | 42 185 | 0.5 | 11.4 | 4.1 | 3.5 |
| 100/11/11/10 | ÁREA II | 41 970 | 37 880 | 40 900 | -2.5 | 8.0 | 4.2 | 3.5 |
| | PRODUÇÃO | 41 616 | 34 044 | 37 770 | -9.2 | 10.9 | 3.5 | 2.7 |
| | REND. MÉDIO | 992 | 899 | 923 | -7.0 | 2.7 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 373 070 | 362 928 | 366 544 | -1.7 | 1.0 | 36.3 | 30.6 |
| | ÁREA II | 350 367 | 358 025 | 358 930 | 2.4 | 0.3 | 34.9 | 30.3 |
| | PRODUÇÃO | 183 436 | 198 006 | 194 529 | 6.0 | -1.8 | 15.3 | 13.9 |
| | REND. MÉDIO | 524 | 553 | 542 | 3.4 | -2.0 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 28 316 | 27 285 | 30 689 | 8.4 | 12.5 | 2.8 | 2.6 |
| | ÁREA II | 28 316 | 27 285 | 30 689 | 8.4 | 12.5 | 2.8 | 2.6 |
| | PRODUÇÃO | 17 628 | 18 159 | 19 336 | 9.7 | 6.5 | 1.5 | 1.4 |
| | REND. MÉDIO | 623 | 666 | 630 | 1.1 | -5.4 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 3 619 | 3 768 | 3 768 | 4.1 | 0.0 | 0.4 | 0.3 |
| | ÁREA II | 3 619 | 3 768 | 3 768 | 4.1 | 0.0 | 0.4 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 2 290 | 2 450 | 2 450 | 7.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 633 | 650 | 650 | 2.7 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 7 212 | 5 728 | 5 670 | -21.4 | -1.0 | 0.7 | 0.5 |
| | ÁREA II | 7 212 | 5 728 | 5 670 | -21.4 | -1.0 | 0.7 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 6 935 | 7 649 | 7 712 | 11.2 | 0.8 | 0.6 | 0.6 |
| | | | | | | | | |

FEIJÃO (em grão) 2ª safra

| | | | G / PP | | | a7 o | | |
|-----------------------|-------------------------|------------|---------|----------|-------|---------|--|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | | ÇÃO (%) | 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 2.1 2.0 1.9 1.9 0.4 0.6 8.7 7.6 7.6 7.3 3.4 3.4 2.9 2.4 2.2 2.3 1.2 1.3 0.3 0.2 0.3 0.2 0.1 0.1 | |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | | | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 120 | 104 | 104 | -13.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 200 | 1 040 | 1 040 | -13.3 | 0.0 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 21 788 | 23 982 | 23 982 | 10.1 | 0.0 | 2.1 | 2.0 |
| | ÁREA II | 19 553 | 22 712 | 22 712 | 16.2 | 0.0 | 1.9 | 1.9 |
| | PRODUÇÃO | 5 018 | 8 758 | 8 758 | 74.5 | 0.0 | 0.4 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 257 | 386 | 386 | 50.2 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 89 430 | 90 628 | 90 658 | 1.4 | 0.0 | 8.7 | 7.6 |
| | ÁREA II | 76 456 | 87 030 | 86 308 | 12.9 | -0.8 | 7.6 | 7.3 |
| | PRODUÇÃO | 40 814 | 44 653 | 47 796 | 17.1 | 7.0 | 3.4 | 3.4 |
| | REND. MÉDIO | 534 | 513 | 554 | 3.7 | 8.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 29 789 | 28 923 | 29 163 | -2.1 | 0.8 | 2.9 | 2.4 |
| | ÁREA II | 22 330 | 28 923 | 27 204 | 21.8 | -5.9 | | |
| | PRODUÇÃO | 13 905 | 25 546 | 17 686 | 27.2 | -30.8 | | |
| | REND. MÉDIO | 623 | 883 | 650 | 4.3 | -26.4 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 2 816 | 2 514 | 2 514 | -10.7 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| <u> </u> | ÁREA II | 2 781 | 2 479 | 2 479 | -10.9 | 0.0 | | |
| | PRODUÇÃO | 1 446 | 1 487 | 1 487 | 2.8 | 0.0 | | |
| | REND. MÉDIO | 520 | 600 | 600 | 15.4 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 190 000 | 180 000 | 180 000 | -5.3 | 0.0 | 18.5 | 15.0 |
| | ÁREA II | 190 000 | 180 000 | 180 000 | -5.3 | 0.0 | 18.9 | 15.2 |
| | PRODUÇÃO | 95 280 | 89 200 | 89 200 | -6.4 | 0.0 | 8.0 | 6.4 |
| | REND. MÉDIO | 501 | 496 | 496 | -1.0 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 139 138 | 140 340 | 141 649 | 1.8 | 0.9 | 13.5 | 11.8 |
| | ÁREA II | 138 252 | 139 995 | 141 309 | 2.2 | 0.9 | 13.8 | 11.9 |
| | PRODUÇÃO | 243 598 | 226 476 | 229 315 | -5.9 | 1.3 | 20.4 | 16.4 |
| | REND. MÉDIO | 1 762 | 1 618 | 1 623 | -7.9 | 0.3 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 111 992 | 114 334 | 115 292 | 2.9 | 0.8 | 10.9 | 9.6 |
| | ÁREA II | 111 932 | 114 334 | 115 142 | 2.9 | 0.7 | 11.1 | 9.7 |
| | PRODUÇÃO | 179 476 | 169 255 | 170 229 | -5.2 | 0.6 | 15.0 | 12.2 |
| | REND. MÉDIO | 1 603 | 1 480 | 1 478 | -7.8 | -0.1 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 4 449 | 4 078 | 4 021 | -9.6 | -1.4 | 0.4 | 0.3 |
| | ÁREA II | 4 449 | 4 078 | 4 011 | -9.8 | -1.6 | 0.4 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 4 062 | 3 754 | 3 641 | -10.4 | -3.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 913 | 921 | 908 | -0.5 | -1.4 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 385 | 566 | 564 | 46.5 | -0.4 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 385 | 566 | 564 | 46.5 | -0.4 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 853 | 983 | 981 | 15.0 | -0.2 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 2 216 | 1 737 | 1 739 | -21.5 | 0.1 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 22 312 | 21 362 | 21 772 | -2.4 | 1.9 | 2.2 | 1.8 |
| | ÁREA II | 21 486 | 21 017 | 21 592 | 0.5 | 2.7 | 2.1 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | 59 207 | 52 484 | 54 464 | -8.0 | 3.8 | 4.9 | 3.9 |
| | REND. MÉDIO | 2 756 | 2 497 | 2 522 | -8.5 | 1.0 | | |
| SUL | ÁREA I | 342 748 | 476 849 | 489 524 | 42.8 | 2.7 | 33.3 | 40.9 |
| | ÁREA II | 342 303 | 474 660 | 487 205 | 42.3 | 2.6 | 34.1 | 41.1 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 559 704 | 741 986 | 752 137 | 34.4 | 1.4 | 46.8 | 53.7 |
| | | 1 635 | 1 563 | 1 544 | -5.6 | -1.2 | | |

FEIJÃO (em grão) 2ª safra

Setembro 2024

| | | | | | | | | 1010 2024 |
|-----------------------|-------------|------------|---------|----------|-------|---------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| PARANÁ | ÁREA I | 294 700 | 418 000 | 430 500 | 46.1 | 3.0 | 28.6 | 36.0 |
| | ÁREA II | 294 700 | 418 000 | 430 500 | 46.1 | 3.0 | 29.3 | 36.4 |
| | PRODUÇÃO | 480 500 | 659 300 | 669 500 | 39.3 | 1.5 | 40.2 | 47.8 |
| | REND. MÉDIO | 1 630 | 1 577 | 1 555 | -4.6 | -1.4 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 28 388 | 36 782 | 36 782 | 29.6 | 0.0 | 2.8 | 3.1 |
| | ÁREA II | 28 354 | 35 493 | 35 493 | 25.2 | 0.0 | 2.8 | 3.0 |
| | PRODUÇÃO | 51 188 | 59 763 | 59 763 | 16.8 | 0.0 | 4.3 | 4.3 |
| | REND. MÉDIO | 1 805 | 1 684 | 1 684 | -6.7 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 19 660 | 22 067 | 22 242 | 13.1 | 0.8 | 1.9 | 1.9 |
| | ÁREA II | 19 249 | 21 167 | 21 212 | 10.2 | 0.2 | 1.9 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | 28 016 | 22 923 | 22 874 | -18.4 | -0.2 | 2.3 | 1.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 455 | 1 083 | 1 078 | -25.9 | -0.5 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 110 802 | 139 032 | 139 032 | 25.5 | 0.0 | 10.8 | 11.6 |
| | ÁREA II | 110 749 | 138 558 | 138 558 | 25.1 | 0.0 | 11.0 | 11.7 |
| | PRODUÇÃO | 152 776 | 174 831 | 174 825 | 14.4 | -0.0 | 12.8 | 12.5 |
| | REND. MÉDIO | 1 379 | 1 262 | 1 262 | -8.5 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 9 394 | 12 951 | 12 951 | 37.9 | 0.0 | 0.9 | 1.1 |
| | ÁREA II | 9 343 | 12 477 | 12 477 | 33.5 | 0.0 | 0.9 | 1.1 |
| | PRODUÇÃO | 13 629 | 12 984 | 12 984 | -4.7 | 0.0 | 1.1 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 1 459 | 1 041 | 1 041 | -28.6 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 83 126 | 105 925 | 105 925 | 27.4 | 0.0 | 8.1 | 8.9 |
| | ÁREA II | 83 126 | 105 925 | 105 925 | 27.4 | 0.0 | 8.3 | 8.9 |
| | PRODUÇÃO | 100 282 | 121 940 | 121 934 | 21.6 | -0.0 | 8.4 | 8.7 |
| | REND. MÉDIO | 1 206 | 1 151 | 1 151 | -4.6 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 18 182 | 20 056 | 20 056 | 10.3 | 0.0 | 1.8 | 1.7 |
| | ÁREA II | 18 180 | 20 056 | 20 056 | 10.3 | 0.0 | 1.8 | 1.7 |
| | PRODUÇÃO | 38 718 | 39 771 | 39 771 | 2.7 | 0.0 | 3.2 | 2.8 |
| | REND. MÉDIO | 2 130 | 1 983 | 1 983 | -6.9 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 100 | 100 | 100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 147 | 136 | 136 | -7.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 1 470 | 1 360 | 1 360 | -7.5 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

FEIJÃO (em grão) 3ª safra

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|-------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁDEAL | 000 700 | 070 744 | 000 400 | 5.0 | 4.0 | 400.0 | 400.0 |
| IOIAL | ÁREA I ÁREA II | 266 702 | 278 711 | 282 102 | 5.8 | 1.2 | 100.0 | 100.0 |
| | | 266 346 | 278 366 | 282 102 | 5.9 | 1.3 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 779 042 | 791 106 | 799 153 | 2.6 | 1.0 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 925 | 2 842 | 2 833 | -3.1 | -0.3 | | |
| NORTE | ÁREA I | 220 | 15 420 | 15 420 | 6909.1 | 0.0 | 0.1 | 5.5 |
| | ÁREA II | 220 | 15 420 | 15 420 | 6909.1 | 0.0 | 0.1 | 5.5 |
| | PRODUÇÃO | 590 | 42 853 | 42 853 | 7163.2 | 0.0 | 0.1 | 5.4 |
| | REND. MÉDIO | 2 682 | 2 779 | 2 779 | 3.6 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 220 | 15 420 | 15 420 | 6909.1 | 0.0 | 0.1 | 5.5 |
| 100/11/11/10 | ÁREA II | 220 | 15 420 | 15 420 | 6909.1 | 0.0 | 0.1 | 5.5 |
| | PRODUÇÃO | 590 | 42 853 | 42 853 | 7163.2 | 0.0 | 0.1 | 5.4 |
| | REND. MÉDIO | 2 682 | 2 779 | 2 779 | 3.6 | 0.0 | | |
| | , | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 116 559 | 120 128 | 122 839 | 5.4 | 2.3 | 43.7 | 43.5 |
| | ÁREA II | 116 214 | 119 783 | 122 839 | 5.7 | 2.6 | 43.6 | 43.5 |
| | PRODUÇÃO | 348 618 | 344 873 | 351 606 | 0.9 | 2.0 | 44.7 | 44.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 000 | 2 879 | 2 862 | -4.6 | -0.6 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 70 436 | 72 507 | 72 969 | 3.6 | 0.6 | 26.4 | 25.9 |
| | ÁREA II | 70 436 | 72 507 | 72 969 | 3.6 | 0.6 | 26.4 | 25.9 |
| | PRODUÇÃO | 213 390 | 204 150 | 205 590 | -3.7 | 0.7 | 27.4 | 25.7 |
| | REND. MÉDIO | 3 030 | 2 816 | 2 817 | -7.0 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 438 | 467 | 467 | 6.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| ESPIRITO SANTO | ÁREA II | 438 | 467 | 467 | 6.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | 0.2 | |
| | REND. MÉDIO | 664 1 516 | 692 1 482 | 692 1 482 | 4.2 -2.2 | 0.0 0.0 | U.1 | 0.1 |
| ~ | , | | | | | | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 45 685 | 47 154 | 49 403 | 8.1 | 4.8 | 17.1 | 17.5 |
| | ÁREA II | 45 340 | 46 809 | 49 403 | 9.0 | 5.5 | 17.0 | 17.5 |
| | PRODUÇÃO | 134 564 | 140 031 | 145 324 | 8.0 | 3.8 | 17.3 | 18.2 |
| | REND. MÉDIO | 2 968 | 2 992 | 2 942 | -0.9 | -1.7 | | |
| SUL | ÁREA I | 1 200 | 1 000 | 800 | -33.3 | -20.0 | 0.4 | 0.3 |
| | ÁREA II | 1 200 | 1 000 | 800 | -33.3 | -20.0 | 0.5 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 1 600 | 1 200 | 800 | -50.0 | -33.3 | 0.2 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 333 | 1 200 | 1 000 | -25.0 | -16.7 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 1 200 | 1 000 | 800 | -33.3 | -20.0 | 0.4 | 0.3 |
| 170000 | ÁREA II | 1 200 | 1 000 | 800 | -33.3 | -20.0 | 0.5 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 1 600 | 1 200 | 800 | -50.0 | -33.3 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 1 333 | 1 200 | 1 000 | -25.0 | -16.7 | | |
| | | | | | | | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 148 723 | 142 163 | 143 043 | -3.8 | 0.6 | 55.8 | 50.7 |
| | ÁREA II | 148 712 | 142 163 | 143 043 | -3.8 | 0.6 | 55.8 | 50.7 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 428 234 2 880 | 402 180 2 829 | 403 894 2 824 | -5.7 -1.9 | 0.4 -0.2 | 55.0 | 50.5 |
| | | 2 330 | 2 020 | | | J.2 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 1 469 | 1 323 | 1 323 | -9.9 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | ÁREA II | 1 458 | 1 323 | 1 323 | -9.3 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 3 067 | 3 034 | 3 034 | -1.1 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REMD MEDIO | 2 104 | 2 293 | 2 293 | 9.0 | 0.0 | | |

FEIJÃO (em grão) 3ª safra

| GRANDES REGIÕES E | va na úvera | G4 EB 4 2022 | SAFRA 2024 VARIAÇÃ | | | ÇÃO (%) | PARTIC | TIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|--------------|---|---------|--------|------------|------------|---------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO SETEMBRO 59 55 929 56 809 59 55 929 56 809 74 150 654 152 368 10 2 694 2 682 95 74 911 74 911 95 74 911 74 911 | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 68 559 | 55 929 | 56 809 | -17.1 | 1.6 | 25.7 | 20.1 |
| | ÁREA II | 68 559 | 55 929 | 56 809 | -17.1 | 1.6 | 25.7 | 20.1 |
| | PRODUÇÃO | 185 774 | 150 654 | 152 368 | -18.0 | 1.1 | 23.8 | 19.1 |
| | REND. MÉDIO | 2 710 | 2 694 | 2 682 | -1.0 | -0.4 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 72 695 | 74 911 | 74 911 | 3.0 | 0.0 | 27.3 | 26.6 |
| | ÁREA II | 72 695 | 74 911 | 74 911 | 3.0 | 0.0 | 27.3 | 26.6 |
| | PRODUÇÃO | 219 593 | 215 492 | 215 492 | -1.9 | 0.0 | 28.2 | 27.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 021 | 2 877 | 2 877 | -4.8 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 6 000 | 10 000 | 10 000 | 66.7 | 0.0 | 2.2 | 3.5 |
| | ÁREA II | 6 000 | 10 000 | 10 000 | 66.7 | 0.0 | 2.3 | 3.5 |
| | PRODUÇÃO | 19 800 | 33 000 | 33 000 | 66.7 | 0.0 | 2.5 | 4.1 |
| | REND. MÉDIO | 3 300 | 3 300 | 3 300 | 0.0 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

FUMO (em folhas)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|----------------|-----------------|-----------------|------------|------------|--------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | | SAFRA 2024 |
| | ··· | | | | | | | |
| TOTAL | ÁREA I | 324 737 | 332 880 | 332 488 | 2.4 | -0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 324 407 | 332 773 | 332 381 | 2.5 | -0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 694 895 | 632 072 | 629 327 | -9.4 | -0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 142 | 1 899 | 1 893 | -11.6 | -0.3 | | |
| NORTE | ÁREA I | 156 | 56 | 56 | -64.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 156 | 56 | 56 | -64.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 134 | 53 | 53 | -60.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 859 | 946 | 946 | 10.1 | 0.0 | | |
| ACRE | ÁREA I | 141 | 41 | 41 | -70.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 141 | 41 | 41 | -70.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 122 | 41 | 41 | -66.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 865 | 1 000 | 1 000 | 15.6 | 0.0 | | |
| | REIND. IVIEDIO | 603 | 1 000 | 1 000 | 13.0 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 15 | 15 | 15 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 15 | 15 | 15 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 12 | 12 | 12 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 800 | 800 | 800 | 0.0 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 18 436 | 19 037 | 18 814 | 2.1 | -1.2 | 5.7 | 5.7 |
| | ÁREA II | 18 436 | 19 037 | 18 814 | 2.1 | -1.2 | 5.7 | 5.7 |
| | PRODUÇÃO | 25 455 | 28 174 | 26 541 | 4.3 | -5.8 | 3.7 | 4.2 |
| | REND. MÉDIO | 1 381 | 1 480 | 1 411 | 2.2 | -4.7 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 66 | 67 | 67 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| CLANA | ÁREA II | 66 | 67 | 67 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 45 | 51 | 51 | 13.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 682 | 761 | 761 | 11.6 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | <u>-</u> | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | - | _ |
| | ÁREA II | _ | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | _ | _ |
| | PRODUÇÃO | _ | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | _ | _ |
| | REND. MÉDIO | - | nan | nan | 0.0 | nan | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 10 520 | 11 120 | 10 897 | 3.6 | -2.0 | 3.2 | 3.3 |
| 12,100,10 | ÁREA II | 10 520 | 11 120 | 10 897 | 3.6 | -2.0 | 3.2 | 3.3 |
| | PRODUÇÃO | 15 527 | 17 722 | 16 089 | 3.6 | -9.2 | 2.2 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 476 | 1 594 | 1 476 | 0.0 | -7.4 | | 2.0 |
| | REND. MEDIO | 1 476 | 1 394 | 1470 | 0.0 | -7.4 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 7 850 | 7 850 | 7 850 | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 2.4 |
| | ÁREA II | 7 850 | 7 850 | 7 850 | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 2.4 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 9 883 1 259 | 10 401 1 325 | 10 401 1 325 | 5.2 5.2 | 0.0 0.0 | 1.4 | 1.7 |
| | | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 13 | 13 | 13 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 13 | 13 | 13 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 9 | 9 | 9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 692 | 692 | 692 | 0.0 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 13 | 13 | 13 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 13 | 13 | 13 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 9 692 | 9 692 | 9 692 | 0.0 0.0 | 0.0 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | | 092 | 032 | 032 | 0.0 | 0.0 | | |
| SUL | ÁREA I | 306 132 | 313 774 | 313 605 | 2.4 | -0.1 | 94.3 | 94.3 |
| | ÁREA II | 305 802 | 313 667 | 313 498 | 2.5 | -0.1 | 94.3 | 94.3 |
| | PRODUÇÃO | 669 297 | 603 836 | 602 724 | -9.9 | -0.2 | 96.3 | 95.8 |
| | REND. MÉDIO | 2 189 | 1 925 | 1 923 | -12.2 | -0.1 | | |

FUMO (em folhas)

| GRANDES REGIÕES E | ********** | GAEDA 2022 | SAFRA 2024 VARIAÇÃO (%) | | | | PARTIC | TPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------|-------------------------|----------|-------|--------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| PARANÁ | ÁREA I | 71 966 | 74 600 | 74 600 | 3.7 | 0.0 | 22.2 | 22.4 |
| | ÁREA II | 71 966 | 74 600 | 74 600 | 3.7 | 0.0 | 22.2 | 22.4 |
| | PRODUÇÃO | 172 000 | 148 400 | 148 400 | -13.7 | 0.0 | 24.8 | 23.6 |
| | REND. MÉDIO | 2 390 | 1 989 | 1 989 | -16.8 | 0.0 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 86 342 | 87 272 | 87 272 | 1.1 | 0.0 | 26.6 | 26.2 |
| | ÁREA II | 86 012 | 87 244 | 87 244 | 1.4 | 0.0 | 26.5 | 26.2 |
| | PRODUÇÃO | 198 823 | 165 793 | 165 793 | -16.6 | 0.0 | 28.6 | 26.3 |
| | REND. MÉDIO | 2 312 | 1 900 | 1 900 | -17.8 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 147 824 | 151 902 | 151 733 | 2.6 | -0.1 | 45.5 | 45.6 |
| | ÁREA II | 147 824 | 151 823 | 151 654 | 2.6 | -0.1 | 45.6 | 45.6 |
| | PRODUÇÃO | 298 474 | 289 643 | 288 531 | -3.3 | -0.4 | 43.0 | 45.8 |
| | REND. MÉDIO | 2 019 | 1 908 | 1 903 | -5.7 | -0.3 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

LARANJA

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | 4 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | 'IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 585 448 | 584 032 | 558 396 | -4.6 | -4.4 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 574 156 | 573 202 | 547 573 | -4.6 | -4.4 -4.5 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 15 482 662 | 15 108 094 | 13 144 985 | -15.1 | -13.0 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 26 966 | 26 357 | 24 006 | -11.0 | -8.9 | | |
| NORTE | ÁREA I | 20 471 | 18 684 | 18 684 | -8.7 | 0.0 | 3.5 | 3.3 |
| NORTE | ÁREA II | 20 368 | 18 652 | 18 652 | -8.4 | 0.0 | 3.5 | 3.4 |
| | PRODUÇÃO | 340 525 | 313 078 | 313 078 | -8.1 | 0.0 | 2.2 | 2.4 |
| | REND. MÉDIO | 16 719 | 16 785 | 16 785 | 0.4 | 0.0 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 92 | _ | _ | -100.0 | _ | 0.0 | _ |
| KONDONIA | ÁREA II | 92 | _ | _ | -100.0 | _ | 0.0 | - |
| | PRODUÇÃO | 1 160 | _ | _ | -100.0 | _ | 0.0 | _ |
| | REND. MÉDIO | 12 609 | - | - | -100.0 | - | | |
| ACRE | ÁREA I | 412 | 410 | 410 | -0.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| NONE | ÁREA II | 387 | 390 | 390 | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 5 337 | 5 368 | 5 368 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 13 791 | 13 764 | 13 764 | -0.2 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 2 800 | 1 180 | 1 180 | -57.9 | 0.0 | 0.5 | 0.2 |
| AMAZONAS | ÁREA II | 2 800 | 1 176 | 1 176 | -58.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 50 400 | 22 149 | 22 149 | -56.1 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 18 000 | 18 834 | 18 834 | 4.6 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 1 435 | 1 423 | 1 423 | -0.8 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| KOKAIWA | ÁREA II | 1 435 | 1 423 | 1 423 | -0.8 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 22 331 | 20 309 | 20 309 | -9.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 15 562 | 14 272 | 14 272 | -8.3 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 15 062 | 15 115 | 15 115 | 0.4 | 0.0 | 2.6 | 2.7 |
| | ÁREA II | 15 062 | 15 115 | 15 115 | 0.4 | 0.0 | 2.6 | 2.8 |
| | PRODUÇÃO | 256 935 | 261 285 | 261 285 | 1.7 | 0.0 | 1.7 | 2.0 |
| | REND. MÉDIO | 17 058 | 17 286 | 17 286 | 1.3 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 582 | 483 | 483 | -17.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 509 | 479 | 479 | -5.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 3 316 | 3 139 | 3 139 | -5.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 6 515 | 6 553 | 6 553 | 0.6 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 88 | 73 | 73 | -17.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 83 | 69 | 69 | -16.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 046 | 828 | 828 | -20.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 12 602 | 12 000 | 12 000 | -4.8 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 100 340 | 99 665 | 99 664 | -0.7 | -0.0 | 17.1 | 17.8 |
| | ÁREA II | 91 868 | 91 276 | 91 275 | -0.6 | -0.0 | 16.0 | 16.7 |
| | PRODUÇÃO | 1 131 685 | 1 112 785 | 1 113 056 | -1.6 | 0.0 | 7.3 | 8.5 |
| | REND. MÉDIO | 12 319 | 12 191 | 12 195 | -1.0 | 0.0 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 73 | 55 | 55 | -24.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 73 | 55 | 55 | -24.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 348 4 767 | 269 4 891 | 269 4 891 | -22.7 2.6 | 0.0 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| , | | | | | | | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 180 | 147 | 147 | -18.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 180 | 147 | 147 | -18.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 607 | 1 317 | 1 317 | -18.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 8 928 | 8 959 | 8 959 | 0.3 | 0.0 | | |

LARANJA

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CEARÁ | ÁREA I | 944 | 951 | 950 | 0.6 | -0.1 | 0.2 | 0.2 |
| OL/1101 | ÁREA II | 944 | 951 | 950 | 0.6 | -0.1 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 8 155 | 8 821 | 9 096 | 11.5 | 3.1 | 0.1 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 8 639 | 9 275 | 9 575 | 10.8 | 3.2 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 30 | 27 | 27 | -10.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| THO GIVINDE DO NORTE | ÁREA II | 30 | 27 | 27 | -10.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 284 | 100 | 100 | -64.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 9 467 | 3 704 | 3 704 | -60.9 | 0.0 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 751 | 660 | 660 | -12.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| . , | ÁREA II | 751 | 660 | 660 | -12.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 5 140 | 4 726 | 4 726 | -8.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 6 844 | 7 161 | 7 161 | 4.6 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 797 | 819 | 819 | 2.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 1 21(1) (1) 2000 | ÁREA II | 717 | 809 | 809 | 12.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 7 274 | 5 471 | 5 467 | -24.8 | -0.1 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 10 145 | 6 763 | 6 758 | -33.4 | -0.1 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 8 244 | 7 672 | 7 672 | -6.9 | 0.0 | 1.4 | 1.4 |
| <i>NERGONO</i> | ÁREA II | 8 231 | 7 672 | 7 672 | -6.8 | 0.0 | 1.4 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 92 649 | 85 665 | 85 665 | -7.5 | 0.0 | 0.6 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 11 256 | 11 166 | 11 166 | -0.8 | 0.0 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 31 821 | 31 834 | 31 834 | 0.0 | 0.0 | 5.4 | 5.7 |
| 52.15.1.2 | ÁREA II | 30 942 | 30 955 | 30 955 | 0.0 | 0.0 | 5.4 | 5.7 |
| | PRODUÇÃO | 381 946 | 378 462 | 378 462 | -0.9 | 0.0 | 2.5 | 2.9 |
| | REND. MÉDIO | 12 344 | 12 226 | 12 226 | -1.0 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 57 500 | 57 500 | 57 500 | 0.0 | 0.0 | 9.8 | 10.3 |
| | ÁREA II | 50 000 | 50 000 | 50 000 | 0.0 | 0.0 | 8.7 | 9.1 |
| | PRODUÇÃO | 634 282 | 627 954 | 627 954 | -1.0 | 0.0 | 4.1 | 4.8 |
| | REND. MÉDIO | 12 686 | 12 559 | 12 559 | -1.0 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 408 914 | 409 134 | 383 471 | -6.2 | -6.3 | 69.8 | 68.7 |
| | ÁREA II | 408 118 | 409 038 | 383 405 | -6.1 | -6.3 | 71.1 | 70.0 |
| | PRODUÇÃO | 12 647 546 | 12 365 742 | 10 402 557 | -17.8 | -15.9 | 81.7 | 79.1 |
| | REND. MÉDIO | 30 990 | 30 231 | 27 132 | -12.4 | -10.3 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 40 056 | 41 397 | 41 397 | 3.3 | 0.0 | 6.8 | 7.4 |
| | ÁREA II | 40 056 | 41 397 | 41 397 | 3.3 | 0.0 | 7.0 | 7.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 126 854 | 842 472 | 842 472 | -25.2 | 0.0 | 7.3 | 6.4 |
| | REND. MÉDIO | 28 132 | 20 351 | 20 351 | -27.7 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 1 803 | 1 715 | 1 715 | -4.9 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 1 803 | 1 715 | 1 715 | -4.9 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 24 245 | 21 507 | 20 274 | -16.4 | -5.7 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 13 447 | 12 541 | 11 822 | -12.1 | -5.7 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 4 660 | 4 327 | 4 327 | -7.1 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | ÁREA II | 4 660 | 4 327 | 4 327 | -7.1 | 0.0 | 0.8 | 8.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 62 936 13 506 | 68 252 15 774 | 67 922 15 697 | 7.9 16.2 | -0.5 -0.5 | 0.4 | 0.5 |
| | | | 10 7 7 4 | | 10.2 | 0.0 | | _ |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 362 395 | 361 695 | 336 032 | -7.3 | -7.1 | 61.9 | 60.2 |
| | ÁREA II PRODUÇÃO | 361 599 | 361 599 | 335 966 | -7.1 | -7.1 | 63.0 | 61.4 |
| | ٠, | 11 433 511 | 11 433 511 | 9 471 889 | -17.2 | -17.2 | 73.8 | 72.1 |
| | REND. MÉDIO | 31 619 | 31 619 | 28 193 | -10.8 | -10.8 | | |

LARANJA

Setembro 2024

| | | | 64.55 | 4 2024 | T/4 D7 4 4 | 210 (04) | D t Day | IDACÃO |
|-----------------------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|----------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | | | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| SUL | ÁREA I | 46 416 | 46 531 | 46 560 | 0.3 | 0.1 | 7.9 | 8.3 |
| | ÁREA II | 44 495 | 44 218 | 44 224 | -0.6 | 0.0 | 7.7 | 8.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 149 512 | 1 119 197 | 1 119 007 | -2.7 | -0.0 | 7.4 | 8.5 |
| | REND. MÉDIO | 25 835 | 25 311 | 25 303 | -2.1 | -0.0 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 22 500 | 22 500 | 22 500 | 0.0 | 0.0 | 3.8 | 4.0 |
| | ÁREA II | 22 500 | 22 500 | 22 500 | 0.0 | 0.0 | 3.9 | 4.1 |
| | PRODUÇÃO | 804 533 | 803 250 | 803 250 | -0.2 | 0.0 | 5.2 | 6.1 |
| | REND. MÉDIO | 35 757 | 35 700 | 35 700 | -0.2 | 0.0 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 1 716 | 1 665 | 1 665 | -3.0 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 1 686 | 1 665 | 1 665 | -1.2 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 28 466 | 26 565 | 26 565 | -6.7 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 16 884 | 15 955 | 15 955 | -5.5 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 22 200 | 22 366 | 22 395 | 0.9 | 0.1 | 3.8 | 4.0 |
| | ÁREA II | 20 309 | 20 053 | 20 059 | -1.2 | 0.0 | 3.5 | 3.7 |
| | PRODUÇÃO | 316 513 | 289 382 | 289 192 | -8.6 | -0.1 | 2.0 | 2.2 |
| | REND. MÉDIO | 15 585 | 14 431 | 14 417 | -7.5 | -0.1 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 9 307 | 10 018 | 10 017 | 7.6 | -0.0 | 1.6 | 1.8 |
| | ÁREA II | 9 307 | 10 018 | 10 017 | 7.6 | -0.0 | 1.6 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | 213 394 | 197 292 | 197 287 | -7.5 | -0.0 | 1.4 | 1.5 |
| | REND. MÉDIO | 22 928 | 19 694 | 19 695 | -14.1 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 1 536 | 1 497 | 1 497 | -2.5 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 1 536 | 1 497 | 1 497 | -2.5 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 35 068 | 34 836 | 34 836 | -0.7 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 22 831 | 23 271 | 23 271 | 1.9 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 455 | 439 | 438 | -3.7 | -0.2 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 455 | 439 | 438 | -3.7 | -0.2 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 4 337 | 5 369 | 5 364 | 23.7 | -0.1 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 9 532 | 12 230 | 12 247 | 28.5 | 0.1 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 7 266 | 8 032 | 8 032 | 10.5 | 0.0 | 1.2 | 1.4 |
| | ÁREA II | 7 266 | 8 032 | 8 032 | 10.5 | 0.0 | 1.3 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 172 978 | 156 076 | 156 076 | -9.8 | 0.0 | 1.1 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 23 806 | 19 432 | 19 432 | -18.4 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 50 | 50 | 50 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 50 | 50 | 50 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 011 | 1 011 | 1 011 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 20 220 | 20 220 | 20 220 | 0.0 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

MANDIOCA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 272 041 | 1 260 733 | 1 261 673 | -0.8 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 236 053 | 1 222 346 | 1 223 258 | -1.0 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 19 133 751 | 18 977 536 | 19 055 664 | -0.4 | 0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 15 480 | 15 526 | 15 578 | 0.6 | 0.3 | | |
| NORTE | ÁREA I | 435 094 | 408 857 | 408 207 | -6.2 | -0.2 | 34.2 | 32.4 |
| 1101112 | ÁREA II | 432 052 | 402 691 | 402 691 | -6.8 | 0.0 | 35.0 | 32.9 |
| | PRODUÇÃO | 6 347 673 | 6 004 070 | 6 005 431 | -5.4 | 0.0 | 33.2 | 31.5 |
| | REND. MÉDIO | 14 692 | 14 910 | 14 913 | 1.5 | 0.0 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 17 952 | 20 021 | 20 021 | 11.5 | 0.0 | 1.4 | 1.6 |
| | ÁREA II | 17 876 | 20 014 | 20 014 | 12.0 | 0.0 | 1.4 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 375 533 | 411 796 | 411 796 | 9.7 | 0.0 | 2.0 | 2.2 |
| | REND. MÉDIO | 21 008 | 20 575 | 20 575 | -2.1 | 0.0 | | |
| ACRE | ÁREA I | 21 945 | 21 945 | 21 945 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 1.7 |
| TOTAL | ÁREA II | 21 485 | 20 400 | 20 400 | -5.1 | 0.0 | 1.7 | 1.7 |
| | PRODUÇÃO | 497 670 | 469 755 | 469 755 | -5.6 | 0.0 | 2.6 | 2.5 |
| | REND. MÉDIO | 23 164 | 23 027 | 23 027 | -0.6 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 87 000 | 67 005 | 67 005 | -23.0 | 0.0 | 6.8 | 5.3 |
| 7.11.7.20.11.10 | ÁREA II | 87 000 | 64 992 | 64 992 | -25.3 | 0.0 | 7.0 | 5.3 |
| | PRODUÇÃO | 974 000 | 671 383 | 671 383 | -31.1 | 0.0 | 5.1 | 3.5 |
| | REND. MÉDIO | 11 195 | 10 330 | 10 330 | -7.7 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 5 970 | 5 550 | 5 550 | -7.0 | 0.0 | 0.5 | 0.4 |
| | ÁREA II | 5 970 | 5 550 | 5 550 | -7.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 74 340 | 71 478 | 71 478 | -3.8 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 12 452 | 12 879 | 12 879 | 3.4 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 275 532 | 270 230 | 270 230 | -1.9 | 0.0 | 21.7 | 21.4 |
| | ÁREA II | 274 262 | 269 650 | 269 650 | -1.7 | 0.0 | 22.2 | 22.0 |
| | PRODUÇÃO | 4 066 187 | 4 064 458 | 4 064 458 | -0.0 | 0.0 | 21.3 | 21.3 |
| | REND. MÉDIO | 14 826 | 15 073 | 15 073 | 1.7 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 10 206 | 9 150 | 8 500 | -16.7 | -7.1 | 0.8 | 0.7 |
| | ÁREA II | 9 007 | 7 468 | 7 468 | -17.1 | 0.0 | 0.7 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 95 110 | 69 908 | 69 908 | -26.5 | 0.0 | 0.5 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 10 560 | 9 361 | 9 361 | -11.4 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 16 489 | 14 956 | 14 956 | -9.3 | 0.0 | 1.3 | 1.2 |
| | ÁREA II | 16 452 | 14 617 | 14 617 | -11.2 | 0.0 | 1.3 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 264 833 | 245 292 | 246 653 | -6.9 | 0.6 | 1.4 | 1.3 |
| | REND. MÉDIO | 16 097 | 16 781 | 16 874 | 4.8 | 0.6 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 425 553 | 443 831 | 440 805 | 3.6 | -0.7 | 33.5 | 34.9 |
| | ÁREA II | 403 763 | 422 760 | 419 359 | 3.9 | -0.8 | 32.7 | 34.3 |
| | PRODUÇÃO | 4 174 843 | 4 352 426 | 4 339 671 | 3.9 | -0.3 | 21.8 | 22.8 |
| | REND. MÉDIO | 10 340 | 10 295 | 10 348 | 0.1 | 0.5 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 49 976 | 50 609 | 50 580 | 1.2 | -0.1 | 3.9 | 4.0 |
| | ÁREA II | 49 976 | 50 609 | 50 580 | 1.2 | -0.1 | 4.0 | 4.1 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 398 418 7 972 | 401 508 7 934 | 401 274 7 933 | 0.7 -0.5 | -0.1 -0.0 | 2.1 | 2.1 |
| , | | | | | | | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 44 991 | 46 224 | 46 224 | 2.7 | 0.0 | 3.5 | 3.7 |
| | ÁREA II | 44 991 | 45 781 | 45 781 | 1.8 | 0.0 | 3.6 | 3.7 |
| | PRODUÇÃO | 489 577 | 503 865 | 503 865 | 2.9 | 0.0 | 2.6 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 10 882 | 11 006 | 11 006 | 1.1 | 0.0 | | |

MANDIOCA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | 4 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CEARÁ | ÁREA I | 67 104 | 74 429 | 74 447 | 10.9 | 0.0 | 5.3 | 5.9 |
| CEARA | ÁREA II | 67 104 | 74 429 74 429 | 74 447 74 447 | 10.9 | 0.0 | 5.3 5.4 | 6.1 |
| | PRODUÇÃO | 727 825 | 803 438 | 804 974 | 10.9 | 0.0 | 3.8 | 4.2 |
| | REND. MÉDIO | 10 846 | 10 795 | 10 813 | -0.3 | 0.2 | 3.0 | 4.2 |
| DIO ODANDE DO MODE | ÁDEAL | 00.000 | 00.474 | 00.404 | 0.5 | 44.0 | 4.0 | 4.0 |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 22 920 | 26 471 | 23 491 | 2.5 | -11.3 | 1.8 | 1.9 |
| | ÁREA II | 22 508 | 25 822 | 22 842 | 1.5 | -11.5 | 1.8 | 1.9 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 237 452 10 550 | 275 596 10 673 | 244 519 10 705 | 3.0 1.5 | -11.3 0.3 | 1.2 | 1.3 |
| PARAÍBA | ÁDEAL | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 4.0 |
| PARAIBA | ÁREA I ÁREA II | 15 208 | 15 666 | 15 666 | 3.0 | 0.0 | 1.2 | 1.2 |
| | | 15 199 | 15 666 | 15 666 | 3.1 | 0.0 | 1.2 | 1.3 |
| | PRODUÇÃO | 155 830 | 161 411 | 161 411 | 3.6 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 10 253 | 10 303 | 10 303 | 0.5 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 47 948 | 53 590 | 54 551 | 13.8 | 1.8 | 3.8 | 4.3 |
| | ÁREA II | 46 522 | 53 051 | 53 985 | 16.0 | 1.8 | 3.8 | 4.4 |
| | PRODUÇÃO | 515 925 | 591 904 | 623 856 | 20.9 | 5.4 | 2.7 | 3.3 |
| | REND. MÉDIO | 11 090 | 11 157 | 11 556 | 4.2 | 3.6 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 35 678 | 37 892 | 36 896 | 3.4 | -2.6 | 2.8 | 2.9 |
| | ÁREA II | 35 289 | 37 892 | 36 548 | 3.6 | -3.5 | 2.9 | 3.0 |
| | PRODUÇÃO | 532 352 | 538 323 | 523 391 | -1.7 | -2.8 | 2.8 | 2.7 |
| | REND. MÉDIO | 15 085 | 14 207 | 14 321 | -5.1 | 8.0 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 18 728 | 15 950 | 15 950 | -14.8 | 0.0 | 1.5 | 1.3 |
| | ÁREA II | 13 174 | 10 510 | 10 510 | -20.2 | 0.0 | 1.1 | 0.9 |
| | PRODUÇÃO | 179 122 | 151 094 | 151 094 | -15.6 | 0.0 | 0.9 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 13 597 | 14 376 | 14 376 | 5.7 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 123 000 | 123 000 | 123 000 | 0.0 | 0.0 | 9.7 | 9.7 |
| | ÁREA II | 109 000 | 109 000 | 109 000 | 0.0 | 0.0 | 8.8 | 8.9 |
| | PRODUÇÃO | 938 342 | 925 287 | 925 287 | -1.4 | 0.0 | 4.9 | 4.9 |
| | REND. MÉDIO | 8 609 | 8 489 | 8 489 | -1.4 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 122 178 | 118 927 | 123 533 | 1.1 | 3.9 | 9.6 | 9.8 |
| | ÁREA II | 120 322 | 118 790 | 123 093 | 2.3 | 3.6 | 9.7 | 10.1 |
| | PRODUÇÃO | 2 485 777 | 2 228 312 | 2 304 626 | -7.3 | 3.4 | 13.0 | 12.1 |
| | REND. MÉDIO | 20 659 | 18 758 | 18 723 | -9.4 | -0.2 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 39 536 | 39 039 | 40 097 | 1.4 | 2.7 | 3.1 | 3.2 |
| | ÁREA II | 39 536 | 39 039 | 40 097 | 1.4 | 2.7 | 3.2 | 3.3 |
| | PRODUÇÃO | 572 565 | 550 484 | 561 148 | -2.0 | 1.9 | 3.0 | 2.9 |
| | REND. MÉDIO | 14 482 | 14 101 | 13 995 | -3.4 | -0.8 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 7 705 | 7 535 | 7 530 | -2.3 | -0.1 | 0.6 | 0.6 |
| | ÁREA II | 7 705 | 7 535 | 7 530 | -2.3 | -0.1 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 130 700 | 127 455 | 128 120 | -2.0 | 0.5 | 0.7 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 16 963 | 16 915 | 17 015 | 0.3 | 0.6 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 13 521 | 11 433 | 11 433 | -15.4 | 0.0 | 1.1 | 0.9 |
| | ÁREA II | 11 765 | 11 428 | 11 428 | -2.9 | 0.0 | 1.0 | 0.9 |
| | PRODUÇÃO | 190 304 | 165 811 | 165 795 | -12.9 | -0.0 | 1.0 | 0.9 |
| | REND. MÉDIO | 16 175 | 14 509 | 14 508 | -10.3 | -0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 61 416 | 60 920 | 64 473 | 5.0 | 5.8 | 4.8 | 5.1 |
| | ÁREA II | 61 316 | 60 788 | 64 038 | 4.4 | 5.3 | 5.0 | 5.2 |
| | PRODUÇÃO | 1 592 208 | 1 384 562 | 1 449 563 | -9.0 | 4.7 | 8.3 | 7.6 |
| | | | | | | | | |

MANDIOCA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTICIP | AÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------|------------|---------------|-----------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 SA | AFRA 2024 |
| | | | | | | | | |
| SUL | ÁREA I | 206 040 | 205 742 | 205 742 | -0.1 | 0.0 | 16.2 | 16.3 |
| | ÁREA II | 196 811 | 194 768 | 194 768 | -1.0 | 0.0 | 15.9 | 15.9 |
| | PRODUÇÃO | 4 493 678 | 4 685 537 | 4 698 527 | 4.6 | 0.3 | 23.5 | 24.7 |
| | REND. MÉDIO | 22 832 | 24 057 | 24 124 | 5.7 | 0.3 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 138 500 | 139 600 | 139 600 | 0.8 | 0.0 | 10.9 | 11.1 |
| | ÁREA II | 138 500 | 139 600 | 139 600 | 0.8 | 0.0 | 11.2 | 11.4 |
| | PRODUÇÃO | 3 483 300 | 3 752 800 | 3 765 900 | 8.1 | 0.3 | 18.2 | 19.8 |
| | REND. MÉDIO | 25 150 | 26 883 | 26 976 | 7.3 | 0.3 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 14 652 | 14 669 | 14 669 | 0.1 | 0.0 | 1.2 | 1.2 |
| | ÁREA II | 14 634 | 14 221 | 14 221 | -2.8 | 0.0 | 1.2 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 303 577 | 278 259 | 278 259 | -8.3 | 0.0 | 1.6 | 1.5 |
| | REND. MÉDIO | 20 745 | 19 567 | 19 567 | -5.7 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 52 888 | 51 473 | 51 473 | -2.7 | 0.0 | 4.2 | 4.1 |
| NO GRANDE DO SOE | ÁREA II | 43 677 | 40 947 | 40 947 | -6.3 | 0.0 | 3.5 | 3.3 |
| | PRODUÇÃO | 706 801 | 654 478 | 654 368 | -0.3 -7.4 | -0.0 | 3.7 | 3.4 |
| | REND. MÉDIO | 16 182 | 15 984 | 15 981 | -1.2 | -0.0 | | |
| CENTROLOESTE | ÁREA I | 83 176 | 83 376 | 83 386 | 0.3 | 0.0 | 6.5 | 6.6 |
| CENTRO-OESTE | ÁREA II | 83 105 | 83 337 | 83 347 | 0.3 | 0.0 | 6.7 | 6.8 |
| | PRODUÇÃO | 1 631 780 | 1 707 191 | 1 707 409 | 4.6 | 0.0 | 8.5 | 9.0 |
| | REND. MÉDIO | 19 635 | 20 485 | 20 486 | 4.3 | 0.0 | | 9.0 |
| MATO OROCCO DO CUI | ÁDEAL | 50,000 | 55.004 | 55.004 | 5 0 | 0.0 | 4.4 | 4.4 |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 52 083 | 55 094 | 55 094 | 5.8 | 0.0 | 4.1 | 4.4 |
| | ÁREA II | 52 064 | 55 069 | 55 069 | 5.8 | 0.0 | 4.2 | 4.5 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 1 157 134 22 225 | 1 275 269 23 158 | 1 275 269 23 158 | 10.2 4.2 | 0.0 0.0 | 6.0 | 6.7 |
| | . | 4= 0=0 | | | | | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 17 973 | 14 645 | 14 655 | -18.5 | 0.1 | 1.4 | 1.2 |
| | ÁREA II | 17 921 | 14 631 | 14 641 | -18.3 | 0.1 | 1.4 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 266 563 | 212 492 | 212 710 | -20.2 | 0.1 | 1.4 | 1.1 |
| | REND. MÉDIO | 14 874 | 14 523 | 14 528 | -2.3 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 11 870 | 12 387 | 12 387 | 4.4 | 0.0 | 0.9 | 1.0 |
| | ÁREA II | 11 870 | 12 387 | 12 387 | 4.4 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| | PRODUÇÃO | 188 400 | 199 794 | 199 794 | 6.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| | REND. MÉDIO | 15 872 | 16 129 | 16 129 | 1.6 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 1 250 | 1 250 | 1 250 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 1 250 | 1 250 | 1 250 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 19 683 | 19 636 | 19 636 | -0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 15 746 | 15 709 | 15 709 | -0.2 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

MILHO (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | CIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| | 1554 | 00.000.450 | | 04.544.550 | | | 400.0 | 400.0 |
| TOTAL | ÁREA I | 22 290 452 | 21 512 286 | 21 514 553 | -3.5 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 22 104 334 | 21 381 430 | 21 381 433 | -3.3 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 131 085 011 | 116 645 568 | 116 657 372 | -11.0 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 5 930 | 5 455 | 5 456 | -8.0 | 0.0 | | |
| NORTE | ÁREA I | 1 274 174 | 1 474 409 | 1 438 911 | 12.9 | -2.4 | 5.7 | 6.7 |
| | ÁREA II | 1 273 901 | 1 472 888 | 1 438 295 | 12.9 | -2.3 | 5.8 | 6.7 |
| | PRODUÇÃO | 5 491 583 | 6 303 448 | 6 300 769 | 14.7 | -0.0 | 4.2 | 5.4 |
| | REND. MÉDIO | 4 311 | 4 280 | 4 381 | 1.6 | 2.4 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 356 552 | 376 925 | 348 848 | -2.2 | -7.4 | 1.6 | 1.6 |
| KONBONIK | ÁREA II | 356 373 | 375 847 | 348 678 | -2.2 | -7.2 | 1.6 | 1.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 704 245 | 1 673 543 | 1 699 290 | -0.3 | 1.5 | 1.3 | 1.5 |
| | | | | | | | | |
| | REND. MÉDIO | 4 782 | 4 453 | 4 874 | 1.9 | 9.5 | | |
| ACRE | ÁREA I | 40 831 | 37 915 | 37 625 | -7.9 | -0.8 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 40 831 | 37 915 | 37 625 | -7.9 | -0.8 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 139 308 | 122 632 | 119 066 | -14.5 | -2.9 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 3 412 | 3 234 | 3 165 | -7.2 | -2.1 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 3 450 | 2 931 | 2 931 | -15.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 3 450 | 2 901 | 2 901 | -15.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 8 280 | 6 600 | 6 600 | -20.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 400 | 2 275 | 2 275 | -5.2 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 45 500 | 47.000 | 47.000 | 40.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| RORAINA | ÁREA II | 15 520 | 17 200 | 17 200 | 10.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | | 15 520 | 17 200 | 17 200 | 10.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 97 390 6 275 | 89 440 5 200 | 89 440 5 200 | -8.2 -17.1 | 0.0 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| : | . | | | | | | | |
| PARÁ | ÁREA I | 440 965 | 561 881 | 561 881 | 27.4 | 0.0 | 2.0 | 2.6 |
| | ÁREA II | 440 965 | 561 881 | 561 881 | 27.4 | 0.0 | 2.0 | 2.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 569 821 | 2 176 446 | 2 176 446 | 38.6 | 0.0 | 1.2 | 1.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 560 | 3 873 | 3 873 | 8.8 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 2 388 | 2 232 | 1 800 | -24.6 | -19.4 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 2 294 | 2 229 | 1 794 | -21.8 | -19.5 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 2 217 | 2 226 | 1 818 | -18.0 | -18.3 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 966 | 999 | 1 013 | 4.9 | 1.4 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 414 468 | 475 325 | 468 626 | 13.1 | -1.4 | 1.9 | 2.2 |
| | ÁREA II | 414 468 | 474 915 | 468 216 | 13.0 | -1.4 | 1.9 | 2.2 |
| | PRODUCÃO | 1 970 322 | 2 232 561 | 2 208 109 | 12.1 | -1.1 | 1.5 | 1.9 |
| | REND. MÉDIO | 4 754 | 4 701 | 4 716 | -0.8 | 0.3 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 3 025 489 | 2 726 001 | 2 735 280 | -9.6 | 0.3 | 13.6 | 12.7 |
| NONDEGIE | ÁREA II | 2 848 501 | 2 652 323 | 2 655 940 | -6.8 | 0.1 | 12.9 | 12.4 |
| | PRODUÇÃO | 9 863 382 | 8 094 172 | 8 096 610 | -17.9 | 0.0 | 7.5 | 6.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 463 | 3 052 | 3 048 | -12.0 | -0.1 | 7.5 | |
| | 1 554. | =0.4.0.40 | 400.044 | | | | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 531 643 | 499 344 | 505 609 | -4.9 | 1.3 | 2.4 | 2.4 |
| | ÁREA II | 531 643 | 499 344 | 505 609 | -4.9 | 1.3 | 2.4 | 2.4 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 2 479 323 4 664 | 2 306 016 4 618 | 2 343 900 4 636 | -5.5 -0.6 | 1.6 0.4 | 1.9 | 2.0 |
| , | | | | | | | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 602 284 | 442 100 | 442 100 | -26.6 | 0.0 | 2.7 | 2.1 |
| | ÁREA II | 587 849 | 430 534 | 430 534 | -26.8 | 0.0 | 2.7 | 2.0 |
| | PRODUÇÃO | 2 756 503 | 1 690 712 | 1 690 712 | -38.7 | 0.0 | 2.1 | 1.4 |
| | REND. MÉDIO | 4 689 | 3 927 | 3 927 | -16.3 | 0.0 | | |

MILHO (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| RIO GRANDE DO NORTE PARAÍBA PERNAMBUCO | ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA II AREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA II AREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 600 328 599 608 359 724 600 65 984 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 84 765 | 593 034 593 034 498 744 841 67 437 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 587 051 586 751 473 580 807 68 109 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 719 | -2.2 -2.1 31.7 34.5 3.2 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 75.5 | -1.0 -1.1 -5.0 -4.0 1.0 -2.6 -2.4 0.2 | 2.7 2.7 0.3 0.3 0.2 0.0 | 2.7 2.7 2.7 0.4 0.3 0.2 0.0 |
|--|---|--|--|--|---|--|--|---|
| RIO GRANDE DO NORTE PARAÍBA PERNAMBUCO | ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I | 599 608 359 724 600 65 984 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 593 034 498 744 841 67 437 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 586 751 473 580 807 68 109 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | -2.1 31.7 34.5 3.2 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 | -1.1 -5.0 -4.0 1.0 -2.6 -2.4 0.2 | 2.7 0.3 0.3 0.2 0.0 | 2.7 0.4 0.3 0.2 0.0 |
| RIO GRANDE DO NORTE PARAÍBA PERNAMBUCO | ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I | 599 608 359 724 600 65 984 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 593 034 498 744 841 67 437 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 586 751 473 580 807 68 109 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | -2.1 31.7 34.5 3.2 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 | -1.1 -5.0 -4.0 1.0 -2.6 -2.4 0.2 | 2.7 0.3 0.3 0.2 0.0 | 2.7 0.4 0.3 0.2 0.0 |
| RIO GRANDE DO NORTE PARAÍBA PERNAMBUCO | PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO ÁREA I ÁREA II | 359 724 600 65 984 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 498 744 841 67 437 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 473 580 807 68 109 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | 31.7 34.5 3.2 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 | -5.0 -4.0 1.0 -2.6 -2.4 0.2 | 0.3 0.3 0.2 0.0 | 0.4 0.3 0.2 0.0 |
| RIO GRANDE DO NORTE PARAÍBA PERNAMBUCO | REND. MÉDIO ÁREA II PRODUÇÃO | 600 65 984 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 841 67 437 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 807 68 109 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | 34.5 3.2 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 | -4.0 1.0 -2.6 -2.4 0.2 | 0.3 0.2 0.0 | 0.3 0.2 0.0 |
| PERNAMBUCO | ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 65 984 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 67 437 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 68 109 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | 3.2 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 | 1.0 -2.6 -2.4 0.2 | 0.3 0.2 0.0 | 0.3 0.2 0.0 |
| PARAÍBA , | ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II ÁREA II PRODUÇÃO | 44 262 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 46 908 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 45 708 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | 3.3 -10.4 -13.2 4.8 14.5 | -2.6 -2.4 0.2 | 0.2 0.0 | 0.2 0.0 |
| PARAÍBA A PERNAMBUCO | PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 24 726 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 22 695 484 106 315 102 802 73 876 719 | 22 158 485 106 315 102 802 73 876 | -10.4 -13.2 4.8 14.5 | -2.4 0.2 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| PARAÍBA , III , II | REND. MÉDIO ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 559 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 484 106 315 102 802 73 876 719 | 485 106 315 102 802 73 876 | -13.2 4.8 14.5 | 0.2 | | |
| PARAÍBA A | ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 101 439 89 775 42 097 469 187 096 | 106 315 102 802 73 876 719 | 106 315 102 802 73 876 | 4.8 14.5 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA II PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 89 775 42 097 469 187 096 | 102 802 73 876 719 | 102 802 73 876 | 14.5 | | 0.5 | 0.5 |
| PERNAMBUCO | PRODUÇÃO REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 42 097 469 187 096 | 73 876 719 | 73 876 | | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 42 097 469 187 096 | 73 876 719 | 73 876 | | 0.0 | 0.4 | 0.5 |
| PERNAMBUCO | REND. MÉDIO ÁREA I ÁREA II PRODUÇÃO | 187 096 | | 719 | | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | ÁREA II PRODUÇÃO | | | | 53.3 | 0.0 | | |
| | ÁREA II PRODUÇÃO | | 190 431 | 191 181 | 2.2 | 0.4 | 0.8 | 0.0 |
| · | PRODUÇÃO | 04 / 03 | 152 361 | 153 391 | 2.2 81.0 | 0.4 | 0.8 | 0.9 0.7 |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | 46 331 | 145 398 | 136 043 | 193.6 | -6.4 | 0.4 | 0.7 |
| | | 46 331 547 | 145 396 954 | 136 043 887 | 62.2 | -6.4 -7.0 | 0.0 | U. I |
| | | 041 | 304 | 007 | 02.2 | 7.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 53 803 | 50 053 | 57 628 | 7.1 | 15.1 | 0.2 | 0.3 |
| , | ÁREA II | 32 597 | 50 053 | 53 858 | 65.2 | 7.6 | 0.1 | 0.3 |
| 1 | PRODUÇÃO | 72 807 | 122 207 | 121 817 | 67.3 | -0.3 | 0.1 | 0.1 |
| ! | REND. MÉDIO | 2 234 | 2 442 | 2 262 | 1.3 | -7.4 | | |
| SERGIPE | ÁREA I | 184 912 | 186 787 | 186 787 | 1.0 | 0.0 | 0.8 | 0.9 |
| | ÁREA II | 180 002 | 186 787 | 186 787 | 3.8 | 0.0 | 0.8 | 0.9 |
| | PRODUÇÃO | 986 951 | 983 434 | 983 434 | -0.4 | 0.0 | 0.8 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 5 483 | 5 265 | 5 265 | -4.0 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 698 000 | 590 500 | 590 500 | -15.4 | 0.0 | 3.1 | 2.7 |
| | ÁREA II | 698 000 | 590 500 | 590 500 | -15.4 | 0.0 | 3.2 | 2.8 |
| | PRODUÇÃO | 3 094 920 | 2 251 090 | 2 251 090 | -27.3 | 0.0 | 2.4 | 1.9 |
| | REND. MÉDIO | 4 434 | 3 812 | 3 812 | -14.0 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 2 029 116 | 1 887 929 | 1 878 735 | -7.4 | -0.5 | 9.1 | 8.7 |
| | ÁREA II | 2 027 296 | 1 860 785 | 1 854 084 | -7.4 | -0.3 | 9.1 | 8.7 |
| | PRODUÇÃO | 12 848 208 | 10 766 127 | 10 257 875 | -20.2 | -4.7 | 9.8 | 8.8 |
| | REND. MÉDIO | 6 338 | 5 786 | 5 533 | -20.2 | -4.7 | 9.0 | |
| ' | KEND. WEDIO | 0 330 | 3700 | 3 333 | -12.7 | -4.4 | | |
| | ÁREA I | 1 228 588 | 1 102 354 | 1 102 354 | -10.3 | 0.0 | 5.5 | 5.1 |
| | ÁREA II | 1 228 338 | 1 079 990 | 1 079 990 | -12.1 | 0.0 | 5.6 | 5.1 |
| | PRODUÇÃO | 8 296 982 | 6 559 892 | 6 559 892 | -20.9 | 0.0 | 6.3 | 5.6 |
| · · | REND. MEDIO | 6 755 | 6 074 | 6 074 | -10.1 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 18 345 | 16 782 | 16 714 | -8.9 | -0.4 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 18 305 | 16 762 | 16 694 | -8.8 | -0.4 | 0.1 | 0.1 |
| ! | PRODUÇÃO | 67 412 | 58 904 | 58 300 | -13.5 | -1.0 | 0.1 | 0.0 |
| ļ | REND. MÉDIO | 3 683 | 3 514 | 3 492 | -5.2 | -0.6 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 2 237 | 2 200 | 2 200 | -1.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 2 237 | 2 200 | 2 200 | -1.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 11 874 | 11 583 | 11 583 | -2.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 5 308 | 5 265 | 5 265 | -0.8 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 779 946 | 766 593 | 757 467 | -2.9 | -1.2 | 3.5 | 3.5 |
| | ÁREA II | 778 416 | 761 833 | 755 200 | -3.0 | -0.9 | 3.5 | 3.5 |
| | PRODUÇÃO | 4 471 940 | 4 135 748 | 3 628 100 | -18.9 | -12.3 | 3.4 | 3.1 |
| | REND. MÉDIO | 5 745 | 5 429 | 4 804 | -16.4 | -11.5 | J. 4 | J. 1 |

MILHO (em grão) - TOTAL

Setembro 2024

| ~ | | | SAFR | 4 2024 | VADIA | ÇÃO (%) | DARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------|------------|------------|--------|---------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFK | A 2024 | VAKIAÇ | AU (%) | PARTIC | IPAÇAU |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | | | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| SUL | ÁREA I | 3 909 446 | 3 934 836 | 3 932 736 | 0.6 | -0.1 | 17.5 | 18.3 |
| | ÁREA II | 3 902 464 | 3 924 326 | 3 922 226 | 0.5 | -0.1 | 17.7 | 18.3 |
| | PRODUÇÃO | 24 508 564 | 21 443 277 | 21 349 556 | -12.9 | -0.4 | 18.7 | 18.3 |
| | REND. MÉDIO | 6 280 | 5 464 | 5 443 | -13.3 | -0.4 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 2 758 800 | 2 830 600 | 2 828 500 | 2.5 | -0.1 | 12.4 | 13.1 |
| | ÁREA II | 2 758 800 | 2 830 600 | 2 828 500 | 2.5 | -0.1 | 12.5 | 13.2 |
| | PRODUÇÃO | 17 958 800 | 15 146 200 | 15 041 700 | -16.2 | -0.7 | 13.7 | 12.9 |
| | REND. MÉDIO | 6 510 | 5 351 | 5 318 | -18.3 | -0.6 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 327 980 | 295 320 | 295 320 | -10.0 | 0.0 | 1.5 | 1.4 |
| | ÁREA II | 327 836 | 294 926 | 294 926 | -10.0 | 0.0 | 1.5 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 2 589 386 | 1 796 675 | 1 796 675 | -30.6 | 0.0 | 2.0 | 1.5 |
| | REND. MÉDIO | 7 898 | 6 092 | 6 092 | -22.9 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 822 666 | 808 916 | 808 916 | -1.7 | 0.0 | 3.7 | 3.8 |
| | ÁREA II | 815 828 | 798 800 | 798 800 | -2.1 | 0.0 | 3.7 | 3.7 |
| | PRODUÇÃO | 3 960 378 | 4 500 402 | 4 511 181 | 13.9 | 0.2 | 3.0 | 3.9 |
| | REND. MÉDIO | 4 854 | 5 634 | 5 647 | 16.3 | 0.2 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 12 052 227 | 11 489 111 | 11 528 891 | -4.3 | 0.3 | 54.1 | 53.6 |
| | ÁREA II | 12 052 172 | 11 471 108 | 11 510 888 | -4.5 | 0.3 | 54.5 | 53.8 |
| | PRODUÇÃO | 78 373 274 | 70 038 544 | 70 652 562 | -9.9 | 0.9 | 59.8 | 60.6 |
| | REND. MÉDIO | 6 503 | 6 106 | 6 138 | -5.6 | 0.5 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 2 398 946 | 2 215 395 | 2 215 395 | -7.7 | 0.0 | 10.8 | 10.3 |
| | ÁREA II | 2 398 891 | 2 197 895 | 2 197 895 | -8.4 | 0.0 | 10.9 | 10.3 |
| | PRODUÇÃO | 13 468 542 | 9 293 104 | 9 293 104 | -31.0 | 0.0 | 10.3 | 8.0 |
| | REND. MÉDIO | 5 614 | 4 228 | 4 228 | -24.7 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 7 496 161 | 7 135 668 | 7 175 448 | -4.3 | 0.6 | 33.6 | 33.4 |
| | ÁREA II | 7 496 161 | 7 135 568 | 7 175 348 | -4.3 | 0.6 | 33.9 | 33.6 |
| | PRODUÇÃO | 50 543 494 | 47 288 158 | 47 902 176 | -5.2 | 1.3 | 38.6 | 41.1 |
| | REND. MÉDIO | 6 743 | 6 627 | 6 676 | -1.0 | 0.7 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 2 101 620 | 2 085 048 | 2 085 048 | -0.8 | 0.0 | 9.4 | 9.7 |
| | ÁREA II | 2 101 620 | 2 084 645 | 2 084 645 | -0.8 | 0.0 | 9.5 | 9.7 |
| | PRODUÇÃO | 14 048 839 | 13 129 550 | 13 129 550 | -6.5 | 0.0 | 10.7 | 11.3 |
| | REND. MÉDIO | 6 685 | 6 298 | 6 298 | -5.8 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 55 500 | 53 000 | 53 000 | -4.5 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 55 500 | 53 000 | 53 000 | -4.5 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 312 399 | 327 732 | 327 732 | 4.9 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 5 629 | 6 184 | 6 184 | 9.9 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

MILHO (em grão) 1ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 5 312 116 | 4 801 459 | 4 791 094 | -9.8 | -0.2 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 5 173 335 | 4 705 117 | 4 692 263 | -9.3 | -0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUCÃO | 27 738 515 | 23 006 870 | 22 922 524 | -17.4 | -0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 5 362 | 4 890 | 4 885 | -8.9 | -0.4 | | |
| | , | | | | | | | |
| NORTE | ÁREA I | 406 061 | 339 875 | 337 569 | -16.9 | -0.7 | 7.6 | 7.0 |
| | ÁREA II | 405 852 | 339 714 | 337 493 | -16.8 | -0.7 | 7.8 | 7.2 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 1 540 305 3 795 | 1 194 202 3 515 | 1 185 805 3 514 | -23.0 -7.4 | -0.7 -0.0 | 5.6 | 5.2 |
| | | 0.00 | 00.0 | 00 | | 0.0 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 22 749 | 18 915 | 17 041 | -25.1 | -9.9 | 0.4 | 0.4 |
| | ÁREA II | 22 634 | 18 797 | 17 011 | -24.8 | -9.5 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 82 543 | 71 188 | 63 740 | -22.8 | -10.5 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 647 | 3 787 | 3 747 | 2.7 | -1.1 | | |
| ACRE | ÁREA I | 29 890 | 29 730 | 29 730 | -0.5 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | ÁREA II | 29 890 | 29 730 | 29 730 | -0.5 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 90 371 | 87 257 | 86 633 | -4.1 | -0.7 | 0.3 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 3 023 | 2 935 | 2 914 | -3.6 | -0.7 | | |
| AMAZONAC | ÁDEAL | 0.450 | 0.004 | 0.004 | 45.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| AMAZONAS | ÁREA I ÁREA II | 3 450 3 450 | 2 931 2 901 | 2 931 2 901 | -15.0 -15.9 | 0.0 0.0 | 0.1 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 8 280 2 400 | 6 600 2 275 | 6 600 2 275 | -20.3 -5.2 | 0.0 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | | | | | | | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 15 520 | 17 200 | 17 200 | 10.8 | 0.0 | 0.3 | 0.4 |
| | ÁREA II | 15 520 | 17 200 | 17 200 | 10.8 | 0.0 | 0.3 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 97 390 | 89 440 | 89 440 | -8.2 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 6 275 | 5 200 | 5 200 | -17.1 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 205 420 | 201 031 | 201 031 | -2.1 | 0.0 | 3.9 | 4.2 |
| | ÁREA II | 205 420 | 201 031 | 201 031 | -2.1 | 0.0 | 4.0 | 4.3 |
| | PRODUÇÃO | 733 083 | 628 683 | 628 683 | -14.2 | 0.0 | 2.6 | 2.7 |
| | REND. MÉDIO | 3 569 | 3 127 | 3 127 | -12.4 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 0.000 | 0.000 | 4 000 | 04.0 | 40.4 | 0.0 | 0.0 |
| AWAPA | ÁREA II | 2 388 | 2 232 2 229 | 1 800 | -24.6 | -19.4 | 0.0 | 0.0 |
| | | 2 294 | | 1 794 | -21.8 | -19.5 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 2 217 | 2 226 | 1 818 | -18.0 | -18.3 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MEDIO | 966 | 999 | 1 013 | 4.9 | 1.4 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 126 644 | 67 836 | 67 836 | -46.4 | 0.0 | 2.4 | 1.4 |
| | ÁREA II | 126 644 | 67 826 | 67 826 | -46.4 | 0.0 | 2.4 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 526 421 | 308 808 | 308 891 | -41.3 | 0.0 | 1.9 | 1.3 |
| | REND. MÉDIO | 4 157 | 4 553 | 4 554 | 9.6 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 2 088 502 | 1 876 366 | 1 869 005 | -10.5 | -0.4 | 39.3 | 39.0 |
| | ÁREA II | 1 957 272 | 1 813 942 | 1 804 969 | -7.8 | -0.5 | 37.8 | 38.5 |
| | PRODUÇÃO | 6 435 857 | 5 184 538 | 5 168 488 | -19.7 | -0.3 | 23.2 | 22.5 |
| | REND. MÉDIO | 3 288 | 2 858 | 2 863 | -12.9 | 0.2 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 318 085 | 309 733 | 309 883 | -2.6 | 0.0 | 6.0 | 6.5 |
| | ÁREA II | 318 085 | 309 733 | 309 883 | -2.6 -2.6 | 0.0 | 6.1 | 6.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 595 164 | 1 559 474 | 1 571 946 | | | | |
| | REND. MÉDIO | 5 015 | 5 035 | 5 073 | -1.5 1.2 | 0.8 0.8 | 5.8 | 6.9 |
| | | | | | | | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 456 325 | 381 838 | 381 838 | -16.3 | 0.0 | 8.6 | 8.0 |
| | ÁREA II | 441 890 | 370 272 | 370 272 | -16.2 | 0.0 | 8.5 | 7.9 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 2 046 297 4 631 | 1 392 082 3 760 | 1 392 082 3 760 | -32.0 -18.8 | 0.0 | 7.4 | 6.1 |
| | | | | | | 0.0 | | |

MILHO (em grão) 1ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------|----------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | - | SAFRA 2024 |
| | | | | | | | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 600 188 | 592 933 | 586 950 | -2.2 | -1.0 | 11.3 | 12.3 |
| | ÁREA II | 599 468 | 592 933 | 586 650 | -2.1 | -1.1 | 11.6 | 12.5 |
| | PRODUÇÃO | 358 638 | 498 289 | 473 125 | 31.9 | -5.1 | 1.3 | 2.1 |
| | REND. MÉDIO | 598 | 840 | 806 | 34.8 | -4.0 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 65 984 | 67 437 | 68 109 | 3.2 | 1.0 | 1.2 | 1.4 |
| | ÁREA II | 44 262 | 46 908 | 45 708 | 3.3 | -2.6 | 0.9 | 1.0 |
| | PRODUÇÃO | 24 726 | 22 695 | 22 158 | -10.4 | -2.4 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 559 | 484 | 485 | -13.2 | 0.2 | | |
| DADAÍDA | ÁDEAL | 404 400 | 100.015 | 100.045 | 4.0 | 0.0 | 4.0 | 0.0 |
| PARAÍBA | ÁREA I | 101 439 | 106 315 | 106 315 | 4.8 | 0.0 | 1.9 | 2.2 |
| | ÁREA II | 89 775 | 102 802 | 102 802 | 14.5 | 0.0 | 1.7 | 2.2 |
| | PRODUÇÃO | 42 097 | 73 876 | 73 876 | 75.5 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 469 | 719 | 719 | 53.3 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 118 481 | 117 610 | 115 410 | -2.6 | -1.9 | 2.2 | 2.4 |
| | ÁREA II | 35 792 | 90 794 | 89 154 | 149.1 | -1.8 | 0.7 | 1.9 |
| | PRODUÇÃO | 19 215 | 87 032 | 84 211 | 338.3 | -3.2 | 0.1 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 537 | 959 | 945 | 76.0 | -1.5 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 420,000 | 200 500 | 200 500 | 20.0 | 0.0 | 0.4 | 6.0 |
| BAHIA | | 428 000 | 300 500 | 300 500 | -29.8 | 0.0 | 8.1 | 6.3 |
| | ÁREA II | 428 000 | 300 500 | 300 500 | -29.8 | 0.0 | 8.3 | 6.4 |
| | PRODUÇÃO | 2 349 720 | 1 551 090 | 1 551 090 | -34.0 | 0.0 | 8.5 | 6.8 |
| | REND. MÉDIO | 5 490 | 5 162 | 5 162 | -6.0 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 1 020 468 | 926 261 | 927 163 | -9.1 | 0.1 | 19.2 | 19.4 |
| | ÁREA II | 1 020 148 | 903 417 | 903 357 | -11.4 | -0.0 | 19.7 | 19.3 |
| | PRODUÇÃO | 7 288 281 | 5 826 752 | 5 774 674 | -20.8 | -0.9 | 26.3 | 25.2 |
| | REND. MÉDIO | 7 144 | 6 450 | 6 392 | -10.5 | -0.9 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 698 308 | 624 462 | 624 462 | -10.6 | 0.0 | 13.1 | 13.0 |
| | ÁREA II | 698 058 | 602 098 | 602 098 | -13.7 | 0.0 | 13.5 | 12.8 |
| | PRODUÇÃO | 5 201 123 | 4 149 929 | 4 149 929 | -20.2 | 0.0 | 18.8 | 18.1 |
| | REND. MÉDIO | 7 451 | 6 892 | 6 892 | -7.5 | 0.0 | | |
| FORÍRITO CANTO | ÁDEAL | 45.000 | 40.774 | 40.744 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 0.0 |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 15 022 | 13 774 | 13 714 | -8.7 | -0.4 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 14 982 | 13 754 | 13 694 | -8.6 | -0.4 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 50 112 | 45 272 | 44 694 | -10.8 | -1.3 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 345 | 3 292 | 3 264 | -2.4 | -0.9 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 1 652 | 1 565 | 1 565 | -5.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 1 652 | 1 565 | 1 565 | -5.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 7 688 | 7 051 | 7 051 | -8.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 4 654 | 4 505 | 4 505 | -3.2 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 305 486 | 286 460 | 287 422 | -5.9 | 0.3 | 5.8 | 6.0 |
| | ÁREA II | 305 456 | 286 000 | 286 000 | -6.4 | 0.0 | 5.9 | 6.1 |
| | PRODUÇÃO | 2 029 358 | 1 624 500 | 1 573 000 | -22.5 | -3.2 | 7.3 | 6.9 |
| | REND. MÉDIO | 6 644 | 5 680 | 5 500 | -17.2 | -3.2 | | |
| em | ÁDEAI | 4 540 540 | 4 200 004 | 4 000 004 | 0.5 | 0.4 | 00.0 | 00.0 |
| SUL | ÁREA I | 1 518 516 | 1 390 294 | 1 388 694 | -8.5 | -0.1 | 28.6 | 29.0 |
| | ÁREA II | 1 511 534 | 1 379 784 | 1 378 184 | -8.8 | -0.1 | 29.2 | 29.4 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 10 274 893 6 798 | 8 785 841 6 368 | 8 778 020 6 369 | -14.6 -6.3 | -0.1 0.0 | 37.0 | 38.3 |
| , | | | | | | | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 379 100 | 296 000 | 294 400 | -22.3 | -0.5 | 7.1 | 6.1 |
| | ÁREA II | 379 100 | 296 000 | 294 400 | -22.3 | -0.5 | 7.3 | 6.3 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 3 782 300 | 2 543 100 | 2 524 500 | -33.3 | -0.7 | 13.6 | 11.0 |
| | | 9 977 | 8 592 | 8 575 | -14.1 | -0.2 | | |

MILHO (em grão) 1ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | , | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 316 750 | 285 378 | 285 378 | -9.9 | 0.0 | 6.0 | 6.0 |
| | ÁREA II | 316 606 | 284 984 | 284 984 | -10.0 | 0.0 | 6.1 | 6.1 |
| | PRODUÇÃO | 2 532 215 | 1 742 339 | 1 742 339 | -31.2 | 0.0 | 9.1 | 7.6 |
| | REND. MÉDIO | 7 998 | 6 114 | 6 114 | -23.6 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 822 666 | 808 916 | 808 916 | -1.7 | 0.0 | 15.5 | 16.9 |
| | ÁREA II | 815 828 | 798 800 | 798 800 | -2.1 | 0.0 | 15.8 | 17.0 |
| | PRODUÇÃO | 3 960 378 | 4 500 402 | 4 511 181 | 13.9 | 0.2 | 14.3 | 19.7 |
| | REND. MÉDIO | 4 854 | 5 634 | 5 647 | 16.3 | 0.2 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 278 569 | 268 663 | 268 663 | -3.6 | 0.0 | 5.2 | 5.6 |
| | ÁREA II | 278 529 | 268 260 | 268 260 | -3.7 | 0.0 | 5.4 | 5.7 |
| | PRODUÇÃO | 2 199 179 | 2 015 537 | 2 015 537 | -8.4 | 0.0 | 7.9 | 8.8 |
| | REND. MÉDIO | 7 896 | 7 513 | 7 513 | -4.9 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 21 743 | 15 854 | 15 854 | -27.1 | 0.0 | 0.4 | 0.3 |
| | ÁREA II | 21 703 | 15 854 | 15 854 | -27.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 178 832 | 128 532 | 128 532 | -28.1 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 8 240 | 8 107 | 8 107 | -1.6 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 71 597 | 68 271 | 68 271 | -4.6 | 0.0 | 1.3 | 1.4 |
| | ÁREA II | 71 597 | 68 271 | 68 271 | -4.6 | 0.0 | 1.4 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 422 898 | 399 961 | 399 961 | -5.4 | 0.0 | 1.5 | 1.7 |
| | REND. MÉDIO | 5 907 | 5 858 | 5 858 | -0.8 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 172 729 | 169 538 | 169 538 | -1.8 | 0.0 | 3.3 | 3.5 |
| | ÁREA II | 172 729 | 169 135 | 169 135 | -2.1 | 0.0 | 3.3 | 3.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 477 449 | 1 352 044 | 1 352 044 | -8.5 | 0.0 | 5.3 | 5.9 |
| | REND. MÉDIO | 8 554 | 7 994 | 7 994 | -6.5 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 12 500 | 15 000 | 15 000 | 20.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | ÁREA II | 12 500 | 15 000 | 15 000 | 20.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 120 000 | 135 000 | 135 000 | 12.5 | 0.0 | 0.4 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 9 600 | 9 000 | 9 000 | -6.2 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

MILHO (em grão) 2ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | CIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 40.070.000 | 40.740.007 | 16 723 459 | 4.5 | 0.4 | 400.0 | 400.0 |
| IOIAL | | 16 978 336 | 16 710 827 | | -1.5 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | ÁREA II | 16 930 999 | 16 676 313 | 16 689 170 | -1.4 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 103 346 496 | 93 638 698 | 93 734 848 | -9.3 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 6 104 | 5 615 | 5 617 | -8.0 | 0.0 | | |
| NORTE | ÁREA I | 868 113 | 1 134 534 | 1 101 342 | 26.9 | -2.9 | 5.1 | 6.6 |
| | ÁREA II | 868 049 | 1 133 174 | 1 100 802 | 26.8 | -2.9 | 5.1 | 6.6 |
| | PRODUÇÃO | 3 951 278 | 5 109 246 | 5 114 964 | 29.5 | 0.1 | 3.8 | 5.5 |
| | REND. MÉDIO | 4 552 | 4 509 | 4 647 | 2.1 | 3.1 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 333 803 | 358 010 | 331 807 | -0.6 | -7.3 | 2.0 | 2.0 |
| KONDONII/ | ÁREA II | 333 739 | 357 050 | 331 667 | -0.6 | -7.1 | 2.0 | 2.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 621 702 | 1 602 355 | 1 635 550 | 0.9 | 2.1 | 1.6 | 1.7 |
| | REND. MÉDIO | 4 859 | 4 488 | 4 931 | 1.5 | 9.9 | 1.0 | |
| | REND. MEDIO | 4 659 | 4 400 | 4 931 | 1.5 | 9.9 | | |
| ACRE | ÁREA I | 10 941 | 8 185 | 7 895 | -27.8 | -3.5 | 0.1 | 0.0 |
| | ÁREA II | 10 941 | 8 185 | 7 895 | -27.8 | -3.5 | 0.1 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 48 937 | 35 375 | 32 433 | -33.7 | -8.3 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 4 473 | 4 322 | 4 108 | -8.2 | -5.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 235 545 | 360 850 | 360 850 | 53.2 | 0.0 | 1.4 | 2.2 |
| | ÁREA II | 235 545 | 360 850 | 360 850 | 53.2 | 0.0 | 1.4 | 2.2 |
| | PRODUÇÃO | 836 738 | 1 547 763 | 1 547 763 | 85.0 | 0.0 | 0.8 | 1.7 |
| | REND. MÉDIO | 3 552 | 4 289 | 4 289 | 20.7 | 0.0 | | |
| TOCANTING | ÁREA I | 287 824 | 407.400 | 400.700 | 20.0 | 4.0 | 4.7 | 0.4 |
| TOCANTINS | ÁREA II | | 407 489 | 400 790 | 39.2 | -1.6 | 1.7 | 2.4 |
| | | 287 824 | 407 089 | 400 390 | 39.1 | -1.6 | 1.7 | 2.4 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 1 443 901 5 017 | 1 923 753 4 726 | 1 899 218 4 743 | 31.5 -5.5 | -1.3 0.4 | 1.4 | 2.0 |
| | 1 554. | | 0.40.00= | | | | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 936 987 | 849 635 | 866 275 | -7.5 | 2.0 | 5.5 | 5.2 |
| | ÁREA II | 891 229 | 838 381 | 850 971 | -4.5 | 1.5 | 5.3 | 5.1 |
| | PRODUÇÃO | 3 427 525 | 2 909 634 | 2 928 122 | -14.6 | 0.6 | 3.3 | 3.1 |
| | REND. MÉDIO | 3 846 | 3 471 | 3 441 | -10.5 | -0.9 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 213 558 | 189 611 | 195 726 | -8.3 | 3.2 | 1.3 | 1.2 |
| | ÁREA II | 213 558 | 189 611 | 195 726 | -8.3 | 3.2 | 1.3 | 1.2 |
| | PRODUÇÃO | 884 159 | 746 542 | 771 954 | -12.7 | 3.4 | 0.9 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 4 140 | 3 937 | 3 944 | -4.7 | 0.2 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 145 959 | 60 262 | 60 262 | -58.7 | 0.0 | 0.9 | 0.4 |
| | ÁREA II | 145 959 | 60 262 | 60 262 | -58.7 | 0.0 | 0.9 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 710 206 | 298 630 | 298 630 | -58.0 | 0.0 | 0.7 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 4 866 | 4 956 | 4 956 | 1.8 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 140 | 101 | 101 | -27.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 02,404 | ÁREA II | 140 | 101 | 101 | -27.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 086 | 455 | 455 | -58.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 7 757 | 4 505 | 4 505 | -41.9 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 68 615 | 72 821 | 75 771 | 10.4 | 4.1 | 0.4 | 0.5 |
| LICIANIBOCO | ÁREA II | 48 973 | 61 567 | 64 237 | 31.2 | 4.1 | 0.4 | 0.5 |
| | PRODUÇÃO | 46 973 27 116 | 58 366 | 51 832 | 31.∠ 91.1 | 4.3 -11.2 | 0.3 | 0.4 |
| | REND. MÉDIO | 554 | 948 | 807 | 45.7 | -11.2 | | U. I |
| ALACOAS | ÁDEAL | F0 000 | E0.050 | E7 000 | - . | 45.4 | 2.2 | 2.2 |
| ALAGOAS | ÁREA I | 53 803 | 50 053 | 57 628 | 7.1 | 15.1 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 32 597 | 50 053 | 53 858 | 65.2 | 7.6 | 0.2 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 72 807 | 122 207 | 121 817 | 67.3 | -0.3 | 0.1 | 0.1 |
| | | 2 234 | 2 442 | 2 262 | 1.3 | -7.4 | | |

MILHO (em grão) 2ª safra

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | 4 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| SERGIPE | ÁREA I | 184 912 | 186 787 | 186 787 | 1.0 | 0.0 | 1.1 | 1.1 |
| SERGIFE | ÁREA II | | | | | | | 1.1 |
| | PRODUÇÃO | 180 002 | 186 787 | 186 787 | 3.8 | 0.0 | 1.1 | 1.1 |
| | REND. MÉDIO | 986 951 5 483 | 983 434 5 265 | 983 434 5 265 | -0.4 -4.0 | 0.0 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| | . | | | | | | | |
| BAHIA | ÁREA I | 270 000 | 290 000 | 290 000 | 7.4 | 0.0 | 1.6 | 1.7 |
| | ÁREA II | 270 000 | 290 000 | 290 000 | 7.4 | 0.0 | 1.6 | 1.7 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 745 200 2 760 | 700 000 2 414 | 700 000 2 414 | -6.1 -12.5 | 0.0 0.0 | 0.7 | 0.7 |
| | , | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 1 008 648 | 961 668 | 951 572 | -5.7 | -1.0 | 5.9 | 5.7 |
| | ÁREA II | 1 007 148 | 957 368 | 950 727 | -5.6 | -0.7 | 5.9 | 5.7 |
| | PRODUÇÃO | 5 559 927 | 4 939 375 | 4 483 201 | -19.4 | -9.2 | 5.4 | 4.8 |
| | REND. MÉDIO | 5 520 | 5 159 | 4 716 | -14.6 | -8.6 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 530 280 | 477 892 | 477 892 | -9.9 | 0.0 | 3.1 | 2.9 |
| | ÁREA II | 530 280 | 477 892 | 477 892 | -9.9 | 0.0 | 3.1 | 2.9 |
| | PRODUÇÃO | 3 095 859 | 2 409 963 | 2 409 963 | -22.2 | 0.0 | 3.0 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 5 838 | 5 043 | 5 043 | -13.6 | 0.0 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 3 323 | 3 008 | 3 000 | -9.7 | -0.3 | 0.0 | 0.0 |
| 201 1141 0 0741 10 | ÁREA II | 3 323 | 3 008 | 3 000 | -9.7 | -0.3 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 17 300 | 13 632 | 13 606 | -21.4 | -0.2 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 5 206 | 4 532 | 4 535 | -12.9 | 0.1 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 585 | 635 | 635 | 8.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| NO DE JANEIRO | ÁREA II | 585 | 635 | 635 | 8.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 4 186 | 4 532 | 4 532 | 8.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 7 156 | 7 137 | 7 137 | -0.3 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 474 460 | 480 133 | 470 045 | -0.9 | -2.1 | 2.8 | 2.8 |
| SAO I AULO | ÁREA II | 472 960 | 475 833 | 469 200 | -0.8 | -1.4 | 2.8 | 2.8 |
| | PRODUÇÃO | 2 442 582 | 2 511 248 | 2 055 100 | -15.9 | -18.2 | 2.4 | 2.0 |
| | REND. MÉDIO | 5 164 | 5 278 | 4 380 | -15.2 | -17.0 | | |
| CIII | ÁREA I | 0.000.000 | 0.544.540 | 0.544.040 | 0.4 | 0.0 | 444 | 45.0 |
| SUL | | 2 390 930 | 2 544 542 | 2 544 042 | 6.4 | -0.0 | 14.1 | 15.2 |
| | ÁREA II | 2 390 930 | 2 544 542 | 2 544 042 | 6.4 | -0.0 | 14.1 | 15.2 |
| | PRODUÇÃO | 14 233 671 | 12 657 436 | 12 571 536 | -11.7 | -0.7 | 13.8 | 13.4 |
| | REND. MÉDIO | 5 953 | 4 974 | 4 942 | -17.0 | -0.6 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 2 379 700 | 2 534 600 | 2 534 100 | 6.5 | -0.0 | 14.0 | 15.2 |
| | ÁREA II | 2 379 700 | 2 534 600 | 2 534 100 | 6.5 | -0.0 | 14.1 | 15.2 |
| | PRODUÇÃO | 14 176 500 | 12 603 100 | 12 517 200 | -11.7 | -0.7 | 13.7 | 13.4 |
| | REND. MEDIO | 5 957 | 4 972 | 4 940 | -17.1 | -0.6 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 11 230 | 9 942 | 9 942 | -11.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 11 230 | 9 942 | 9 942 | -11.5 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 57 171 | 54 336 | 54 336 | -5.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 5 091 | 5 465 | 5 465 | 7.3 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 11 773 658 | 11 220 448 | 11 260 228 | -4.4 | 0.4 | 69.3 | 67.3 |
| | ÁREA II | 11 773 643 | 11 202 848 | 11 242 628 | -4.5 | 0.4 | 69.5 | 67.4 |
| | PRODUÇÃO | 76 174 095 | 68 023 007 | 68 637 025 | -9.9 | 0.9 | 73.7 | 73.2 |
| | REND. MÉDIO | 6 470 | 6 072 | 6 105 | -5.6 | 0.5 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 2 377 203 | 2 199 541 | 2 199 541 | -7.5 | 0.0 | 14.0 | 13.2 |
| | ÁREA II | 2 377 188 | 2 182 041 | 2 182 041 | -8.2 | 0.0 | 14.0 | 13.1 |
| | PRODUÇÃO | 13 289 710 | 9 164 572 | 9 164 572 | -31.0 | 0.0 | 12.9 | 9.8 |
| | | | | | | | | |

MILHO (em grão) 2ª safra

| GRANDES REGIÕES E | V/ADVÁVETY | G4 ED 4 2022 | SAFRA 2024 VARIAÇÃO (%) | | | | PARTICIPAÇÃO | |
|-----------------------|-------------|--------------|-------------------------|------------|-------|--------|--------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 7 424 564 | 7 067 397 | 7 107 177 | -4.3 | 0.6 | 43.7 | 42.5 |
| | ÁREA II | 7 424 564 | 7 067 297 | 7 107 077 | -4.3 | 0.6 | 43.9 | 42.6 |
| | PRODUÇÃO | 50 120 596 | 46 888 197 | 47 502 215 | -5.2 | 1.3 | 48.5 | 50.7 |
| | REND. MÉDIO | 6 751 | 6 635 | 6 684 | -1.0 | 0.7 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 1 928 891 | 1 915 510 | 1 915 510 | -0.7 | 0.0 | 11.4 | 11.5 |
| | ÁREA II | 1 928 891 | 1 915 510 | 1 915 510 | -0.7 | 0.0 | 11.4 | 11.5 |
| | PRODUÇÃO | 12 571 390 | 11 777 506 | 11 777 506 | -6.3 | 0.0 | 12.2 | 12.6 |
| | REND. MÉDIO | 6 517 | 6 148 | 6 148 | -5.7 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 43 000 | 38 000 | 38 000 | -11.6 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | ÁREA II | 43 000 | 38 000 | 38 000 | -11.6 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 192 399 | 192 732 | 192 732 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 4 474 | 5 072 | 5 072 | 13.4 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

SOJA (em grão)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|---------|------------|------------------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 44 224 709 | 45 925 674 | 45 965 208 | 3.9 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| 101112 | ÁREA II | 44 219 269 | 45 654 387 | 45 672 212 | 3.3 | 0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUCÃO | 151 963 045 | 145 273 017 | 144 495 831 | -4.9 | -0.5 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 437 | 3 182 | 3 164 | -7.9 | -0.6 | | |
| NORTE | ÁREA I | 3 041 558 | 3 408 882 | 3 409 639 | 12.1 | 0.0 | 6.9 | 7.4 |
| NORTE | ÁREA II | 3 040 838 | 3 399 530 | 3 394 866 | 11.6 | -0.1 | 6.9 | 7. 4 7.4 |
| | PRODUÇÃO | 10 054 968 | 11 169 999 | 11 221 448 | 11.6 | 0.5 | 6.6 | 7.4 |
| | REND. MÉDIO | 3 307 | 3 286 | 3 305 | -0.1 | 0.5 | | 7.0 |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 589 983 | 641 107 | 643 922 | 9.1 | 0.4 | 1.3 | 1.4 |
| KONDONIA | ÁREA II | 589 263 | 636 968 | 634 362 | 7.7 | -0.4 | 1.3 | 1.4 |
| | PRODUÇÃO | 2 131 535 | 2 166 410 | 2 217 095 | 4.0 | 2.3 | 1.4 | 1.4 |
| | REND. MÉDIO | 3 617 | 3 401 | 3 495 | | 2.3 | 1.4 | 1.5 |
| | REND. MEDIO | 3017 | 3 401 | 3 495 | -3.4 | 2.0 | | |
| ACRE | ÁREA I | 12 010 | 17 785 | 17 785 | 48.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 12 010 | 17 757 | 17 757 | 47.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 45 732 | 61 320 | 61 320 | 34.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 808 | 3 453 | 3 453 | -9.3 | 0.0 | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | - | - | 10 202 | 0.0 | 0.0 | - | 0.0 |
| | ÁREA II | - | - | 10 202 | 0.0 | 0.0 | - | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | - | - | 28 735 | 0.0 | 0.0 | - | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | - | - | 2 817 | 0.0 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 126 000 | 124 000 | 124 000 | -1.6 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 126 000 | 124 000 | 124 000 | -1.6 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 453 600 | 446 400 | 446 400 | -1.6 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 600 | 3 600 | 3 600 | 0.0 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 1 001 039 | 1 168 342 | 1 168 342 | 16.7 | 0.0 | 2.3 | 2.5 |
| | ÁREA II | 1 001 039 | 1 168 342 | 1 168 342 | 16.7 | 0.0 | 2.3 | 2.6 |
| | PRODUÇÃO | 3 115 907 | 4 124 869 | 4 124 869 | 32.4 | 0.0 | 2.1 | 2.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 113 | 3 531 | 3 531 | 13.4 | 0.0 | | |
| AMAPÁ | ÁREA I | 7 350 | 7 500 | 7 500 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 7 350 | 7 500 | 7 500 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 19 536 | 20 300 | 20 300 | 3.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 658 | 2 707 | 2 707 | 1.8 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 1 305 176 | 1 450 148 | 1 437 888 | 10.2 | -0.8 | 3.0 | 3.1 |
| | ÁREA II | 1 305 176 | 1 444 963 | 1 432 703 | 9.8 | -0.8 | 3.0 | 3.1 |
| | PRODUÇÃO | 4 288 658 | 4 350 700 | 4 322 729 | 0.8 | -0.6 | 2.8 | 3.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 286 | 3 011 | 3 017 | -8.2 | 0.2 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 4 032 435 | 4 389 453 | 4 400 318 | 9.1 | 0.2 | 9.1 | 9.6 |
| | ÁREA II | 4 032 435 | 4 389 453 | 4 400 318 | 9.1 | 0.2 | 9.1 | 9.6 |
| | PRODUÇÃO | 14 756 410 | 15 283 295 | 15 366 153 | 4.1 | 0.5 | 9.7 | 10.6 |
| | REND. MÉDIO | 3 659 | 3 482 | 3 492 | -4.6 | 0.3 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 1 171 923 | 1 269 396 | 1 278 731 | 9.1 | 0.7 | 2.6 | 2.8 |
| | ÁREA II | 1 171 923 | 1 269 396 | 1 278 731 | 9.1 | 0.7 | 2.7 | 2.8 |
| | PRODUÇÃO | 3 765 180 | 3 916 791 | 3 993 588 | 6.1 | 2.0 | 2.5 | 2.8 |
| | REND. MÉDIO | 3 213 | 3 086 | 3 123 | -2.8 | 1.2 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 944 869 | 1 080 496 | 1 080 496 | 14.4 | 0.0 | 2.1 | 2.4 |
| | ÁREA II | 944 869 | 1 080 496 | 1 080 496 | 14.4 | 0.0 | 2.1 | 2.4 |
| | PRODUÇÃO | 3 387 609 | 3 811 694 | 3 811 694 | 12.5 | 0.0 | 2.2 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 3 585 | 3 528 | 3 528 | -1.6 | 0.0 | | |

SOJA (em grão)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CEARÁ | ÁREA I | 4 944 | 3 546 | 2.546 | 20.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| JEARA | ÁREA II | | | 3 546 | -28.3 | | 0.0 | 0.0 |
| | | 4 944 | 3 546 | 3 546 | -28.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 19 113 3 866 | 11 969 3 375 | 11 969 3 375 | -37.4 -12.7 | 0.0 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | KEND. MEDIO | 3 000 | 3373 | 3313 | -12.7 | 0.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 5 699 | 4 015 | 5 545 | -2.7 | 38.1 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 5 699 | 4 015 | 5 545 | -2.7 | 38.1 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 18 568 | 10 741 | 16 802 | -9.5 | 56.4 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 258 | 2 675 | 3 030 | -7.0 | 13.3 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 1 905 000 | 2 032 000 | 2 032 000 | 6.7 | 0.0 | 4.3 | 4.4 |
| | ÁREA II | 1 905 000 | 2 032 000 | 2 032 000 | 6.7 | 0.0 | 4.3 | 4.4 |
| | PRODUÇÃO | 7 565 940 | 7 532 100 | 7 532 100 | -0.4 | 0.0 | 5.0 | 5.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 972 | 3 707 | 3 707 | -6.7 | 0.0 | | |
| | 1 554. | | | | | | | |
| SUDESTE | ÁREA I ÁREA II | 3 511 482 3 511 262 | 3 550 490 3 538 867 | 3 577 222 3 549 311 | 1.9 1.1 | 0.8 0.3 | 7.9 7.9 | 7.8 7.8 |
| | PRODUÇÃO | | | | -15.0 | | 7.9 8.8 | 7.8 7.9 |
| | REND. MÉDIO | 13 370 561 3 808 | 12 114 197 3 423 | 11 371 244 3 204 | -15.0 -15.9 | -6.1 -6.4 | 8.8 | 7.9 |
| | | 0 000 | 0 .20 | 0.20 | | 0 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 2 214 362 | 2 276 940 | 2 273 070 | 2.7 | -0.2 | 5.0 | 4.9 |
| | ÁREA II | 2 214 362 | 2 274 376 | 2 270 506 | 2.5 | -0.2 | 5.0 | 5.0 |
| | PRODUÇÃO | 8 459 161 | 7 727 493 | 7 724 049 | -8.7 | -0.0 | 5.6 | 5.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 820 | 3 398 | 3 402 | -10.9 | 0.1 | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | _ | 766 | 766 | 0.0 | 0.0 | _ | 0.0 |
| NO DE JANEIRO | ÁREA II | - | 766 | 766 | 0.0 | 0.0 | _ | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | - | 2 337 | 2 337 | 0.0 | 0.0 | _ | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | - | 3 051 | 3 051 | 0.0 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 1 297 120 | 1 272 784 | 1 303 386 | 0.5 | 2.4 | 2.9 | 2.8 |
| 57.617.626 | ÁREA II | 1 296 900 | 1 263 725 | 1 278 039 | -1.5 | 1.1 | 2.9 | 2.8 |
| | PRODUÇÃO | 4 911 400 | 4 384 367 | 3 644 858 | -25.8 | -16.9 | 3.2 | 2.5 |
| | REND. MÉDIO | 3 787 | 3 469 | 2 852 | -24.7 | -17.8 | | |
| SUL | ÁREA I | 13 253 389 | 13 358 405 | 13 357 105 | 0.8 | -0.0 | 30.0 | 29.1 |
| SUL | ÁREA II | 13 248 889 | 13 146 126 | | -0.8 | -0.0 -0.0 | 30.0 | 29.1 |
| | PRODUÇÃO | 38 120 756 | 39 668 417 | 13 144 826 39 626 642 | -0.8 4.0 | | 30.0 25.1 | 26.6 27.4 |
| | REND. MÉDIO | | | | | -0.1 | 25.1 | 27.4 |
| | REND. MEDIO | 2 877 | 3 017 | 3 015 | 4.8 | -0.1 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 5 834 000 | 5 835 400 | 5 835 100 | 0.0 | -0.0 | 13.2 | 12.7 |
| | ÁREA II | 5 834 000 | 5 835 400 | 5 835 100 | 0.0 | -0.0 | 13.2 | 12.8 |
| | PRODUÇÃO | 22 455 000 | 18 687 700 | 18 639 100 | -17.0 | -0.3 | 14.8 | 12.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 849 | 3 202 | 3 194 | -17.0 | -0.2 | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 777 099 | 814 758 | 814 758 | 4.8 | 0.0 | 1.8 | 1.8 |
| | ÁREA II | 775 849 | 811 373 | 811 373 | 4.6 | 0.0 | 1.8 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | 2 972 269 | 2 722 653 | 2 722 653 | -8.4 | 0.0 | 2.0 | 1.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 831 | 3 356 | 3 356 | -12.4 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 6 642 290 | 6 708 247 | 6 707 247 | 1.0 | -0.0 | 15.0 | 14.6 |
| NO SKANDE DO SUL | ÁREA II | 6 639 040 | 6 499 353 | 6 498 353 | -2.1 | -0.0 -0.0 | 15.0 | 14.0 |
| | PRODUÇÃO | 12 693 487 | 18 258 064 | 18 264 889 | 43.9 | 0.0 | 8.4 | 12.6 |
| | REND. MÉDIO | 1 912 | 2 809 | 2 811 | 43.9 47.0 | 0.0 | | |
| | . | | | | | | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 20 385 845 | 21 218 444 | 21 220 924 | 4.1 | 0.0 | 46.1 | 46.2 |
| | ÁREA II | 20 385 845 | 21 180 411 | 21 182 891 | 3.9 | 0.0 | 46.1 | 46.4 |
| | PRODUÇÃO | 75 660 350 | 67 037 109 | 66 910 344 | -11.6 | -0.2 | 49.8 | 46.3 |
| | REND. MÉDIO | 3 711 | 3 165 | 3 159 | -14.9 | -0.2 | | |

SOJA (em grão)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | <i>PARTICIPAÇÃO</i> | |
|-----------------------|-------------|------------|------------|------------|-------|---------|---------------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 3 884 468 | 4 041 060 | 4 041 060 | 4.0 | 0.0 | 8.8 | 8.8 |
| | ÁREA II | 3 884 468 | 4 036 681 | 4 036 681 | 3.9 | 0.0 | 8.8 | 8.8 |
| | PRODUÇÃO | 14 193 250 | 11 336 110 | 11 336 110 | -20.1 | 0.0 | 9.3 | 7.8 |
| | REND. MÉDIO | 3 654 | 2 808 | 2 808 | -23.2 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 11 981 285 | 12 437 432 | 12 439 912 | 3.8 | 0.0 | 27.1 | 27.1 |
| | ÁREA II | 11 981 285 | 12 406 318 | 12 408 798 | 3.6 | 0.0 | 27.1 | 27.2 |
| | PRODUÇÃO | 44 462 908 | 39 265 336 | 39 138 571 | -12.0 | -0.3 | 29.3 | 27.1 |
| | REND. MÉDIO | 3 711 | 3 165 | 3 154 | -15.0 | -0.3 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 4 435 092 | 4 654 952 | 4 654 952 | 5.0 | 0.0 | 10.0 | 10.1 |
| | ÁREA II | 4 435 092 | 4 652 412 | 4 652 412 | 4.9 | 0.0 | 10.0 | 10.2 |
| | PRODUÇÃO | 16 749 192 | 16 144 963 | 16 144 963 | -3.6 | 0.0 | 11.0 | 11.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 777 | 3 470 | 3 470 | -8.1 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 85 000 | 85 000 | 85 000 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 85 000 | 85 000 | 85 000 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 255 000 | 290 700 | 290 700 | 14.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 000 | 3 420 | 3 420 | 14.0 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada. ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida. Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

SORGO (em grão)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | CIPAÇÃO |
|-----------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 1 321 481 | 1 261 097 | 1 293 834 | -2.1 | 2.6 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 1 321 481 | 1 259 667 | 1 293 634 | -2.1 -2.2 | 2.6 | | 100.0 |
| | PRODUCÃO | | | | | | 100.0 | |
| | REND. MÉDIO | 4 307 118 3 259 | 3 821 896 3 034 | 3 933 770 3 044 | -8.7 -6.6 | 2.9 0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | KEND. WEDIO | 3 239 | 3 034 | 3 044 | -0.0 | 0.5 | | |
| NORTE | ÁREA I | 122 160 | 67 256 | 65 756 | -46.2 | -2.2 | 9.2 | 5.1 |
| | ÁREA II | 122 160 | 67 256 | 65 756 | -46.2 | -2.2 | 9.2 | 5.1 |
| | PRODUÇÃO | 272 265 | 150 760 | 145 555 | -46.5 | -3.5 | 6.3 | 3.7 |
| | REND. MÉDIO | 2 229 | 2 242 | 2 214 | -0.7 | -1.2 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 23 045 | 22 945 | 22 945 | -0.4 | 0.0 | 1.7 | 1.8 |
| | ÁREA II | 23 045 | 22 945 | 22 945 | -0.4 | 0.0 | 1.7 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | 65 765 | 59 218 | 59 218 | -10.0 | 0.0 | 1.5 | 1.5 |
| | REND. MÉDIO | 2 854 | 2 581 | 2 581 | -9.6 | 0.0 | | |
| | KLIND. IVILDIO | 2 004 | 2 301 | 2 301 | -9.0 | 0.0 | | |
| TOCANTINS | ÁREA I | 99 115 | 44 311 | 42 811 | -56.8 | -3.4 | 7.5 | 3.3 |
| | ÁREA II | 99 115 | 44 311 | 42 811 | -56.8 | -3.4 | 7.5 | 3.3 |
| | PRODUÇÃO | 206 500 | 91 542 | 86 337 | -58.2 | -5.7 | 4.8 | 2.2 |
| | REND. MÉDIO | 2 083 | 2 066 | 2 017 | -3.2 | -2.4 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 155 721 | 153 307 | 153 307 | -1.6 | 0.0 | 11.8 | 11.8 |
| NONDEGIE | ÁREA II | 155 721 | 153 307 | 153 307 | -1.6 | 0.0 | 11.8 | 11.9 |
| | PRODUÇÃO | 257 244 | 295 248 | 295 248 | 14.8 | 0.0 | 6.0 | 7.5 |
| | REND. MÉDIO | 1 652 | 1 926 | 1 926 | 16.6 | 0.0 | | 7.5 |
| | | | | | | | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 10 208 | 13 357 | 13 357 | 30.8 | 0.0 | 0.8 | 1.0 |
| | ÁREA II | 10 208 | 13 357 | 13 357 | 30.8 | 0.0 | 0.8 | 1.0 |
| | PRODUÇÃO | 21 639 | 24 642 | 24 642 | 13.9 | 0.0 | 0.5 | 0.6 |
| | REND. MÉDIO | 2 120 | 1 845 | 1 845 | -13.0 | 0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 53 298 | 39 848 | 39 848 | -25.2 | 0.0 | 4.0 | 3.1 |
| | ÁREA II | 53 298 | 39 848 | 39 848 | -25.2 | 0.0 | 4.0 | 3.1 |
| | PRODUÇÃO | 116 983 | 101 770 | 101 770 | -13.0 | 0.0 | 2.7 | 2.6 |
| | REND. MÉDIO | 2 195 | 2 554 | 2 554 | 16.4 | 0.0 | | |
| | . | | | | | | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 1 405 | 840 | 840 | -40.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 1 405 | 840 | 840 | -40.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 4 528 | 2 765 | 2 765 | -38.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 3 223 | 3 292 | 3 292 | 2.1 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 655 | 655 | 655 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | ÁREA II | 655 | 655 | 655 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 559 | 557 | 557 | -0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 853 | 850 | 850 | -0.4 | 0.0 | | |
| DEDNIAMBLICO | ÁREA I | E | 2 000 | 2 000 | 60000 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| PERNAMBUCO | ÁREA II | 5 5 | 3 009 3 009 | 3 009 3 009 | 60080.0 60080.0 | 0.0 | 0.0 0.0 | 0.2 0.2 |
| | PRODUÇÃO | | 3 003 | | | 0.0 | | |
| | REND. MÉDIO | 15 | | 3 003 | 19920.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | REND. MEDIO | 3 000 | 998 | 998 | -66.7 | 0.0 | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | - | 448 | 448 | 0.0 | 0.0 | - | 0.0 |
| | ÁREA II | - | 448 | 448 | 0.0 | 0.0 | - | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | - | 1 021 | 1 021 | 0.0 | 0.0 | - | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | - | 2 279 | 2 279 | 0.0 | 0.0 | | |
| BAHIA | ÁREA I | 90 150 | 95 150 | 95 150 | 5.5 | 0.0 | 6.8 | 7.4 |
| אווא | ÁREA II | 90 150 | 95 150 95 150 | 95 150 95 150 | 5.5 5.5 | 0.0 | 6.8 | 7.4 7.4 |
| | PRODUÇÃO | 113 520 | 161 490 | 161 490 | 42.3 | 0.0 | 2.6 | 4.1 |
| | REND. MÉDIO | 1 259 | 1 697 | 1 697 | 42.3 34.8 | 0.0 | 2.0 | 4.1 |
| | ILLIND. IVIEDIO | 1 209 | 1 09/ | 1 09/ | 34.0 | 0.0 | | |

SORGO (em grão)

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | *************************************** | G. ED. 2005 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TPAÇÃO |
|-----------------------|---|-------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| SUDESTE | ÁREA I | 448 450 | 433 533 | 467 185 | 4.2 | 7.8 | 33.9 | 36.1 |
| | ÁREA II | 448 450 | 432 103 | 465 655 | 3.8 | 7.8 | 33.9 | 36.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 712 972 | 1 418 004 | 1 533 506 | -10.5 | 8.1 | 39.8 | 39.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 820 | 3 282 | 3 293 | -13.8 | 0.3 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 344 356 | 332 248 | 332 248 | -3.5 | 0.0 | 26.1 | 25.7 |
| | ÁREA II | 344 356 | 330 818 | 330 818 | -3.9 | 0.0 | 26.1 | 25.6 |
| | PRODUÇÃO | 1 354 143 | 1 095 664 | 1 095 664 | -19.1 | 0.0 | 31.4 | 27.9 |
| | REND. MÉDIO | 3 932 | 3 312 | 3 312 | -15.8 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 104 094 | 101 285 | 134 937 | 29.6 | 33.2 | 7.9 | 10.4 |
| | ÁREA II | 104 094 | 101 285 | 134 837 | 29.5 | 33.1 | 7.9 | 10.4 |
| | PRODUÇÃO | 358 829 | 322 340 | 437 842 | 22.0 | 35.8 | 8.3 | 11.1 |
| | REND. MÉDIO | 3 447 | 3 183 | 3 247 | -5.8 | 2.0 | | |
| SUL | ÁREA I | 516 | 408 | 408 | -20.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 302 | ÁREA II | 516 | 408 | 408 | -20.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 583 | 1 234 | 1 234 | -22.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 068 | 3 025 | 3 025 | -1.4 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 516 | 408 | 408 | -20.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| NIO GRANDE DO SOL | ÁREA II | 516 | 408 | 408 | -20.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 583 | 1 234 | 1 234 | -20.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 3 068 | 3 025 | 3 025 | -1.4 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 594 634 | 606 593 | 607 178 | 2.1 | 0.1 | 45.0 | 46.9 |
| OLIVINO OLOTE | ÁREA II | 594 634 | 606 593 | 607 178 | 2.1 | 0.1 | 45.0 | 47.0 |
| | PRODUÇÃO | 2 063 054 | 1 956 650 | 1 958 227 | -5.1 | 0.1 | 47.9 | 49.8 |
| | REND. MÉDIO | 3 469 | 3 226 | 3 225 | -7.0 | -0.0 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 128 873 | 72 405 | 72 405 | -43.8 | 0.0 | 9.8 | 5.6 |
| WITTO CROSCO DO COL | ÁREA II | 128 873 | 72 405 | 72 405 | -43.8 | 0.0 | 9.8 | 5.6 |
| | PRODUÇÃO | 466 462 | 218 343 | 218 343 | -53.2 | 0.0 | 10.8 | 5.6 |
| | REND. MÉDIO | 3 620 | 3 016 | 3 016 | -16.7 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 53 377 | 71 118 | 71 703 | 34.3 | 0.8 | 4.0 | 5.5 |
| WINTE CROSSE | ÁREA II | 53 377 | 71 118 | 71 703 | 34.3 | 0.8 | 4.0 | 5.5 |
| | PRODUÇÃO | 151 992 | 210 295 | 211 872 | 39.4 | 0.7 | 3.5 | 5.4 |
| | REND. MÉDIO | 2 848 | 2 957 | 2 955 | 3.8 | -0.1 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 400 384 | 441 070 | 441 070 | 10.2 | 0.0 | 30.3 | 34.1 |
| 220 | ÁREA II | 400 384 | 441 070 | 441 070 | 10.2 | 0.0 | 30.3 | 34.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 397 800 | 1 435 612 | 1 435 612 | 2.7 | 0.0 | 32.5 | 36.5 |
| | REND. MÉDIO | 3 491 | 3 255 | 3 255 | -6.8 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 12 000 | 22 000 | 22 000 | 83.3 | 0.0 | 0.9 | 1.7 |
| | ÁREA II | 12 000 | 22 000 | 22 000 | 83.3 | 0.0 | 0.9 | 1.7 |
| | PRODUÇÃO | 46 800 | 92 400 | 92 400 | 97.4 | 0.0 | 1.1 | 2.3 |
| | FRUDULALI | | | | | | 1 1 | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

TOMATE

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------------|------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 56 007 | 57 524 | 57 590 | 2.8 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 55 767 | 57 436 | 57 502 | 3.1 | 0.1 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 3 915 209 | 4 302 237 | 4 231 575 | 8.1 | -1.6 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 70 207 | 74 905 | 73 590 | 4.8 | -1.8 | | |
| NORTE | ÁREA I | 488 | 439 | 444 | -9.0 | 1.1 | 0.9 | 0.8 |
| NORTE | ÁREA II | 485 | 439 | 435 | -10.3 | 1.1 | 0.9 | 0.8 |
| | PRODUÇÃO | 12 832 | 10 679 | 11 324 | -10.3 | 6.0 | 0.3 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 26 458 | 24 835 | 26 032 | -1.6 | 4.8 | | |
| RONDÔNIA | ÁREA I | 172 | 123 | 128 | -25.6 | 4.1 | 0.3 | 0.2 |
| KONDONIA | ÁREA II | 169 | 114 | 119 | -29.6 | 4.4 | 0.3 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 5 818 | 3 861 | 4 506 | -23.6 | 16.7 | 0.3 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 34 426 | 33 868 | 37 866 | 10.0 | 11.8 | | |
| | 1 554. | | _ | _ | | | | |
| AMAZONAS | ÁREA I | 8 | 7 | 7 | -12.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 8 | 7 | 7 | -12.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 66 | 85 | 85 | 28.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MEDIO | 8 250 | 12 143 | 12 143 | 47.2 | 0.0 | | |
| RORAIMA | ÁREA I | 150 | 150 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 150 | 150 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 3 160 | 3 157 | 3 157 | -0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 21 067 | 21 047 | 21 047 | -0.1 | 0.0 | | |
| PARÁ | ÁREA I | 158 | 159 | 159 | 0.6 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 158 | 159 | 159 | 0.6 | 0.0 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 3 788 | 3 576 | 3 576 | -5.6 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 23 975 | 22 491 | 22 491 | -6.2 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 9 991 | 9 796 | 9 806 | -1.9 | 0.1 | 17.8 | 17.0 |
| | ÁREA II | 9 848 | 9 735 | 9 745 | -1.0 | 0.1 | 17.7 | 16.9 |
| | PRODUÇÃO | 492 788 | 485 858 | 486 964 | -1.2 | 0.2 | 12.6 | 11.5 |
| | REND. MÉDIO | 50 039 | 49 908 | 49 971 | -0.1 | 0.1 | | |
| MARANHÃO | ÁREA I | 168 | 128 | 128 | -23.8 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | ÁREA II | 168 | 128 | 128 | -23.8 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 3 772 | 2 791 | 2 791 | -26.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 22 452 | 21 805 | 21 805 | -2.9 | 0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 204 | 178 | 178 | -12.7 | 0.0 | 0.4 | 0.3 |
| | ÁREA II | 204 | 178 | 178 | -12.7 | 0.0 | 0.4 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 6 598 | 5 541 | 5 541 | -16.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 32 343 | 31 129 | 31 129 | -3.8 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 2 550 | 2 725 | 2 732 | 7.1 | 0.3 | 4.6 | 4.7 |
| | ÁREA II | 2 550 | 2 725 | 2 732 | 7.1 | 0.3 | 4.6 | 4.8 |
| | PRODUÇÃO | 184 809 | 192 848 | 194 782 | 5.4 | 1.0 | 4.7 | 4.6 |
| | REND. MÉDIO | 72 474 | 70 770 | 71 296 | -1.6 | 0.7 | | |
| RIO GRANDE DO NORTE | ÁREA I | 211 | 229 | 232 | 10.0 | 1.3 | 0.4 | 0.4 |
| | ÁREA II | 201 | 229 | 232 | 15.4 | 1.3 | 0.4 | 0.4 |
| | PRODUÇÃO | 6 082 | 6 827 | 6 867 | 12.9 | 0.6 | 0.2 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 30 259 | 29 812 | 29 599 | -2.2 | -0.7 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 891 | 732 | 732 | -17.8 | 0.0 | 1.6 | 1.3 |
| | ÁREA II | 851 | 732 | 732 | -14.0 | 0.0 | 1.5 | 1.3 |
| | PRODUÇÃO | 25 413 | 22 613 | 22 613 | -11.0 | 0.0 | 0.6 | 0.5 |
| | REND. MÉDIO | 29 863 | 30 892 | | 3.4 | | | |

TOMATE

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIAG | ÇÃO (%) | PARTICIPAÇÃO | | |
|--|---------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|--------------|--------------|------------------------|--|
| GRANDES REGIOES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | | SAFRA 2024 | |
| | | | | | | | | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 1 551 | 1 369 | 1 369 | -11.7 | 0.0 | 2.8 | 2.4 | |
| | ÁREA II | 1 458 | 1 308 | 1 308 | -10.3 | 0.0 | 2.6 | 2.3 | |
| | PRODUÇÃO | 78 613 | 60 605 | 60 413 | -23.2 | -0.3 | 2.0 | 1.4 | |
| | REND. MÉDIO | 53 918 | 46 334 | 46 187 | -14.3 | -0.3 | | | |
| ALAGOAS | ÁREA I | 176 | 195 | 195 | 10.8 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | |
| | ÁREA II | 176 | 195 | 195 | 10.8 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | |
| | PRODUÇÃO | 7 895 | 12 316 | 11 640 | 47.4 | -5.5 | 0.2 | 0.3 | |
| | REND. MÉDIO | 44 858 | 63 159 | 59 692 | 33.1 | -5.5 | | | |
| BAHIA | ÁREA I | 4 240 | 4 240 | 4 240 | 0.0 | 0.0 | 7.6 | 7.4 | |
| | ÁREA II | 4 240 | 4 240 | 4 240 | 0.0 | 0.0 | 7.6 | 7.4 | |
| | PRODUÇÃO | 179 606 | 182 317 | 182 317 | 1.5 | 0.0 | 4.6 | 4.3 | |
| | REND. MÉDIO | 42 360 | 42 999 | 42 999 | 1.5 | 0.0 | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 23 718 | 23 772 | 23 807 | 0.4 | 0.1 | 42.3 | 41.3 | |
| JUDESTE | ÁREA II | 23 718 | 23 772 | 23 807 | 0.4 | 0.1 | 42.3 42.5 | 41.3 | |
| | PRODUÇÃO | | | | | | | | |
| | REND. MÉDIO | 1 876 193 79 138 | 1 892 862 79 626 | 1 822 024 76 533 | -2.9 -3.3 | -3.7 -3.9 | 47.9 | 43.1 | |
| | | | | | | | | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 7 485 | 7 408 | 7 408 | -1.0 | 0.0 | 13.4 | 12.9 | |
| | ÁREA II | 7 485 | 7 408 | 7 408 | -1.0 | 0.0 | 13.4 | 12.9 | |
| | PRODUÇÃO | 561 810 | 552 699 | 552 699 | -1.6 | 0.0 | 14.3 | 13.1 | |
| | REND. MÉDIO | 75 058 | 74 608 | 74 608 | -0.6 | 0.0 | | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 2 352 | 2 356 | 2 372 | 0.9 | 0.7 | 4.2 | 4.1 | |
| | ÁREA II | 2 352 | 2 356 | 2 372 | 0.9 | 0.7 | 4.2 | 4.1 | |
| | PRODUÇÃO | 152 304 | 152 931 | 153 931 | 1.1 | 0.7 | 3.9 | 3.6 | |
| | REND. MÉDIO | 64 755 | 64 911 | 64 895 | 0.2 | -0.0 | | | |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 1 898 | 2 035 | 2 027 | 6.8 | -0.4 | 3.4 | 3.5 | |
| | ÁREA II | 1 898 | 2 035 | 2 027 | 6.8 | -0.4 | 3.4 | 3.5 | |
| | PRODUÇÃO | 122 383 | 147 536 | 133 894 | 9.4 | -9.2 | 3.1 | 3.2 | |
| | REND. MÉDIO | 64 480 | 72 499 | 66 055 | 2.4 | -8.9 | | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 11 983 | 11 973 | 12 000 | 0.1 | 0.2 | 21.4 | 20.8 | |
| | ÁREA II | 11 973 | 11 973 | 12 000 | 0.2 | 0.2 | 21.5 | 20.9 | |
| | PRODUÇÃO | 1 039 696 | 1 039 696 | 981 500 | -5.6 | -5.6 | 26.6 | 23.2 | |
| | REND. MÉDIO | 86 837 | 86 837 | 81 792 | -5.8 | -5.8 | | | |
| SUL | ÁREA I | 8 003 | 8 120 | 8 120 | 1.5 | 0.0 | 14.3 | 14.1 | |
| | ÁREA II | 7 920 | 8 105 | 8 105 | 2.3 | 0.0 | 14.2 | 14.1 | |
| | PRODUÇÃO | 471 882 | 476 044 | 473 844 | 0.4 | -0.5 | 12.1 | 11.2 | |
| | REND. MÉDIO | 59 581 | 58 735 | 58 463 | -1.9 | -0.5 | | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 4 000 | 4 200 | 4 200 | 5.0 | 0.0 | 7.1 | 7.3 | |
| | ÁREA II | 4 000 | 4 200 | 4 200 | 5.0 | 0.0 | 7.1 | 7.3 | |
| | PRODUÇÃO | 238 900 | 263 800 | 261 600 | 9.5 | -0.8 | 6.1 | 6.2 | |
| | REND. MÉDIO | 59 725 | 62 810 | 62 286 | 4.3 | -0.8 | | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 2 060 | 1 957 | 1 957 | -5.0 | 0.0 | 3.7 | 3.4 | |
| o | ÁREA II | 1 980 | 1 954 | 1 954 | -1.3 | 0.0 | 3.6 | 3.4 | |
| | PRODUÇÃO | 132 859 | 123 305 | 123 305 | -7.2 | 0.0 | 3.4 | 2.9 | |
| | REND. MÉDIO | 67 101 | 63 104 | 63 104 | -6.0 | 0.0 | | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 1 943 | 1 963 | 1 963 | 1.0 | 0.0 | 3.5 | 3.4 | |
| NO GRANDE DO SUL | ÁREA II | 1 943 | 1 953 | 1 953 | 0.6 | 0.0 | 3.5 3.5 | 3.4 3.4 | |
| | PRODUÇÃO | 100 123 | 88 939 | 88 939 | -11.2 | 0.0 | 3.5 2.6 | 3. 4 2.1 | |
| | REND. MÉDIO | 51 610 | 45 586 | 45 586 | -11.2 -11.7 | 0.0 | 2.0 | 2.1 | |
| | ILLIND. MEDIO | 01010 | 40 000 | 40 000 | -11.7 | 0.0 | | | |

TOMATE

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | ******* | G. FR. 2022 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | TIPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 13 807 | 15 397 | 15 413 | 11.6 | 0.1 | 24.7 | 26.8 |
| | ÁREA II | 13 806 | 15 394 | 15 410 | 11.6 | 0.1 | 24.8 | 26.8 |
| | PRODUÇÃO | 1 061 514 | 1 436 794 | 1 437 419 | 35.4 | 0.0 | 27.1 | 34.0 |
| | REND. MÉDIO | 76 888 | 93 335 | 93 278 | 21.3 | -0.1 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 52 | 48 | 48 | -7.7 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 51 | 45 | 45 | -11.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 729 | 1 539 | 1 539 | -11.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 33 902 | 34 200 | 34 200 | 0.9 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 171 | 139 | 155 | -9.4 | 11.5 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 171 | 139 | 155 | -9.4 | 11.5 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 3 538 | 2 812 | 3 437 | -2.9 | 22.2 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 20 690 | 20 230 | 22 174 | 7.2 | 9.6 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 13 234 | 14 860 | 14 860 | 12.3 | 0.0 | 23.6 | 25.8 |
| | ÁREA II | 13 234 | 14 860 | 14 860 | 12.3 | 0.0 | 23.7 | 25.8 |
| | PRODUÇÃO | 1 028 441 | 1 404 701 | 1 404 701 | 36.6 | 0.0 | 26.3 | 33.2 |
| | REND. MÉDIO | 77 712 | 94 529 | 94 529 | 21.6 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 350 | 350 | 350 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | ÁREA II | 350 | 350 | 350 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.6 |
| | PRODUÇÃO | 27 806 | 27 742 | 27 742 | -0.2 | 0.0 | 0.7 | 0.7 |
| | REND. MÉDIO | 79 446 | 79 263 | 79 263 | -0.2 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

TRIGO (em grão)

| | | | CATIN | 4 2024 | T74 D74 | CÃO (8/) | PARTICIPAÇÃO | | |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------|--------------|------------|--|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFK | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇAU | |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | | | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 | |
| TOTAL | ÁREA I | 3 400 972 | 2 997 706 | 2 984 377 | -12.2 | -0.4 | 100.0 | 100.0 | |
| | ÁREA II | 3 388 386 | 2 996 396 | 2 984 367 | -11.9 | -0.4 | 100.0 | 100.0 | |
| | PRODUÇÃO | 7 753 911 | 9 002 285 | 8 448 653 | 9.0 | -6.1 | 100.0 | 100.0 | |
| | REND. MÉDIO | 2 288 | 3 004 | 2 831 | 23.7 | -5.8 | | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 6 000 | 6 000 | 6 000 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | |
| | ÁREA II | 6 000 | 6 000 | 6 000 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | |
| | PRODUÇÃO | 35 112 | 34 818 | 34 818 | -0.8 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | |
| | REND. MÉDIO | 5 852 | 5 803 | 5 803 | -0.8 | 0.0 | | | |
| BAHIA | ÁREA I | 6 000 | 6 000 | 6 000 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | |
| | ÁREA II | 6 000 | 6 000 | 6 000 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | |
| | PRODUÇÃO | 35 112 | 34 818 | 34 818 | -0.8 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | |
| | REND. MÉDIO | 5 852 | 5 803 | 5 803 | -0.8 | 0.0 | | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 266 795 | 294 418 | 296 924 | 11.3 | 0.9 | 7.8 | 9.9 | |
| | ÁREA II | 266 795 | 293 118 | 296 924 | 11.3 | 1.3 | 7.9 | 9.9 | |
| | PRODUÇÃO | 868 736 | 861 527 | 878 960 | 1.2 | 2.0 | 11.2 | 10.4 | |
| | REND. MÉDIO | 3 256 | 2 939 | 2 960 | -9.1 | 0.7 | | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 140 395 | 142 082 | 142 082 | 1.2 | 0.0 | 4.1 | 4.8 | |
| | ÁREA II | 140 395 | 142 082 | 142 082 | 1.2 | 0.0 | 4.1 | 4.8 | |
| | PRODUÇÃO | 459 229 | 416 754 | 416 754 | -9.2 | 0.0 | 5.9 | 4.9 | |
| | REND. MÉDIO | 3 271 | 2 933 | 2 933 | -10.3 | 0.0 | | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 126 400 | 152 336 | 154 842 | 22.5 | 1.6 | 3.7 | 5.2 | |
| | ÁREA II | 126 400 | 151 036 | 154 842 | 22.5 | 2.5 | 3.7 | 5.2 | |
| | PRODUÇÃO | 409 507 | 444 773 | 462 206 | 12.9 | 3.9 | 5.3 | 5.5 | |
| | REND. MÉDIO | 3 240 | 2 945 | 2 985 | -7.9 | 1.4 | | | |
| SUL | ÁREA I | 3 046 147 | 2 620 620 | 2 604 785 | -14.5 | -0.6 | 89.6 | 87.3 | |
| | ÁREA II | 3 033 561 | 2 620 610 | 2 604 775 | -14.1 | -0.6 | 89.5 | 87.3 | |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 6 583 937 2 170 | 7 913 314 3 020 | 7 342 249 2 819 | 11.5 29.9 | -7.2 -6.7 | 84.9 | 86.9 | |
| | í·· | | | | | | | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 1 407 800 | 1 155 100 | 1 149 600 | -18.3 | -0.5 | 41.4 | 38.5 | |
| | ÁREA II | 1 407 800 | 1 155 100 | 1 149 600 | -18.3 | -0.5 | 41.5 | 38.5 | |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 3 600 900 2 558 | 3 142 800 2 721 | 2 580 700 2 245 | -28.3 -12.2 | -17.9 -17.5 | 46.4 | 30.5 | |
| SANTA CATARINA | ÁDEAL | 122 540 | 101.011 | 101.011 | 0.7 | 0.0 | 2.0 | 4.4 | |
| SANTA CATAKINA | ÁREA I ÁREA II | 132 540 129 445 | 121 011 121 011 | 121 011 121 011 | -8.7 -6.5 | 0.0 0.0 | 3.9 3.8 | 4.1 4.1 | |
| | PRODUÇÃO | 362 544 | 403 432 | 403 432 | 11.3 | 0.0 | 3.6 4.7 | 4.1 | |
| | REND. MÉDIO | 2 801 | 3 334 | 3 334 | 19.0 | 0.0 | 4.7 | 4.0 | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 1 505 807 | 1 344 509 | 1 334 174 | -11.4 | -0.8 | 44.3 | 44.7 | |
| NO STANDE DO SUL | ÁREA II | 1 496 316 | 1 344 499 | 1 334 164 | -11.4 | -0.8 | 44.3 | 44.7 | |
| | PRODUÇÃO | 2 620 493 | 4 367 082 | 4 358 117 | 66.3 | -0.8 | 33.8 | 51.6 | |
| | REND. MÉDIO | 1 751 | 3 248 | 3 267 | 86.6 | 0.6 | | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 82 030 | 76 668 | 76 668 | -6.5 | 0.0 | 2.4 | 2.6 | |
| 5O 02012 | ÁREA II | 82 030 | 76 668 | 76 668 | -6.5 | 0.0 | 2.4 | 2.6 | |
| | PRODUÇÃO | 266 126 | 192 626 | 192 626 | -27.6 | 0.0 | 3.4 | 2.3 | |
| | REND. MÉDIO | | | | | 0.0 | 0.1 | 2.0 | |
| | KEND, MEDIO | 3 244 | 2 512 | 2 512 | -22.6 | ().() | | | |

TRIGO (em grão)

| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | G4 ED 4 2022 | SAFRA 2024 VARIA | | | ÇÃO (%) | PARTIC | TPAÇÃO |
|-----------------------|-------------|--------------|------------------|----------|-------|---------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | 48 877 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 48 877 | 45 900 | 45 900 | -6.1 | 0.0 | 1.4 | 1.5 |
| | ÁREA II | 48 877 | 45 900 | 45 900 | -6.1 | 0.0 | 1.4 | 1.5 |
| | PRODUÇÃO | 128 777 | 69 667 | 69 667 | -45.9 | 0.0 | 1.7 | 0.8 |
| | REND. MÉDIO | 2 635 | 1 518 | 1 518 | -42.4 | 0.0 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 29 953 | 25 468 | 25 468 | -15.0 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| | ÁREA II | 29 953 | 25 468 | 25 468 | -15.0 | 0.0 | 0.9 | 0.9 |
| | PRODUÇÃO | 126 429 | 103 819 | 103 819 | -17.9 | 0.0 | 1.6 | 1.2 |
| | REND. MÉDIO | 4 221 | 4 076 | 4 076 | -3.4 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 3 200 | 5 300 | 5 300 | 65.6 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | ÁREA II | 3 200 | 5 300 | 5 300 | 65.6 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 10 920 | 19 140 | 19 140 | 75.3 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| | REND. MÉDIO | 3 412 | 3 611 | 3 611 | 5.8 | 0.0 | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).

Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

ÁREA I é a área plantada.

ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

UVA

Setembro 2024

| GRANDES REGIÕES E | | | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
|-----------------------|-------------------|--------------|-----------|-----------|----------------|------------|------------|------------|
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| TOTAL | ÁREA I | 76 747 | 77 079 | 76 690 | -0.1 | -0.5 | 100.0 | 100.0 |
| TOTAL | ÁREA II | 75 973 | 76 402 | 76 013 | 0.1 | -0.5 | 100.0 | 100.0 |
| | PRODUÇÃO | 1 719 630 | 1 486 633 | 1 466 511 | -14.7 | -1.4 | 100.0 | 100.0 |
| | REND. MÉDIO | 22 635 | 19 458 | 19 293 | -14.8 | -0.8 | | |
| NODTE | ÁDEAL | 4 | 0 | 0 | 400.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| NORTE | ÁREA I ÁREA II | 1 1 | 2 2 | 2 2 | 100.0 100.0 | 0.0 0.0 | 0.0 0.0 | 0.0 0.0 |
| | PRODUÇÃO | | | | | | | |
| | REND. MÉDIO | 11 11 000 | 1 500 | 1 500 | -90.9 -95.5 | 0.0 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| TOCANTING | ÁDEAL | 4 | 0 | 0 | 400.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| TOCANTINS | ÁREA I ÁREA II | 1 | 2 2 | 2 2 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | | 1 | | | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 11 | 1 | 1 | -90.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 11 000 | 500 | 500 | -95.5 | 0.0 | | |
| NORDESTE | ÁREA I | 11 286 | 11 091 | 11 091 | -1.7 | 0.0 | 14.7 | 14.5 |
| | ÁREA II | 11 084 | 10 891 | 10 891 | -1.7 | 0.0 | 14.6 | 14.3 |
| | PRODUÇÃO | 513 048 | 499 491 | 499 454 | -2.6 | -0.0 | 29.8 | 34.1 |
| | REND. MÉDIO | 46 287 | 45 863 | 45 859 | -0.9 | -0.0 | | |
| PIAUÍ | ÁREA I | 4 | 4 | 4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 4 | 4 | 4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 80 | 64 | 64 | -20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 20 000 | 16 000 | 16 000 | -20.0 | 0.0 | | |
| CEARÁ | ÁREA I | 37 | 32 | 32 | -13.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 37 | 32 | 32 | -13.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 923 | 746 | 711 | -23.0 | -4.7 | 0.1 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 24 946 | 23 312 | 22 219 | -10.9 | -4.7 | | |
| PARAÍBA | ÁREA I | 80 | 71 | 71 | -11.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 80 | 71 | 71 | -11.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 600 | 1 415 | 1 415 | -11.6 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 20 000 | 19 930 | 19 930 | -0.3 | 0.0 | | |
| PERNAMBUCO | ÁREA I | 9 096 | 8 915 | 8 915 | -2.0 | 0.0 | 11.9 | 11.6 |
| 1 ETTI WINDOOD | ÁREA II | 9 094 | 8 915 | 8 915 | -2.0 | 0.0 | 12.0 | 11.7 |
| | PRODUÇÃO | 444 890 | 435 234 | 435 232 | -2.2 | -0.0 | 25.9 | 29.7 |
| | REND. MÉDIO | 48 921 | 48 820 | 48 820 | -0.2 | 0.0 | 20.9 | 23.1 |
| | | | | | | | | |
| BAHIA | ÁREA I | 2 069 | 2 069 | 2 069 | 0.0 | 0.0 | 2.7 | 2.7 |
| | ÁREA II | 1 869 | 1 869 | 1 869 | 0.0 | 0.0 | 2.5 | 2.5 |
| | PRODUÇÃO | 65 555 | 62 032 | 62 032 | -5.4 | 0.0 | 3.8 | 4.2 |
| | REND. MÉDIO | 35 075 | 33 190 | 33 190 | -5.4 | 0.0 | | |
| SUDESTE | ÁREA I | 9 914 | 9 598 | 9 208 | -7.1 | -4.1 | 12.9 | 12.0 |
| | ÁREA II | 9 884 | 9 570 | 9 180 | -7.1 | -4.1 | 13.0 | 12.1 |
| | PRODUÇÃO | 185 298 | 187 053 | 166 938 | -9.9 | -10.8 | 10.8 | 11.4 |
| | REND. MÉDIO | 18 747 | 19 546 | 18 185 | -3.0 | -7.0 | | |
| MINAS GERAIS | ÁREA I | 1 326 | 1 335 | 1 377 | 3.8 | 3.1 | 1.7 | 1.8 |
| | ÁREA II | 1 326 | 1 335 | 1 377 | 3.8 | 3.1 | 1.7 | 1.8 |
| | PRODUÇÃO | 20 127 | 20 357 | 19 238 | -4.4 | -5.5 | 1.2 | 1.3 |
| | REND. MÉDIO | 15 179 | 15 249 | 13 971 | -8.0 | -8.4 | | |
| ESPÍRITO SANTO | ÁREA I | 190 | 170 | 170 | -10.5 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 188 | 170 | 169 | -10.1 | -0.6 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 2 955 | 2 734 | 2 734 | -7.5 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇAO | 2 900 | 2 / 34 | 2 / 34 | -1.5 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |

UVA

Setembro 2024

| | 1 | | ı | | | | Jeten | 1010 2024 |
|-----------------------|-------------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|
| GRANDES REGIÕES E | VARIÁVEL | SAFRA 2023 | SAFR | A 2024 | VARIA | ÇÃO (%) | PARTIC | IPAÇÃO |
| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | VARIAVEL | SAPRA 2023 | AGOSTO | SETEMBRO | ANUAL | MENSAL | SAFRA 2023 | SAFRA 2024 |
| RIO DE JANEIRO | ÁREA I | 62 | 50 | 50 | -19.4 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | ÁREA II | 35 | 34 | 34 | -2.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 83 | 130 | 130 | 56.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 2 371 | 3 824 | 3 824 | 61.3 | 0.0 | | |
| SÃO PAULO | ÁREA I | 8 336 | 8 043 | 7 611 | -8.7 | -5.4 | 10.9 | 9.9 |
| | ÁREA II | 8 335 | 8 031 | 7 600 | -8.8 | -5.4 | 11.0 | 10.0 |
| | PRODUÇÃO | 162 133 | 163 832 | 144 836 | -10.7 | -11.6 | 9.4 | 9.9 |
| | REND. MÉDIO | 19 452 | 20 400 | 19 057 | -2.0 | -6.6 | | |
| SUL | ÁREA I | 55 341 | 56 173 | 56 173 | 1.5 | 0.0 | 72.1 | 73.2 |
| | ÁREA II | 54 799 | 55 724 | 55 724 | 1.7 | 0.0 | 72.1 | 73.3 |
| | PRODUÇÃO | 1 017 474 | 796 404 | 796 404 | -21.7 | 0.0 | 59.2 | 54.3 |
| | REND. MÉDIO | 18 567 | 14 292 | 14 292 | -23.0 | 0.0 | | |
| PARANÁ | ÁREA I | 4 000 | 4 000 | 4 000 | 0.0 | 0.0 | 5.2 | 5.2 |
| FAISANA | ÁREA II | 4 000 | 4 000 | 4 000 | 0.0 | 0.0 | 5.3 | 5.3 |
| | PRODUÇÃO | 56 912 | 56 700 | 56 700 | -0.4 | 0.0 | 3.3 | 3.9 |
| | REND. MÉDIO | 14 228 | 14 175 | 14 175 | -0.4 | 0.0 | | |
| 044, 047, 047, 044, | 1 5544 | | . = | | | | | |
| SANTA CATARINA | ÁREA I | 3 773 | 3 739 | 3 739 | -0.9 | 0.0 | 4.9 | 4.9 |
| | ÁREA II | 3 766 | 3 736 | 3 736 | -0.8 | 0.0 | 5.0 | 4.9 |
| | PRODUÇÃO REND. MÉDIO | 55 403 14 711 | 36 682 9 819 | 36 682 9 819 | -33.8 -33.3 | 0.0 0.0 | 3.2 | 2.5 |
| | KLIND. MILDIO | 14 / 11 | 9019 | 9019 | -33.3 | 0.0 | | |
| RIO GRANDE DO SUL | ÁREA I | 47 568 | 48 434 | 48 434 | 1.8 | 0.0 | 62.0 | 63.2 |
| | ÁREA II | 47 033 | 47 988 | 47 988 | 2.0 | 0.0 | 61.9 | 63.1 |
| | PRODUÇÃO | 905 159 | 703 022 | 703 022 | -22.3 | 0.0 | 52.6 | 47.9 |
| | REND. MÉDIO | 19 245 | 14 650 | 14 650 | -23.9 | 0.0 | | |
| CENTRO-OESTE | ÁREA I | 205 | 215 | 216 | 5.4 | 0.5 | 0.3 | 0.3 |
| | ÁREA II | 205 | 215 | 216 | 5.4 | 0.5 | 0.3 | 0.3 |
| | PRODUÇÃO | 3 799 | 3 684 | 3 714 | -2.2 | 0.8 | 0.2 | 0.3 |
| | REND. MÉDIO | 18 532 | 17 135 | 17 194 | -7.2 | 0.3 | | |
| MATO GROSSO DO SUL | ÁREA I | 5 | 5 | 5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 5 | 5 | 5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 53 | 62 | 62 | 17.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 10 600 | 12 400 | 12 400 | 17.0 | 0.0 | | |
| MATO GROSSO | ÁREA I | 18 | 20 | 21 | 16.7 | 5.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ÁREA II | 18 | 20 | 21 | 16.7 | 5.0 | 0.0 | 0.0 |
| | PRODUÇÃO | 181 | 138 | 168 | -7.2 | 21.7 | 0.0 | 0.0 |
| | REND. MÉDIO | 10 056 | 6 900 | 8 000 | -20.4 | 15.9 | | |
| GOIÁS | ÁREA I | 125 | 133 | 133 | 6.4 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | ÁREA II | 125 | 133 | 133 | 6.4 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| | PRODUÇÃO | 2 262 | 2 191 | 2 191 | -3.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 18 096 | 16 474 | 16 474 | -9.0 | 0.0 | | |
| DISTRITO FEDERAL | ÁREA I | 57 | 57 | 57 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| DIGITATION EDELIAL | ÁREA II | 57 | 57 | 57 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | PRODUÇÃO | 1 303 | 1 293 | 1 293 | -0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| | REND. MÉDIO | 22 860 | 22 684 | 22 684 | -0.8 | 0.0 | U. I | U. I |
| | . C. ID. MEDIO | 22 000 | 22 004 | 22 004 | 0.0 | 0.0 | _ | _ |
| | | | | | | | | |

Nota - Área (ha), Produção (t) e Rendimento Médio (kg/ha).
Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.
ÁREA I é a área plantada.
ÁREA II é a área colhida ou a ser colhida.
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Setembro/2024.

Colaboradores externos

Governo Federal

Companhia Nacional de Abastecimento - CONAB

Banco do Brasil - BB

Banco Central do Brasil - BACEN

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA

Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA

Banco do Nordeste do Brasil S/A

Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira - CEPLAC

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis-IBAMA

Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

Rondônia

Associação de Assistência Técnica e Extensão Rural - EMATER/RO

Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira - CEPLAC/RO

Secretaria de Estado da Agricultura, Desenvolvimento, Regularização Fundiária - SEAGRI

Superintendência Federal de Agricultura - SFA/RO/MAPA

Agência de Defesa Sanitária Agrosilvopastoril de Rondônia - IDARON

BANCO DA AMAZÔNIA S.A. – BASA

Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia - SIPAM

Secretaria de Estado de Planejamento Orçamento e Gestão - SEPOG

Acre

Secretaria de Estado de Produção e Agronegócio – SEPA

Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão - SEPLAG

Federação da Agricultura e Pecuária do Estado do Acre-FAEAC

Superintendência Federal de Agricultura - SFA/Ac

Amazonas

Banco da Amazônia

Secretaria de Estado da Produção Rural

Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação

Secretaria de Estado do Meio Ambiente

Sindicato e Organização das Cooperativas do Estado do Amazonas - OCB-AM

Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA

Roraima

Agência de Defesa Agropecuária de Roraima - ADERR

Federação da Agricultura de Roraima - FAERR

Secretaria de Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria Estadual de Planejamento do Estado de Roraima - SEPLAN

Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento

Sindicato dos Trabalhadores e Trabalhadoras Rurais de Boa Vista - STTR-BV

Superintendência Federal de Agricultura

Pará

Agência de Defesa Agropecuária do Estado do Pará - ADEPARÁ

Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado do Pará - EMATER

Amapá

Banco da Amazônia

Centro de Pesquisa Agroflorestal do Amapá - CPAF-AP

Federação da Agricultura e Pecuária do Estado do Amapá - FAEAP

Instituto de Desenvolvimento Rural do Amapá - RURAP

Instituto de Estudos e Pesquisas do Estado do Amapá - IEPA

Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA

Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento

Secretaria de Estado do Desenvolvimento Rural

Serviço Nacional de Aprendizagem Rural - SENAR Superintendência Federal de Agricultura

Tocantins

Agência de Defesa Agropecuária do Estado do Tocantins - ADAPEC Instituto de Desenvolvimento Rural do Estado do Tocantins - RURALTINS Secretaria do Planejamento e Orçamento do Estado do Tocantins

Maranhão

Agência Estadual de Defesa Agropecuária – AGED
Agência Estadual de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural – AGERP
Empresa Brasileira de Pesquisas Agropecuárias – Embrapa Cocais
Federação da Agricultura e Pecuária do Maranhão - FAEMA
Instituto Maranhense de Estudos Socioeconômicos e Cartográficos – IMESC
Ministério da Agricultura – Superintendência Federal no Maranhão – SFA
Secretaria de Estado de Agricultura Familiar – SAF

Piauí

Agência de Defesa Agropecuária do Piauí - ADAPI Instituto de Assistência Técnica de Extensão Rural do Piauí - EMATER Secretaria de Estado do Desenvolvimento Rural

Ceará

Agência de Defesa Agropecuária – ADAGRI
Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Caerá - EMATERCE
Federação da Agricultura e Pecuária do Estado do Ceará – FAEC
Instituto de Desenvolvimento da Fruticultura e Agroindústria – Instituto Frutal
Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará - IPECE
Instituto Caju do Brasil - ICB
Serviço de Agricultura Familiar e Cooperativismo – SEAF
Secretaria de Desenvolvimento Agrário do Ceará - SDA
Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Trabalho do Estado do Ceará – SEDET

Rio Grande do Norte

Associação Norte-Rio-Grandense de Criadores do Rio Grande do Norte - ANORC
Instituto de Assistência Técnica e Extensão Rural do Rio Grande do Norte - EMATER
Empresa de Pesquisa Agropecuária do Rio Grande do Norte - EMPARN
Federação dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras Familiares do Estado do Rio Grande do Norte - FETARN

Instituto de Desenvolvimento Econômico e Meio Ambiente - IDEMA Secretaria Estadual de Agricultura e Pesca Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas - SEBRAE Secretaria de Estado do Desenvolvimento Rural e da Agricultura Familiar – SEDRAF

Paraíba

Embrapa Algodão Secretaria do Desenvolvimento da Agropecuária e da Pesca - ADAP Empresa Paraibana de Pesquisa, Extensão Rural e Regularização Fundiária - EMPAER Secretaria de Planejamento, Orçamento e Gestão - SEPLAG Defesa Civil Estadual

Pernambuco

Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA Semiárido Instituto Agronômico de Pernambuco - IPA

Alagoas

Secretaria de Estado do Planejamento, Gestão e Patrimônio - SEPLAG Secretaria da Agricultura, Pecuária, Irrigação, Pesca e Aquicultura - SEAGRI Agência de Defesa e Inspeção Agropecuária de Alagoas - ADEAL Instituto de Inovação para o Desenvolvimento Rural Sustentável de Alagoas - EMATER

Sergipe

Empresa de Desenvolvimento Agropecuário de Sergipe- EMDAGRO Secretaria de Estado da Agricultura, Desenvolvimento Agrário e Pesca - SEAGRI Banco do Estado de Sergipe - BANESE Superintendência Federal de Agricultura Secretaria de Estado Geral de Governo - SEGG

Bahia

Secretaria da Agricultura, Pecuária, Irrigação, Pesca e Aquicultura - SEAGRI Secretaria de Desenvolvimento Rural – DAS Superintendência De Estudos Econômicos E Sociais - SEI Federação da Agricultura e Pecuária – FAEB

Minas Gerais

Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais - EMATER Federação de Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - FAEMG Centrais de Abastecimento de Minas Gerais - CEASA/MINAS Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais - EPAMIG Fundação João Pinheiro - FJP Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAPA Instituto Mineiro de Agropecuária - IMA

Espírito Santo

Instituto Capixaba de Pesquisa e Extensão Rural – INCAPER Instituto Jones do Santos Neves – IJSN Secretaria Estadual de Agricultura – SAEG-ES Organização das Cooperativas do Brasil – OCB-ES

Rio de Janeiro

Centrais de Abastecimento do Estado do Rio de Janeiro - CEASA/RJ

Fundação Centro Estadual de Estatísticas, Pesquisas e Formação de Servidores Públicos do Rio de Janeiro - CEPERJ

Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado do Rio de Janeiro - Emater-Rio

EMBRAPA – Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Agroindústria de Alimentos

EMBRAPA-Solos - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Solos - CNPS

Federação da Agricultura, Pecuária e Pesca do Estado do Rio de Janeiro – Faerj

Fundação Instituto de Pesca do Estado do Rio de Janeiro - FIPERJ

Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro - FIRJAN

Empresa de Pesquisa Agropecuária do Estado do Rio de Janeiro - Pesagro-Rio

Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária, Pesca e Abastecimento (Conselho Estadual de Desenvolvimento Rural e Sustentável) - SEAPPA / CEDRUS.

Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas no Estado do Rio de Janeiro - SEBRAE/RJ

São Paulo

Associação Nacional dos Exportadores de Sucos Cítricos - CITRUSBR

Associação Paulista dos Produtores, Fornecedores e Consumidores de Florestas Plantadas – FLORESTAR SP;

Companhia de Entrepostos e Armazéns Gerais de São Paulo - CEAGESP;

Duratex S.A.;

Fundação Sistema Estadual de Análise de Dados - FSEADE;

Instituto de Economia Agrícola – IEA, da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo – SAA-SP;

Sindicato Nacional da Indústria de Alimentação Animal - SINDIRAÇÕES;

União da Industria de Cana de Açúcar – ÚNICA

Paraná

Secretaria de Estado da Agricultura e Abastecimento (SEAB) - Departamento de Economia Rural (DERAL);

- Organização das Cooperativas no Estado do Paraná OCEPAR;
- Federação da Agricultura no Estado do Paraná FAEP;
- Instituto Paranaense de Desenvolvimento Econômico e Social IPARDES.

Santa Catarina

Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina - EPAGRI Federação dos Trabalhadores na Agricultura do Estado de Santa Catarina - FETAESC Sindicato e Organização das Cooperativas do Estado de Santa Catarina - OCESC

Rio Grande do Sul

Associação Riograndense de Empreendimento de Assistência Técnica e Extensão Rural - EMATER/RS - (Coordenação de Planejamento - CPLAN)

Companhia Estadual de Silos e Armazéns - CESA

Departamento de Planejamento e Fomento Agrícola da Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Agronegócio - DPFA

Federação da Agricultura do Estado do Rio Grande do Sul - FARSUL

Federação das Associações dos Municípios do RS – FAMURS

Federação das Cooperativas Agropecuárias do RS LTDA - FECOAGRO/RS

Federação dos Trabalhadores da Agricultura no RS - FETAG

Fundação Estadual de Proteção Ambiental "Henrique Luís Roessler/RS" - FEPAM

Instituto Riograndense do Arroz - IRGA

Departamento de Economia e Estatística da SEPLAG - DEE

Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural - SEAPDR/RS

Mato Grosso do Sul

Secretária do Estado da Fazenda - SEFAZ-MS

Secretária do Estado do Meio Ambiente, Desenvolvimento Econômico, Produção e Agricultura Familiar – SEMAGRO-

Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural – Agraer-MS

Associação dos Produtores de Bioenergia do Mato Grosso do Sul Biosul-MS

Agência Estadual Sanitária e Vegetal – IAGRO-MS

Superintendência Federal de Agricultura, Pecuária e Abastecimento – SFA-MS/MAPA

Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Mato Grosso do Sul - FAMASUL

Mato Grosso

Instituto Mato-grossense de Economia Agropecuária - IMEA

Associação Mato-grossense dos Produtores de Algodão - AMPA

Instituto de Defesa Agropecuária de Mato Grosso - INDEA/MT

Organização das Cooperativas do Brasil - OCB/MT

Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT

Empresa Mato-grossense de Pesquisa, assistência e Extensão Rural - EMPAER

Secretaria de Planejamento e Gestão do Governo do Estado - SEPLAG

Secretaria de Estado e Desenvolvimento Econômico do Estado - SEDEC

Observatório do Agronegócio do Governo do Estado de Mato Grosso

Secretaria da Agricultura Familiar do Governo do Estado - SEAF

Associação dos Produtores de Feijão - APROFIR

Goiás

Agência Goiana de Assistência Técnica, Extensão Rural e Pesquisa Agropecuária - EMATER-GO

Agência Goiana de Defesa Agropecuária – Agrodefesa

Universidade Federal de Goiás - UFG

Federação da Agricultura e Pecuária de Goiás - FAEG

Associação Goiana dos Produtores de Algodão - AGOPA

Instituto Mauro Borges de Estatísticas e Estudos Socioeconômicos – IMB

Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAPA

Distrito Federal

Centrais de Abastecimento do Distrito Federal - CEASA-DF

Cooperativa Agrícola do Rio Preto - COARP

Cooperativa Agropecuária da Região do Distrito Federal - COOPA-DF

Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Distrito Federal - EMATER-DF

Secretaria de Estado da Agric., Abast. e Desenv. Rural, Subsecretaria de Defesa Agropecuária

Chefes de Seção de Pesquisas Agropecuárias

| UF | Chefes / e-mail | ENDEREÇO | TELEFONE(S) |
|----|---|---|--|
| RO | AIRTON JOSÉ DALPIAS Airton.dalpias@ibge.gov.br | Av. Duque de Caxias, nº 1.223 CEP 78900-040, Porto Velho | (69) 3533-9812 / Voip 769-9812 |
| AC | GARDENIA DE OLIVEIRA SALES gardenia.sales@ibge.gov.br | Av. Benjamin Constant, nº 506 CEP 69900-160, Rio Branco | (68) 3224-1540/1382/1490 |
| AM | DIRLEY MENESES DO NASCIMENTO dirley.nascimento@ibge.gov.br | Rua Nova Palma, 200, Bairro Nossa Senhora das Graças. CEP 69053-578, Manaus | (92) 3306-2044 / 2068 Fax 3306-2044 |
| RR | JOSÉ NAGIB DA SILVA LIMA Josenagib.lima@ibge.gov.br | Av. Getúlio Vargas, 5795 - Centro CEP 69301-031, Boa Vista | (95) 3212-2108/2126 / Voip 795-2108 |
| PA | THELMO ARAUJO DARIVA thelmo.dariva@ibge.gov.br | Av. Serzedelo Correa, 331 – Nazaré, CEP 66025- 240, Belém | (91) 3202-5616 Fax 3202-5632 |
| AP | RAUL TABAJARA LIMA E SILVA raul.silva@ibge.gov.br | Rua São José, 2342 - Central CEP 68900-120, Macapá | (96) 3082-2717 |
| то | RONIGLESE PEREIRA DE CARVALHO TITO roniglese.tito@ibge.gov.br | Quadra 108 Norte, Alameda 4 nº 38 CEP 77006-100, Palmas | (63) 3215-1907/2001 r 2030 Fax 3215-2101 |
| MA | DIMITRI CASTELO BRANCO SANTOS Dimitri.santos@ibge.gov.br | Rua de Nazaré/Odylio Costa Filho 49 - 3ºand CEP 65010-410, São Luís | (98) 2106-6029/6042 / Voip 798-6029/6042 |
| PI | PEDRO ANDRADE DE OLIVEIRA pedro.oliveira@ibge.gov.br | Rua Simplicio Mendes 436/N - Centro, CEP 64000- 110, Teresina | (86) 2106 4166 / Fax 2106-4162 |
| CE | REGINA LUCIA FEITOSA DIAS regina.dias@ibge.gov.br | Av. 13 de Maio 2901 – Benfica CEP 60040-531, Fortaleza | (85) 3464-5375/5376 Fax 3464-5369 |
| RN | LEONARDO MEDEIROS JÚNIOR Leonardo.medeiros@ibge.gov.br | Pça Cívica (Antiga Pedro Velho,161) Bairro Petrópolis CEP59020-400 Natal | (84) 3203-6175/ VOIP: 784 6175 |
| РВ | JOSÉ RINALDO DE SOUZA José.souza@ibge.gov.br | Rua Irineu Pinto 94 – Centro CEP 58010-100, João Pessoa | (83) 2106-6635/6600 Fax 2106-6612 |
| PE | REMONDE DE LOURDES GONDIM OLIVEIRA remonde.oliveira@ibge.gov.br | Pça Min.João Gonçalves de Souza s/n 4ºAla Sul,CEP 50670-900,Recife | (81) 3272-4050/4051 Fax 3272-4051 |
| AL | WANDERSON JUNIO AZEVEDO DA SILVA wanderson.silva@ibge.gov.br | Av.Comendador Gustavo Paiva, 2789 Ed. Norcon Empresarial 2º and CEP 57031-360, Maceió | (82) 2123-4255 Fax 2123-4248 |
| SE | HELLIE DE CASSIA NUNES MANSUR hellie.mansur@ibge.gov.br | Av Francisco Porto, 107 CEP 49025-230, Aracaju | (79) 3217-4357/ Fax 3217-6798 |
| ВА | RODRIGO GOMES ANUNCIAÇÃO rodrigo.anunciacao@ibge.gov.br | Av Estados Unidos nº50/4ºand, Comércio, CEP 40010-020, Salvador | (71) 3507-4700 ramais 2040/2062 |
| MG | HUMBERTO SILVA AUGUSTO humberto.augusto@ibge.gov.br | Rua Oliveira 523, 4 and, sala s/n Cruzeiro CEP 30310-150,B.Horizonte | (31) 2105-2470 / 2471 / 2473 |
| ES | DARCY ANDERSON DALTIO darcy.daltio@ibge.gov.br | Av.N.Governador Carlos Lindemberg, 596/Centro, CEP 29900-020, Vitória | (27) 3264-0128 / 3371-5857 |
| RJ | MAURO ANDRÉ RATZSCH DE ANDREAZZI mauro.andreazzi@ibge.gov.br | Av. Beira Mar,436, 5º and,Castelo, CEP 20021-060, Rio de Janeiro | (21) 2142-3777 |
| SP | BIANCA SCHMID bianca.schmid@ibge.gov.br | Rua Urussuí 93/9ºand., Itaim Bibi CEP 04542-050, São Paulo | (11) 2105-8329 |
| PR | JORGE MRYCZKA jorge.mryczka@ibge.gov.br | Rua Carlos de Carvalho 75 Conj.22 CEP 80410-180, Curitiba | (41) 3595-4444 |
| sc | JAIR AGUILAR QUARESMA Jair.quaresma@ibge.gov.br | Rua Tenente Silveira, 94/11ºandar CEP 88010-300, Florianópolis | (48) 3212-3202/3206 Fax 3212-3205 |
| RS | FERNANDA ASSAIFE DE MELLO fernanda.mello@ibge.gov.br | Rua Augusto de Carvalho 1.205/4º and.CEP 90010- 390, Porto Alegre | (51) 3778-5150/5152 Fax 3228-4116 |
| MS | ALEXANDER BRUNO PEGORARE alexander.pegorare@ibge.gov.br | Rua Barão do Rio Branco 1.431 CEP 79002-174, Campo Grande | (67) 3320-4239 / Voip 727/4239 |
| MT | PEDRO NESSI SNIZEK pedro.junior@ibge.gov.br | Av Ten Cel Duarte 407/1º andar CEP 78005-750, Cuiabá | (65) 3928-6135 |
| GO | Daniel Ribeiro de Oliveira daniel.oliveira@ibge.gov.br | Rua 85, 759 Setor Sul CEP 74605-020, Goiânia | (62) 3239-8131/8116 / Fax 3239-8104 |
| DF | ELTON MENDES FIOR elton.fior@ibge.gov.br | SCRS 509 – Bloco A - Lojas 1/5 CEP 70360-510, Brasília | (61) 3319-2159/2125 Voip 761/ 2125/2159 |