

Indicadores IBGE

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

Estatística da Produção Agrícola

janeiro 2026

Publicado em 12/02/2026 às 9 horas

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
Gustavo Junger da Silva

Diretoria de Geociências
Maria do Carmo Dias Bueno

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
Jorge Abrahão de Castro

UNIDADE RESPONSÁVEL

Diretoria de Pesquisas

Coordenação de Estatísticas Agropecuárias
Vando da Paz Nascimento

EQUIPE de ANÁLISE

Carlos Antonio Almeida Barradas

Alexandre Pires Mata

Carlos Alfredo Barreto Guedes

Henrique Noronha Figueiredo

Adriana Helena Gama dos Santos

Winícius Lima Wagner

Paula Suelen Correa de Medeiros

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– PRODUÇÃO AGRÍCOLA 2026.....	04
1.1 – Estimativas de janeiro de 2026 em relação a dezembro de 2025.....	04
1.2 – Estimativas de janeiro de 2026 em relação à safra de 2025.....	26
 TABELAS DE RESULTADOS – PRODUÇÃO AGRÍCOLA 2026	
1 Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras 2025 e 2026- Brasil e Grandes Regiões	27
2 Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas- comparação entre as safras 2025 e 2026- Brasil e Grandes	28
3 Área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação – safra 2026	29
4 Área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas- segundo os produtos agrícolas – Brasil- safra 2026	30
5 Área, produção e rendimento médio – confronto entre as estimativas de janeiro de 2026 e de dezembro de 2025- Brasil	31
6 Área, produção e rendimento médio – confronto entre a safra de 2025 e a estimativa para a safra de 2026 – Brasil.....	32
 PRODUTOS	
Algodão herbáceo (em caroço).....	33
Arroz (em casca).....	35
Banana.....	38
Batata-inglesa – total.....	41
Batata-inglesa - 1ª safra.....	43
Batata-inglesa - 2ª safra.....	45
Batata-inglesa - 3ª safra.....	47
Cacau (em amêndoa).....	48
Café (em grão) – total.....	50
Café (em grão) – arábica.....	52
Café (em grão) – canephora.....	54
Cana-de-açúcar.....	56
Castanha-de-caju.....	59
Feijão (em grão) – total.....	61
Feijão (em grão)- 1ª safra.....	63
Feijão (em grão)- 2ª safra.....	66
Feijão (em grão)- 3ª safra	68
Fumo (em folha).....	70
Laranja.....	72
Mandioca.....	75
Milho (em grão)- total	78
Milho (em grão)- 1ª safra.....	81
Milho (em grão)- 2ª safra.....	84
Soja (em grão).....	87
Sorgo (em grão).....	90
Tomate	92
Trigo (em grão)	95
Uva.....	97

1 – PRODUÇÃO AGRÍCOLA de 2026

1.1- Estimativas de janeiro de 2026 em relação a dezembro de 2025

A estimativa de janeiro de 2026 para a safra nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas¹ foi de **342,7 milhões de toneladas**², 1,0% menor que a obtida em 2025 (346,1 milhões de toneladas), declínio de 3,4 milhões de toneladas. Em relação ao mês anterior, houve aumento de 2,8 milhões de toneladas (0,8%). A área a ser colhida foi de 82,7 milhões de hectares, apresentando aumento de 1,1 milhão de hectares frente à área colhida em 2025, crescimento anual de 1,4%. Em relação ao mês anterior, a área a ser colhida apresentou declínio de 27 452 hectares (-0,0%).

O arroz, o milho e a soja são os três principais produtos deste grupo, que, somados, representaram 92,9% da estimativa da produção e respondem por 87,5% da área a ser colhida. Em relação ao ano anterior, houve crescimentos de 0,5% na área da soja; de 2,2% na do milho (aumentos de 9,3% no milho 1ª safra e de 0,5% no milho 2ª safra) e de 0,9% na do trigo, ocorrendo declínios de 6,2% na área a ser colhida do algodão herbáceo (em caroço); de 5,9% na do arroz em casca; de 1,4% na do feijão e de 2,9% na do sorgo. No que se refere à produção, ocorrem acréscimos de 3,9% para a soja e de 0,9% para o feijão. Ocorrem decréscimos de 11,0% para o algodão herbáceo (em caroço); de 7,9% para o arroz em casca; de 5,6% para o milho (crescimento de 11,3% para o milho 1ª safra e declínio de 9,3% para o milho 2ª safra); de 13,9% para o sorgo e de 1,0% para o trigo.

Para a **soja**, a estimativa de produção foi de **172,5 milhões de toneladas**. Quanto ao **milho**, a estimativa foi de **133,8 milhões de toneladas** (28,6 milhões de toneladas de milho na 1ª safra e 105,2 milhões de toneladas de milho na 2ª safra). A produção do **arroz** (em casca) foi estimada em **11,7 milhões de toneladas**; a do **trigo** em **7,7 milhões de toneladas**; a do **algodão herbáceo (em caroço)** em **8,8 milhões de toneladas**; e a do **sorgo** em **4,6 milhões de toneladas**.

A estimativa da produção de cereais, leguminosas e oleaginosas apresentou variação anual positiva para a Região Sul (10,4%) e a Nordeste (1,8%), e negativas para a Centro-Oeste (-6,2%), a Sudeste (-2,9%) e a Norte (-3,7%). Quanto à variação mensal, apresentaram crescimentos na produção a Região Sul (0,2%), a Norte (0,5%) e a Centro-Oeste (1,6%). A Sudeste apresentou estabilidade (-0,0%) e a Nordeste teve declínio (-0,4%).

Tabela 1. Produção e variação anual - Brasil e Grandes Regiões			
Grande Região	Produção 2025 (t)	Produção 2026 (t)	Variação (%)
Brasil	346.098.824	342.660.143	-1,0
Centro-Oeste	178.641.397	167.488.657	-6,2
Sul	86.296.876	95.254.955	10,4
Sudeste	31.105.103	30.191.437	-2,9
Nordeste	27.744.033	28.249.414	1,8
Norte	22.311.415	21.475.680	-3,7

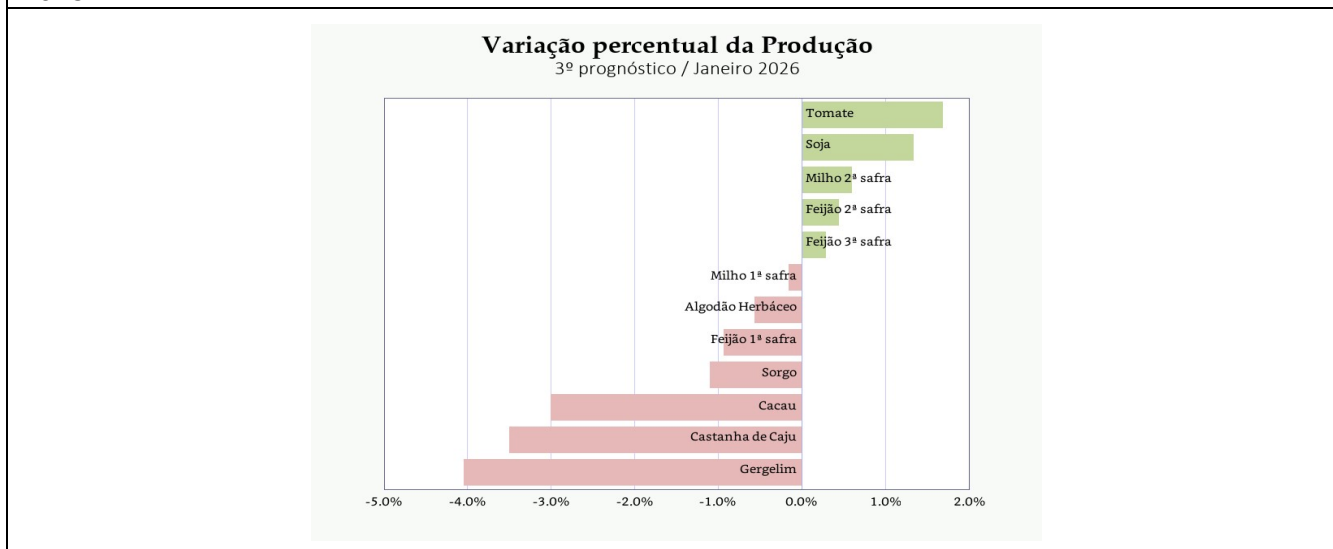
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola - janeiro/2026.

¹ 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.

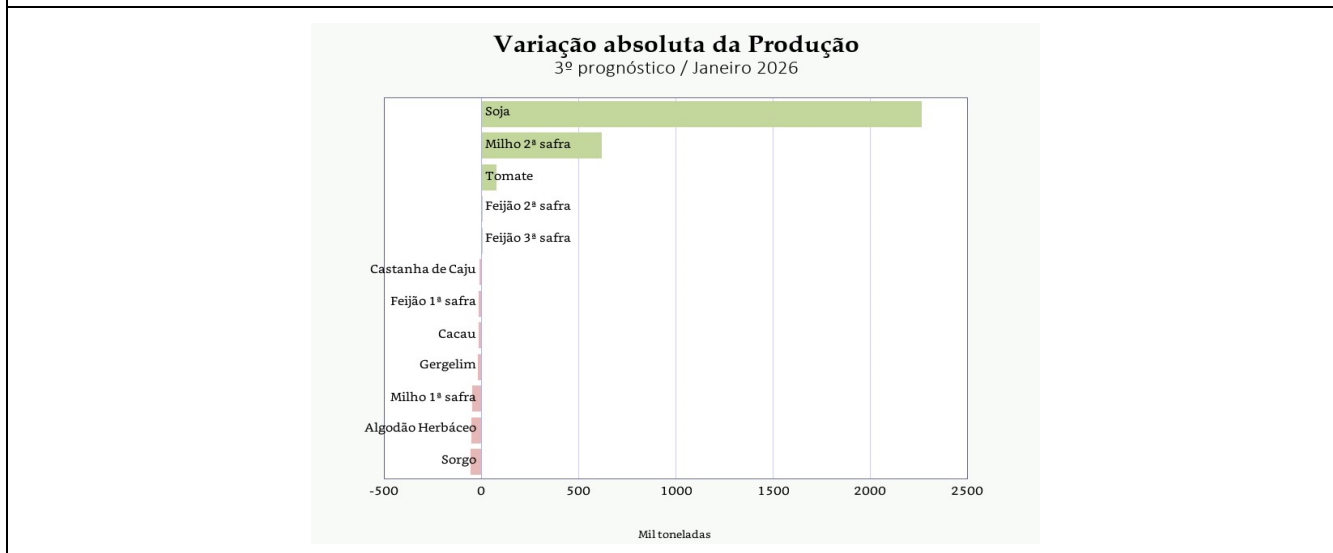
Em relação a dezembro, houve aumentos nas estimativas da produção do tomate (1,7% ou 78 845 t), da soja (1,3% ou 2 270 174 t), do milho 2ª safra (0,6% ou 622 268 t), do feijão 2ª safra (0,4% ou 5 663 t), do feijão 3ª safra (0,3% ou 2 142 t), bem como declínios do gergelim (-4,0% ou -15 332 t), da castanha-de-caju (-3,5% ou -5 163 t), do cacau (-3,0% ou -9 640 t), do sorgo (-1,1% ou -51 673 t), do feijão 1ª safra (-0,9% ou -9 236 t), do algodão herbáceo em caroço (-0,6% ou -50 015 t) e do milho 1ª safra (-0,1% ou -42 961 t).

Gráfico 1. Variação relativa da produção agrícola (%). Brasil, janeiro de 2026 e dezembro de 2025.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola-janeiro/2026.

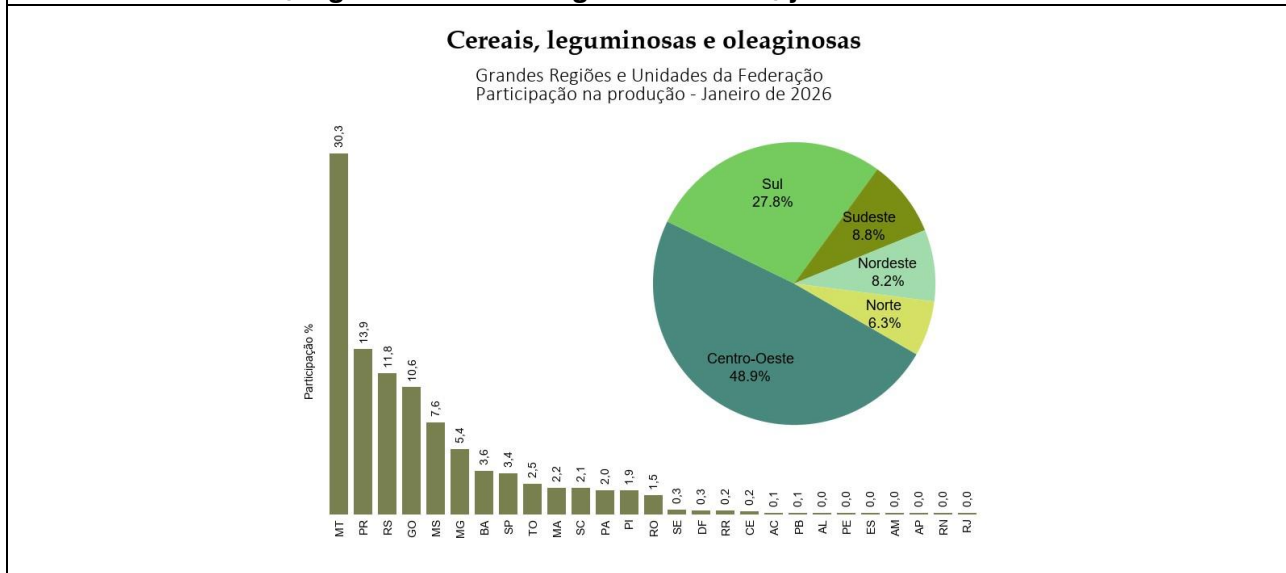
Gráfico 2. Variação absoluta da produção agrícola (t). Brasil, janeiro de 2026 e dezembro de 2025.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola - janeiro/2026.

Na distribuição da produção pelas Unidades da Federação, o Mato Grosso lidera como o maior produtor nacional de grãos, com participação de 30,3%, seguido pelo Paraná (13,9%), Rio Grande do Sul (11,8%), Goiás (10,6%), Mato Grosso do Sul (7,6%) e Minas Gerais (5,4%), que, somados, representaram 79,6% do total. Com relação às participações regionais, tem-se a seguinte distribuição: Centro-Oeste (48,9%), Sul (27,8%), Sudeste (8,8%), Nordeste (8,2%) e Norte (6,3%).

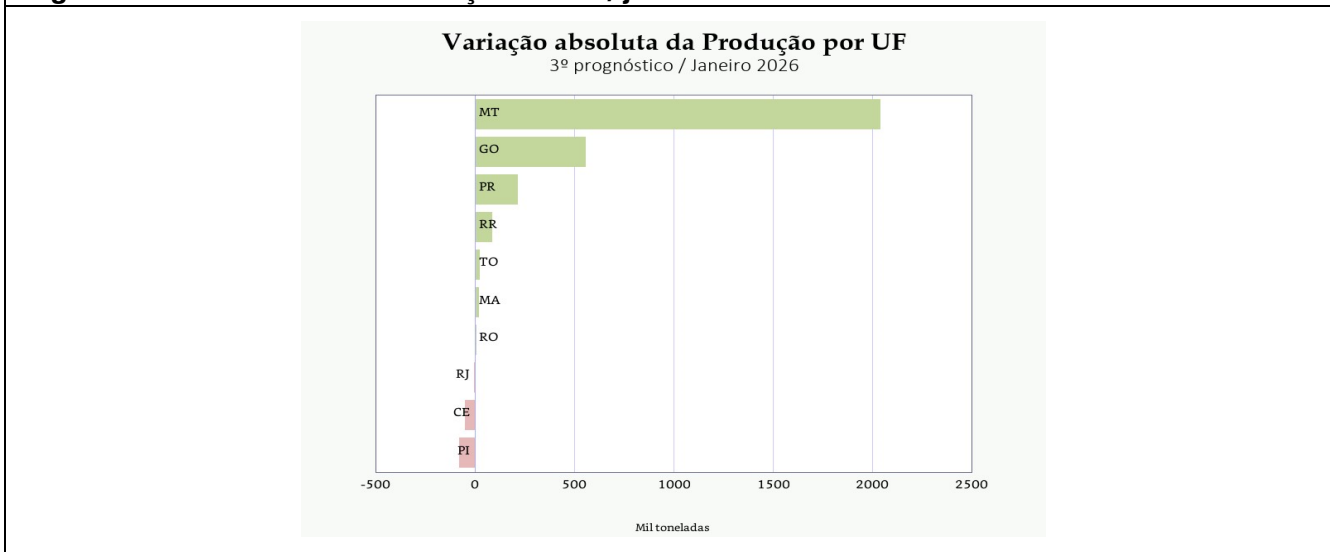
Gráfico 3. Participação das Unidades da Federação e das Grandes Regiões na produção nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas. Brasil, janeiro de 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – janeiro/2026.

As principais variações absolutas positivas nas estimativas da produção, em relação ao mês anterior, ocorreram no Mato Grosso (2 046 117 t), em Goiás (557 473 t), no Paraná (213 800 t), em Roraima (85 230 t), no Tocantins (21 284 t), no Maranhão (18 438 t) e em Rondônia (2 363 t). As variações negativas ocorreram no Piauí (-76 711 t), no Ceará (-49 796 t) e no Rio de Janeiro (-508 t).

Gráfico 4. Variação absoluta da produção agrícola entre janeiro de 2026 e dezembro de 2025, segundo as Unidades da Federação. Brasil, janeiro de 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – janeiro/2026.

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) – A estimativa para a produção de algodão herbáceo (em caroço) foi de **8,8 milhões de toneladas**, redução de 0,6% em relação ao 3º prognóstico, devido à menor área cultivada em 0,5%. Em relação a 2025, a queda na estimativa de produção chega a 11,0%, com recuos de 6,2% na área plantada e de 5,1% na produtividade.

Os três últimos ciclos da cultura foram recordes de produção: em 2023, com clima bem favorável ao desenvolvimento da lavoura e, em 2024, aumento da área plantada em 16,1%, incentivada pelos preços do produto, que apresentaram uma boa rentabilidade. Em 2025, houve aumento de área e de produtividade, resultado de um clima mais benéfico às lavouras e preços compensadores durante a época de plantio da safra, que motivou os produtores a ampliarem as áreas. Essas produções recordes aumentaram a oferta e

pressionaram os preços, que se retraíram, desestimulando os produtores a aumentarem a área a ser plantada para 2026.

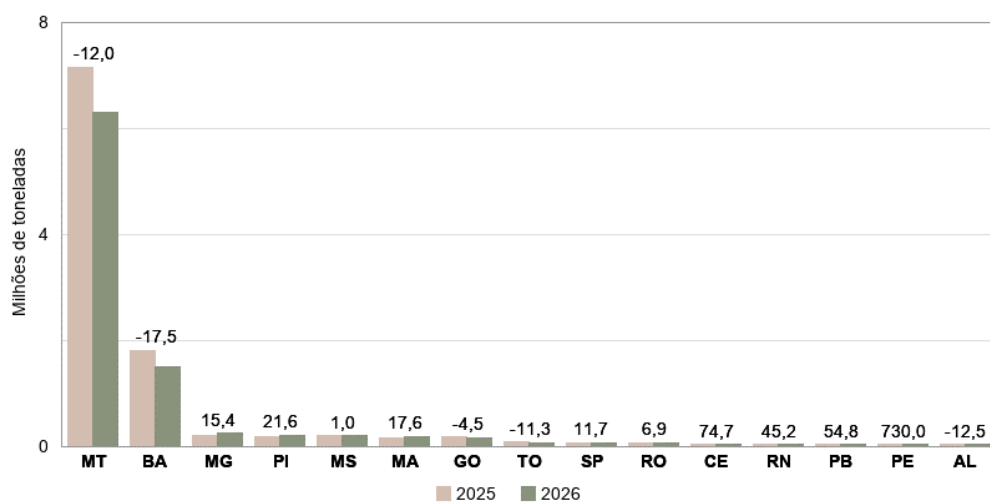
O Mato Grosso, maior produtor nacional, com cerca de 71,8% do total nacional, estimou uma produção de 6,3 milhões de toneladas, uma redução de 1,9% na produção em relação ao 3º prognóstico, em função da queda de 1,6% na área plantada e de 0,3% no rendimento médio. Em relação a 2025, a retração da área chega a 5,5%, e do rendimento médio em 6,8%, trazendo impactos para a produção, que deve retrair 12,0%. A maior parte das áreas de algodão do Estado são plantadas na 2ª safra, após a colheita da soja. As preocupações são com possíveis atraso nas chuvas e redução da “janela de plantio” do algodão, o que aumenta a insegurança quanto ao bom desenvolvimento das lavouras no campo. Além dos preços pouco competitivos para uma lavoura que possui um alto custo de produção, exige-se do produtor elevados investimentos em tecnologias.

Na Bahia, segundo maior produtor do algodão, devendo ser responsável por 16,8% da safra nacional, em 2026, a estimativa é de uma produção de 1,5 milhão de toneladas, queda de 17,5% em relação a 2025. O maior impacto é na redução da área plantada, que deve cair 15,5% em relação ao ano anterior. O ajuste reflete o momento desafiador da rentabilidade da cultura, devido aos atuais patamares de preços e ao custo de produção mais elevado. Os estoques elevados das últimas safras pressionam os preços, fazendo com que os produtores reavaliem as áreas de produção e busquem alternativas para a 2ª safra, como o milho.

Minas Gerais manteve suas estimativas em relação ao 3º prognóstico. Em relação a 2025, a produção aumentou 15,4%, com elevações de 7,9% na área plantada e de 6,9% na produtividade. Apesar dos preços desestimulantes, o Estado conta com o Programa Mineiro de Incentivo à Cultura do Algodão (Proalminas), que oferece um respaldo de comercialização, garantindo que 30% a 35% do algodão seja adquirido pela indústria têxtil mineira. Esse respaldo na comercialização aumenta a segurança do produtor para investir na cultura.

Na Região Nordeste, Maranhão e Piauí foram destaques, com crescimentos de 17,5% e 25,9%, respectivamente, quando comparados com o 3º prognóstico. O aumento se baseia na expansão das áreas de algodão, que aumentaram 17,1% no Maranhão e 23,7% no Piauí.

Gráfico 5. Estimativas da produção do algodão (em caroço) e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.

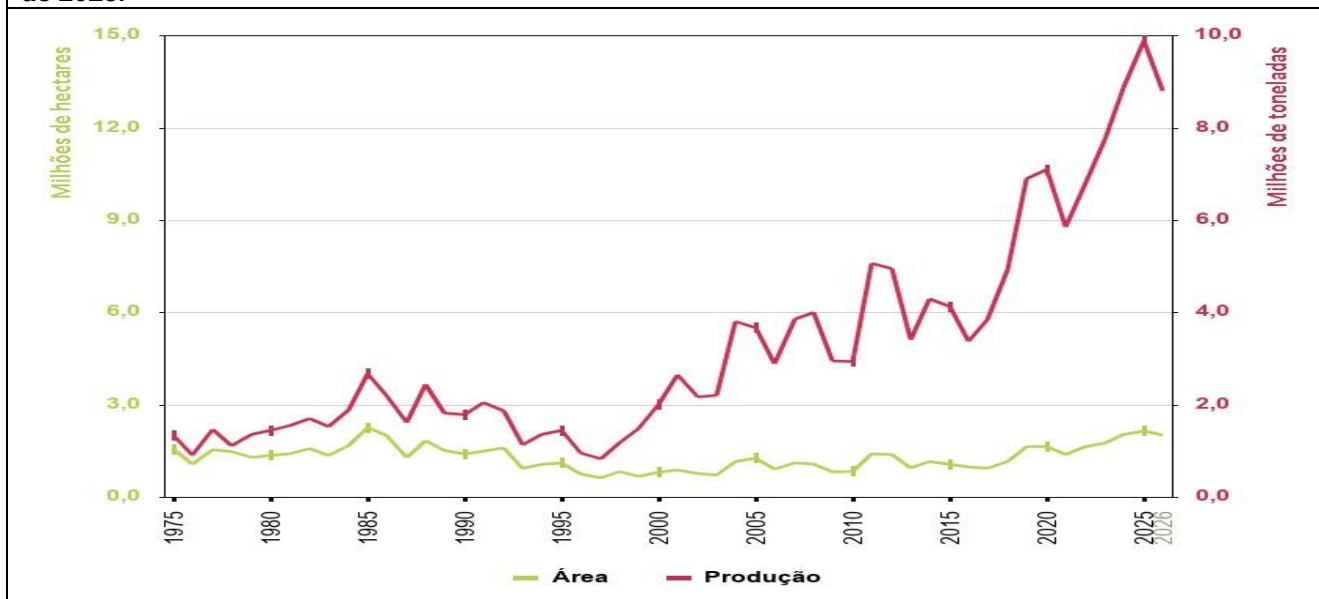


Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – janeiro/2026.

Seguem as séries da área colhida e da produção do algodão herbáceo (em caroço) desde 1975 mostrando que o crescimento da produção foi muito superior ao da área, o que assinala que a produtividade

da cultura evoluiu bastante, notadamente a partir de 2004.

Gráfico 6. Séries da área colhida e da produção do algodão (em caroço) a partir de 1975. Brasil, janeiro de 2026.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. Produção Agrícola Municipal, 2002 a 2024 e LSPA, 2025 e janeiro/2026.

Segundo o CEPEAESALQ/USP³, os preços do algodão em pluma com prazo de 8 dias se mantiveram estáveis em janeiro, sendo o produto comercializado a R\$ 347,54/LP. O ano de 2025 foi desafiador para o setor algodoeiro, com a combinação entre produção histórica, consumo enfraquecido e desvalorização externa, o que levou a um ciclo prolongado de queda dos preços domésticos. Essa conjuntura está influenciando a safra 2026, com reduções na área cultivada e nos investimentos nas lavouras.

CACAU (amêndoa) – A estimativa da produção brasileira de **cacau** foi de **310,7 mil toneladas**, redução de 3,0% em relação ao mês anterior devido à menor produtividade das lavouras, com reavaliação no Espírito Santo (-41,2% ou -9 497 t). Em relação ao ano anterior, a expectativa é de aumento de 5,4% em função da maior produtividade (5,5%), já que a área a ser colhida declinou em 0,2%. Com duas safras por ano, a principal e a temporã, o cacau no Brasil é cultivado associado normalmente sob à cobertura florestal, no sistema denominado de “cabruca”, cujo principal objetivo é o fornecimento de sombreamento.

O Pará é o principal produtor de cacau do País, com uma produção de 162,1 mil toneladas de amêndoas, um crescimento de 5,5% em relação ao volume colhido em 2025, havendo um aumento de 6,2% na produtividade e um declínio de 0,7% na área a ser colhida em 2026. O Pará deve participar com 52,2% do total de cacau a ser produzido pelo País em 2026. A Amazônia, centro de origem do cacau, tem se mostrado uma região propícia para o cultivo da espécie, devido a sua rica biodiversidade e ao seu clima favorável. Houve um aumento significativo da produção na região, impulsionado pela expansão das áreas de cultivo e pela adoção de tecnologias de manejo sustentáveis, como o sistema agroflorestal (SAF), como resposta à crescente demanda desse tipo de produto, à disponibilidade de áreas e ao reconhecimento da qualidade do cacau brasileiro no mercado global. A Região Norte é responsável por 55,1% do cacau nacional.

Um dos motivos de preocupação regional é o novo foco de *Moniliophthora roreri*, causadora da doença conhecida como Monilíase do Cacaueiro, sendo detectada no município de Tabatinga, no Estado do Amazonas, na região da fronteira entre o Brasil, Colômbia e Peru. O caso foi detectado em comunidades rurais ribeirinhas. A monilíase é uma doença que afeta plantas do gênero *Theobroma*, como o cacau (*Theobroma cacao* L.) e o cupuaçu (*Theobroma grandiflorum*), causando perdas na produção e uma elevação

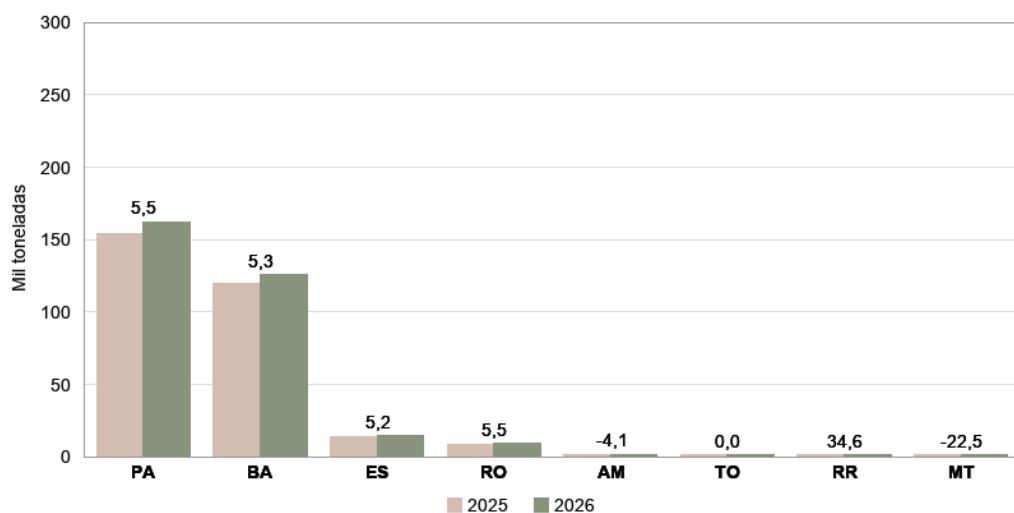
³CEPEAESALQ/USP. <https://www.cepea.org.br/br/indicador/algodao.aspx>

nos custos devido à necessidade de medidas adicionais de manejo e aplicação de fungicidas para o controle deste problema fitossanitário. A partir da confirmação do foco, o Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) adota as medidas cabíveis de contingência aplicadas à situação, em conjunto com as demais instituições oficiais de Sanidade Vegetal e de pesquisa envolvidas, visando evitar a disseminação do fungo para as áreas de cultivo de cacau e cupuaçu em outras regiões.

Na Bahia, segundo maior produtor nacional de amêndoas com 125,4 mil toneladas, houve crescimento de 5,3% em relação ao volume produzido em 2026 e participação de 40,3% no total nacional, sendo que a expectativa para a produtividade é de crescimento de 5,3%. Na Bahia, onde o cacau está estabelecido há mais tempo, as lavouras apresentam maior incidência da “vassoura de bruxa”, doença fúngica que acomete as plantas e reduzem sua produtividade. A produtividade média do cacau no Pará, em 2025, foi de 900 kg/ha de amêndoa, enquanto na Bahia foi de 265 kg/ha.

A volatilidade nos preços internacionais do cacau é um desafio constante para os produtores, que, muitas vezes, sofrem com a imprevisibilidade da renda. O mercado brasileiro de cacau também é influenciado por essa dinâmica global, que afeta a rentabilidade e a capacidade de investimento dos cacauicultores. Segundo dados da CONAB⁴, na última semana de janeiro de 2026, a arroba do cacau foi comercializada no Pará por R\$ 270,00, chegando a R\$ 335,00 na Bahia.

Gráfico 7. Estimativas da produção de cacau (em amêndoa) e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.

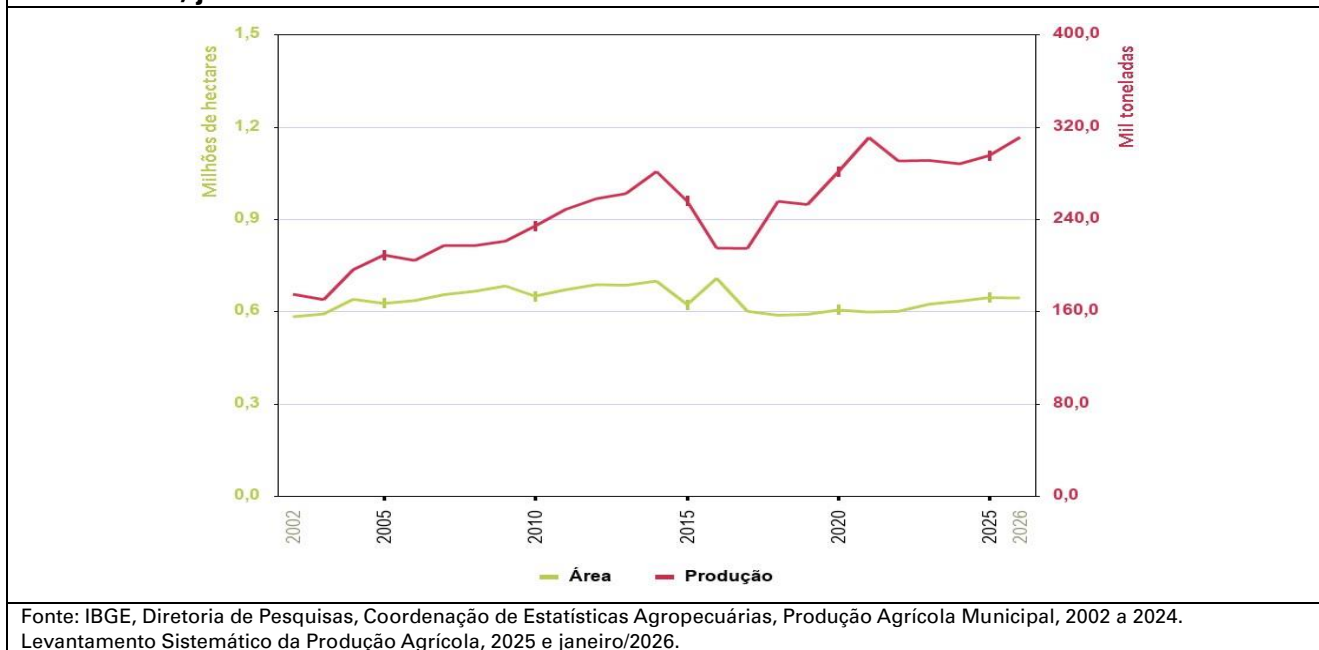


Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – janeiro/2026.

Seguem as séries da área colhida e da produção do cacau (em amêndoas) a partir de 2002, destacando-se o aumento da produtividade da cultura nos últimos anos, notadamente com o avanço do plantio no Pará.

⁴ CONAB. <https://www.conab.gov.br/>

Gráfico 8. Séries da produção e da área colhida do cacau (em amêndoas) no Brasil, de 2002 a 2026. Brasil, janeiro de 2026.



CASTANHA-DE-CAJU (amêndoa) – A produção nacional de castanha-de-caju estimada em janeiro foi de **141,8 mil toneladas**, aumento de 13,5% em relação ao obtido na safra 2025. A expectativa é que o rendimento seja aumentado em 16,0%, alavancando o desempenho da produção, visto que a área a ser plantada deve ter queda de 5,3%, refletindo na menor área colhida (-2,0%). A área colhida foi estimada em torno de 455,0 mil hectares. Com relação ao mês anterior, estimou-se queda na produção de 3,5%, puxada pelo menor rendimento médio, que deve passar de 323 kg/ha para 312 kg/ha, perda de 3,4%. As áreas a ser plantada e a área a ser colhida tendem a manter-se estáveis nesse comparativo.

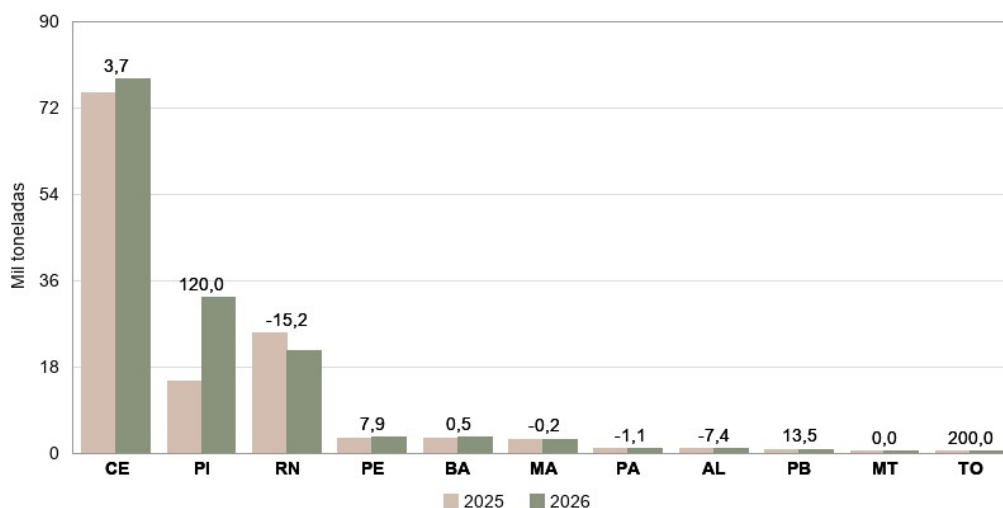
No comparativo anual, deve-se observar aumento de produção em todas as Regiões, à exceção da Norte, em que deve haver queda de 0,8%, sob influência da redução no Pará. Neste Estado a área deve manter-se estável, mas o rendimento médio da cultura tende a ser menor (-1,0%). Cabe ao Nordeste, onde está a principal região de produção de castanha-de-caju, o aumento de 13,6% na estimativa, dado o ganho de rendimento médio, de cerca de 16,0%. A área plantada, no entanto, deve cair 5,3% e a colhida, 2,0%. Contribuem para esse desempenho o Ceará, maior produtor nacional do produto, com 78,0 mil toneladas ou 60,2% do obtido na safra 2025. Piauí, Pernambuco, Bahia e Paraíba compartilham o movimento altista da produção. O destaque negativo foi para a produção do Rio Grande do Norte, a segunda em importância nacional em 2025, com 21,1 mil toneladas, ainda mantendo essa estimativa para 2026, devendo ceder essa posição ao Piauí, que deve alcançar uma produção de 32,3 mil toneladas. No Centro-Oeste, a produção deve manter-se estável, com o Mato Grosso, o único produtor regional, conservando área e rendimento médio do ano anterior. Observa-se que não há registro de produção de castanha-de-caju no Sudeste e no Sul no País.

No comparativo mensal com o 3º Prognóstico, o Ceará foi o responsável pela queda, reduzindo a estimativa da produção em 6,3%, em decorrência da redução da produtividade (-6,2%). Essa queda era esperada em função de problemas climáticos enfrentados em importantes áreas produtoras do Estado. Com isto, o Ceará deve reduzir sua participação nacional para cerca de 55,0%, em 2026. As estimativas para as demais regiões produtoras, a princípio, não foram reavaliadas para a safra 2026, a partir do 3º Prognóstico de produção.

A cultura permanece extremamente dependente das condições de chuva no semiárido, em especial quanto a sua regularidade e distribuição durante o florescimento e o enchimento dos frutos. Em 2025, eventos

de estiagem e irregularidade pluviométrica em etapas críticas do ciclo produtivo, em grande parte do Nordeste, foram responsáveis pelo menor pagamento de frutos e pela intensificação de problemas fitossanitários, como a antracnose, com reflexos diretos sobre a produtividade média nacional. Adicionalmente, em diversas áreas produtoras, ainda se observam pomares com idade média entre 20 e 30 anos, o que limita o potencial de rendimento, sobretudo quando associados a manejos de baixa intensidade tecnológica.

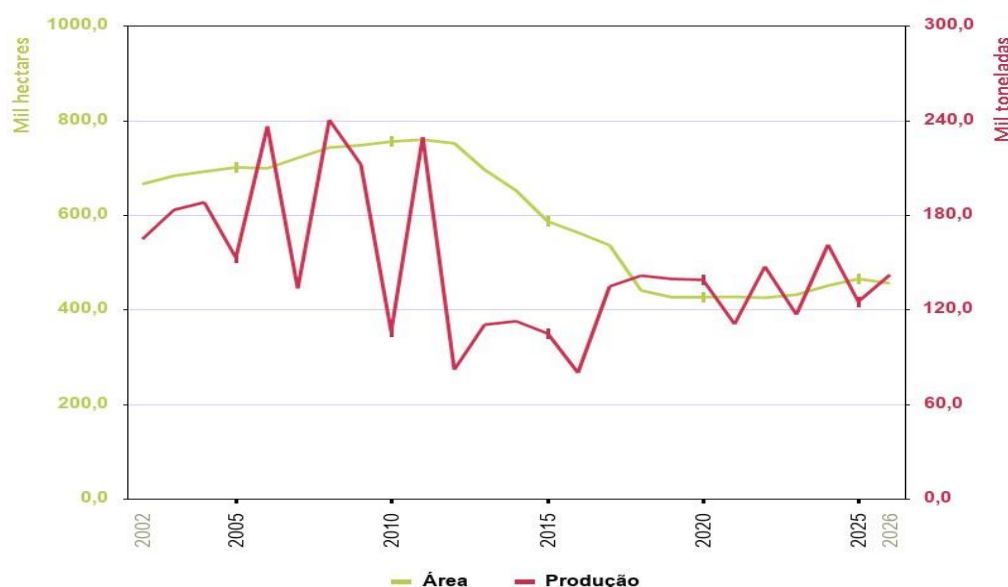
Gráfico 9. Estimativas da produção de castanha-de-caju (em amêndoa) e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola - 2025 e janeiro/2026.

Seguem as séries de produção e área colhida da castanha-de-caju no Brasil desde 2002. Observa-se as contínuas reduções da área ocupada pela cultura e da produção de amêndoas, evidenciando também a influência do clima no volume da produção, que se mostra bastante instável, apesar da pouca variação nas áreas de produção.

Gráfico 10. Séries da produção e da área colhida da castanha-de-caju no Brasil, de 2002 a 2026. Brasil, janeiro de 2026.



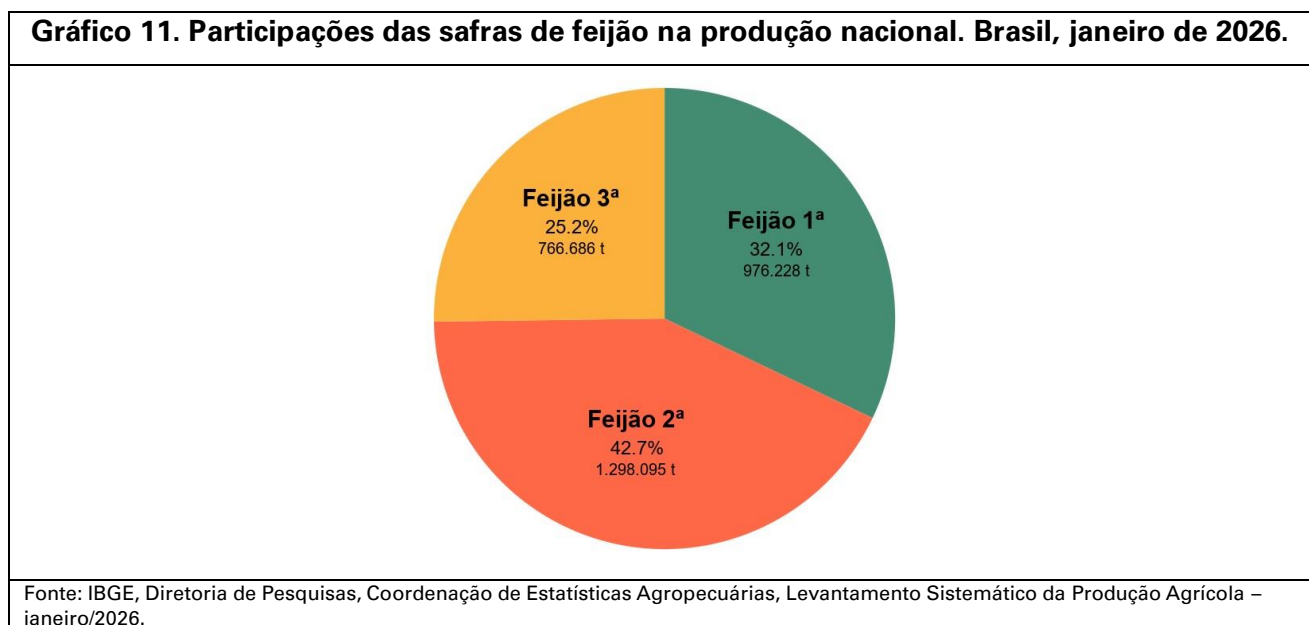
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Produção Agrícola Municipal, 2002 a 2024. Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, 2025 e janeiro/2026.

Destaque para as altas produtividades obtidas no Norte do País, sobretudo no Pará, 684 kg/ha, alcançada por novas variedades e cajueiros mais novos. Em contrapartida, no Nordeste a produtividade média é menos da metade disso, cerca de 311 kg/ha, devendo ficar no Ceará em torno de 270 kg/ha. Nesse

Estado, muitos cajueiros antigos e que apresentavam baixas produtividades vêm sendo cortados, muitas vezes para o aproveitamento da madeira. No entanto, a área ocupada pelo cajueiro anão vem apresentando aumento, com reflexos positivos na produtividade, em decorrência dos incentivos dos órgãos ligados à pesquisa e extensão. Recentemente, o IBGE do Ceará passou a levantar também o pedúnculo do caju, face a sua importância econômica local e múltiplos usos na alimentação. Acrescenta-se que a produção da castanha-de-caju é de grande importância para os pequenos produtores nordestinos, sendo também o produto muito apreciado pelos brasileiros de uma forma geral.

FEIJÃO (em grão) – Três safras compõem a produção brasileira de feijão, com destaque para a 2ª safra, que tem ganhado mais 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. A estimativa de janeiro para a produção de feijão, considerando-se as três safras, deve alcançar **3,0 milhões de toneladas**, crescimento de 0,9% sobre a safra de 2025. Preços com baixa rentabilidade têm desestimulado os produtores a ampliarem as áreas de produção e limitado os investimentos nas lavouras. Contudo, esse volume de produção deve atender ao consumo interno brasileiro, em 2026, não havendo necessidade da importação do produto.

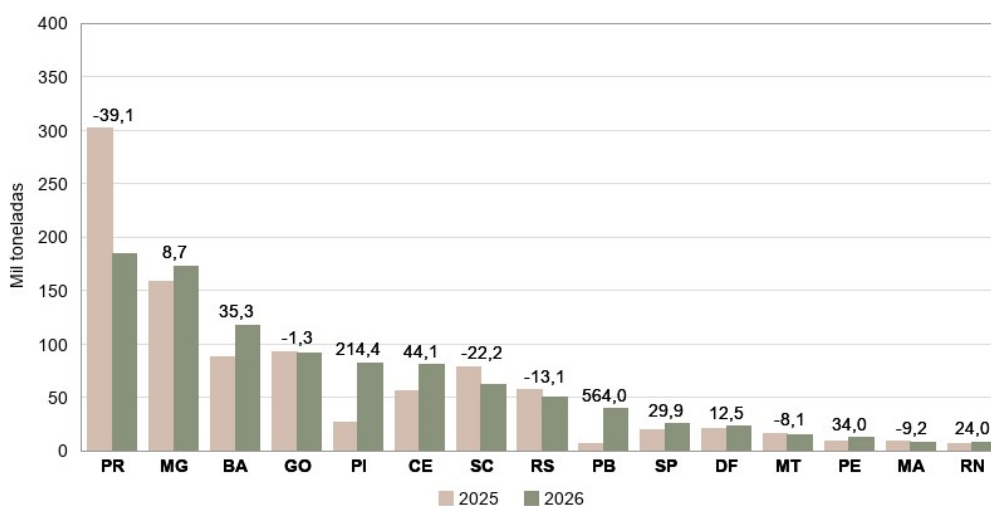
O Paraná é o maior produtor nacional de feijão, prevendo 736,5 mil toneladas ou 24,2% de participação; seguido por Minas Gerais com 514,1 mil toneladas ou 16,9% de participação; e Goiás com 365,8 mil toneladas ou 12,0% de participação. O feijão representa 0,9% de participação na produção de cereais, leguminosas e oleaginosas, ocupando 3,0% do total de área cultivada, aproximadamente 2,6 milhões de hectares.



A estimativa da produção da **1ª safra de feijão** foi de **976,2 mil toneladas**, representando 32,1% de participação nacional dentre as três safras, sendo 0,9% menor frente ao 3º prognóstico. Nesse comparativo, houve reduções de 0,3% na área a ser colhida e de 0,7% no rendimento médio. Em relação às Regiões Geográficas, houve queda da produção de feijão dessa safra nas Regiões Centro-Oeste (-2,9%) e Sul (-2,4%). As Regiões Norte e Nordeste apresentaram aumento de 1,6% e 0,4%, respectivamente em relação aos números do 3º prognóstico. Na Região Sudeste houve um pequeno aumento de 29 toneladas. Houve redução da área a ser colhida nas Regiões Norte (-0,5%) e Centro-Oeste (-5,4%). No Sul, houve redução de 2,4% na estimativa do rendimento médio. É dessa Região que vem 30,0% da produção nacional de feijão de 1ª safra.

No comparativo anual, a Região Norte teve redução de 8,2% na estimativa de produção, apesar do Pará tendo aumento de 32,1% em sua estimativa. As demais Unidades da Federação sofreram reduções em suas estimativas: Rondônia (-23,1%), Amazonas (-23,8%), Roraima (-24,3%) e Tocantins (-26,6%). O Nordeste aumentou sua estimativa de produção em 75,2%, proporcionado pelos resultados no Piauí (214,4%), no Ceará (44,1%), na Paraíba (564,0%), no Rio Grande do Norte (24,0%), em Pernambuco (34,0%) e na Bahia (35,3%). Também houve aumento na estimativa de produção do Sudeste (10,6%), e redução das estimativas na Região Sul (-32,7%) e Centro-Oeste (-0,8%).

Gráfico 12. Estimativas da produção da 1ª safra do feijão e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

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.

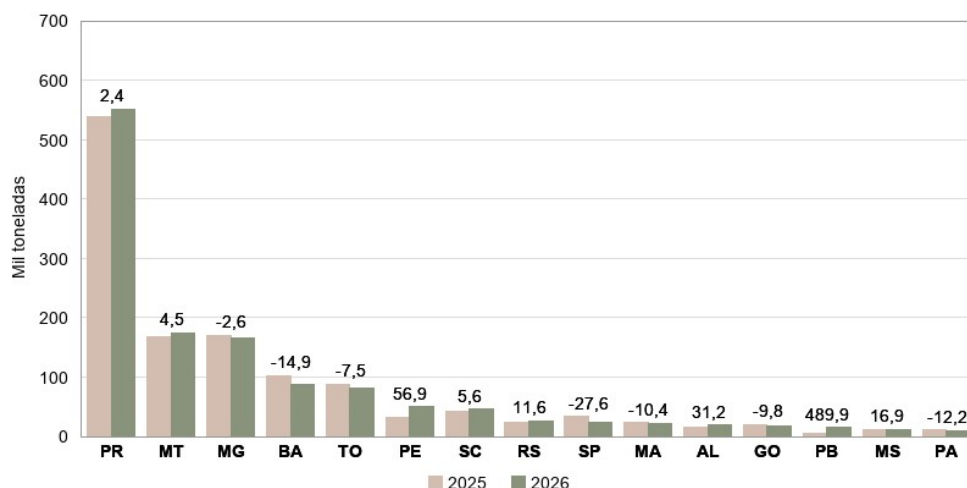
A 2ª safra de feijão foi estimada em **1,3 milhão de toneladas**, correspondendo a 42,7% de participação entre as três safras. No comparativo com o 3º prognóstico, houve crescimento de 0,4%, repercutindo aumento de mesma porcentagem na área a ser colhida.

Houve manutenção das estimativas de produção nas Regiões Norte, Nordeste e Sudeste. A Região Sul, que produz quase a metade do feijão produzido nessa safra (47,8%), reduziu sua estimativa de produção em 0,2%, sendo o Paraná o maior produtor, com 552,1 mil toneladas ou 42,5% do total da safra. Nesse Estado, o cultivo da leguminosa é uma oportunidade 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. Minas Gerais também é um importante produtor de feijão dessa safra, com produção de 164,5 mil toneladas do produto e participação de 12,7% no total dessa safra. O Mato Grosso produz 173,4 mil toneladas de feijão, correspondendo a 13,4% da produção.

No comparativo com 2025, as estimativas de produção e rendimento médio são positivas. Estima-se aumento de 0,9% na quantidade produzida e de 4,9% no rendimento médio. No Nordeste, houve aumento de 3,9% na estimativa de produção, em função do aumento de 5,0% na previsão de área a ser colhida. Paraíba

(489,9%), Pernambuco (56,9%) e Alagoas (31,2%) foram as Unidades da Federação que mais contribuíram para esse resultado. No Centro-Oeste, aguarda-se por aumentos de 3,7% na produção, de 2,6% na área a ser colhida e de 1,0% no rendimento médio. Esse resultado decorre do melhor desempenho do Mato Grosso (4,5%) e Mato Grosso do Sul (16,9%). A Região Norte reduziu a estimativa de produção de feijão 2ª safra em 7,5%, com destaque para o Pará (-12,2%) e o Tocantins (-7,5%). No Sudeste, a estimativa é de redução de 6,2% na produção, influenciada pela previsão de São Paulo (-27,6%) e Minas Gerais (-2,6%). No Sul, espera-se por aumento de 3,0% na produção, repercutindo o aumento de 20,0% no rendimento médio.

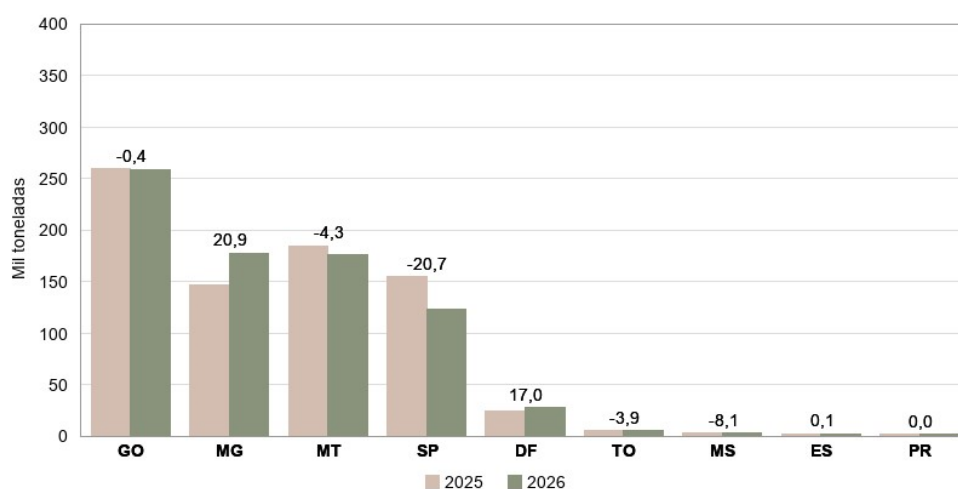
Gráfico 13. Estimativas da produção da 2ª safra do feijão e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

Em relação à **3ª safra de feijão**, a estimativa de produção foi de **766,7 mil toneladas**, aumento de 0,3% em relação ao 3º prognóstico. Houve crescimento na estimativa de produção em Goiás (0,8%), reportando o aumento da área a ser colhida (0,6%) e do rendimento médio (0,2%). Salienta-se que, Goiás e Minas Gerais são aqueles que mais contribuem com essa safra de feijão, correspondendo a 33,7% de participação (258,5 mil toneladas) e 23,1% (177,2 mil toneladas), respectivamente. No comparativo anual, aguarda-se uma retração de 0,8% na produção, em função da redução de área (-0,3%) e do rendimento médio (-0,6%).

Gráfico 14. Estimativas da produção da 3ª safra do feijão e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.

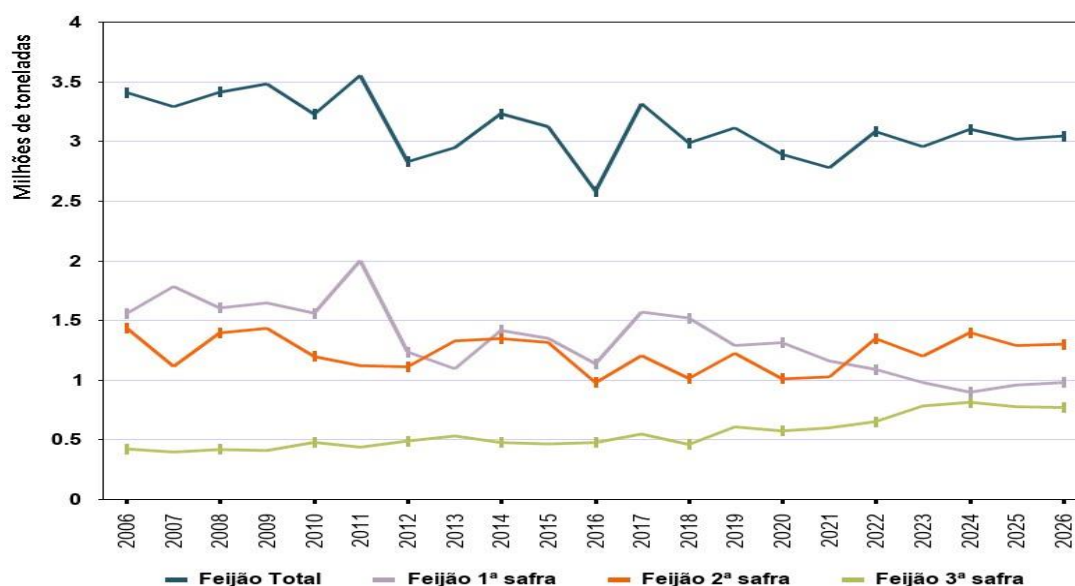


Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

No gráfico seguinte, estão as séries da produção das três safras brasileiras de feijão desde 2006. Observa-se que, a partir de 2018, houve declínio da produção da 1ª safra e crescimento da participação das

demaís, reforçando a informação de 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 safra “das águas” ou “de verão”.

Gráfico 15. Séries da produção do feijão no Brasil, consideradas as três safras do produto e o total. Brasil, janeiro de 2026.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. Produção Agrícola Municipal, 1975 a 2024 e LSPA, 2025 e janeiro/2026.

O cultivo da 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 aquisição, manutenção e os gastos com energia tornam essa safra mais onerosa, apresentando custos mais elevados para sua produção. Acrescenta-se que, 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 2026. Por enquanto, os números levantados referem-se basicamente à intenção de plantio.

Segundo o CEPEA/ESALQ/USP⁵, o preço da saca de 60 kg do feijão carioca – peneira 12 e/ou 9 ou superior encontrava-se em R\$ 284,71 em Itapeva/PR no início de fevereiro de 2026, enquanto em São Paulo foi de R\$ 311,92. Quanto ao feijão preto tipo 1, a saca de 60 kg, nesse mesmo período, foi de R\$ 180,54 na metade Sul do Paraná e R\$ 210,83 em São Paulo.

GERGELIM (em grão) – A produção brasileira do **gergelim**, em 2026, deve alcançar **362,5 mil toneladas**, decréscimo de 4,1% em relação ao mês anterior. A área a ser colhida apresenta um declínio de 2,1%, enquanto o rendimento médio, de 653 kg/ha, deve retrair 2,0%. A área a ser plantada na safra corrente deve alcançar 555,4 mil hectares, refletindo destaque de crescimento da importância da cultura nos últimos anos para o País. A partir da safra 2026, o IBGE passou a acompanhar a produção dessa espécie, já que sua importância vem crescendo no contexto da agricultura brasileira.

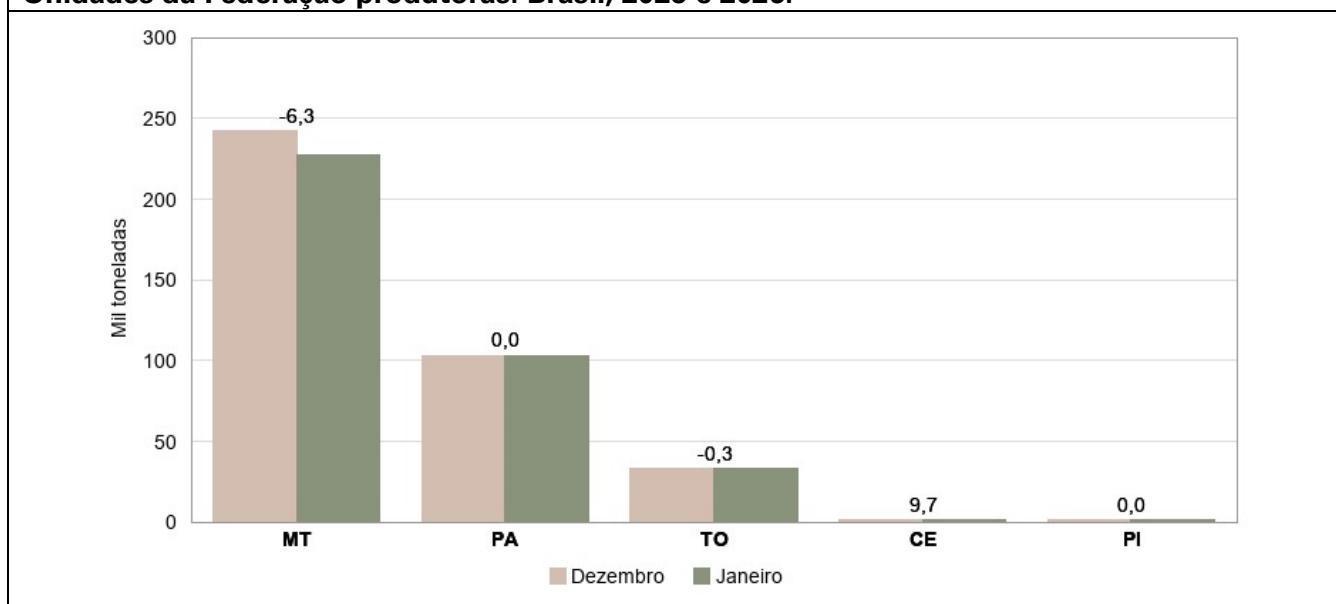
O principal produtor brasileiro é o Mato Grosso, com 227,4 mil toneladas, devendo participar com 62,7% da produção nacional. Em janeiro, a estimativa da produção apresenta um declínio de 6,3%, em relação ao mês anterior, com retrações de 3,2% na área a ser e colhida e de 3,1% no rendimento médio. O gergelim

⁵ CEPEA/ESALQ/USP. <https://www.cepea.org.br/br/indicador/feijao.aspx>

tem se consolidado como uma alternativa estratégica para os produtores rurais do Mato Grosso. Impulsionada pela abertura de mercados internacionais, pela adaptação às condições climáticas e pela possibilidade de diversificação da produção, a oleaginosa vem ganhando espaço como opção de safra, em áreas antes ocupadas por outras culturas. A produção do gergelim em Mato Grosso apresentou crescimento expressivo na última safra, tendo a Secretaria de Estado e Desenvolvimento Econômico do Mato Grosso – SEDEC/MT⁶ estimulado investimentos em pesquisa e melhoramento de sementes. A tendência de expansão está associada à substituição da cultura do milho em regiões onde a estiagem ocorre mais cedo, como o Araguaia. Nesses locais, o gergelim tem se mostrado uma opção viável, dependendo da “janela de plantio”. O plantio do gergelim ocorre geralmente entre o final de fevereiro e o início de março, após a colheita da soja, com um ciclo produtivo de aproximadamente 120 dias, portanto, durante a 2ª safra. Atualmente 99% da produção mato-grossense é destinada à exportação, reforçando o perfil da cultura voltado ao mercado externo.

O segundo maior produtor de gergelim é o Pará, com uma produção estimada em 102,7 mil toneladas, ocupando uma área de 146,2 mil hectares, seguido do Tocantins, com uma produção estimada em 32,3 mil toneladas, ocupando uma área de 58,7 mil hectares. O produto vem ganhando destaque nos últimos anos e aumentando sua produção, em decorrência, sobretudo, da ampliação dos mercados de exportação.

Gráfico 16. Estimativas da produção de gergelim e variação mensal (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

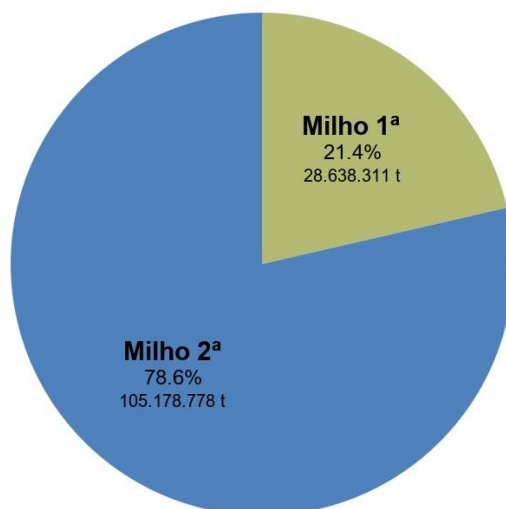
MILHO (em grão) - A estimativa da produção do **milho** foi de **133,8 milhões de toneladas**, representando um crescimento de 0,4% em relação ao 3º prognóstico. Embora a área de produção tenha sofrido uma perda de 0,1%, totalizando 22,8 milhões de hectares, o rendimento médio, de 5 877 kg/ha, cresceu 0,5%. Em comparação ao volume produzido no ano anterior, ocorreu uma redução de 7,9 milhões de toneladas (-5,6%), estando associada à perda no rendimento médio, de 7,7%, já que a área a ser colhida deve crescer 2,2%.

A região Centro-Oeste, maior produtora de milho do Brasil, com 56,7% de participação na safra 2026, foi a mais impactada no rendimento médio das lavouras (-11,4%). A produção aguardada, de 75,9 milhões de

⁶ SEDEC/MT. Secretaria de Estado e Desenvolvimento Econômico do Mato Grosso. <https://www.sedec.mt.gov.br>. o

toneladas, apresenta declínio anual de 10,9%. De acordo com o IMEA/MT⁷, em dezembro de 2025 ocorreu um aumento nos preços dos insumos de plantio (sementes e fertilizantes), devido à elevação do dólar e encarecimento dos produtos industriais, podendo ter causado impacto no investimento da produção.

Gráfico 17. Participações das safras de milho na produção total. Brasil, janeiro de 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – janeiro/2026.

Por conta do crescimento da demanda pelo milho, em decorrência do crescente aumento de seu consumo para produção de etanol, os preços mantiveram-se em patamares compensadores, incentivando os produtores a ampliarem a área de plantio e a investirem mais em tecnologia. O clima beneficiou as lavouras, em 2025, tanto na 1ª como na 2ª safra, fazendo com que a produção de milho do País fosse recorde da série histórica do IBGE, nesse ano. Para 2026, não se aguarda que as lavouras sejam tão beneficiadas pelo clima, uma vez que vêm sendo recorrentes, nos últimos anos, problemas de falta de chuvas durante o período de 2ª safra, como também algumas restrições quanto à duração da “janela de plantio” do cereal, em decorrência do atraso da colheita das lavouras da safra verão.

O **milho 1ª safra** apresentou uma estimativa da produção de **28,6 milhões de toneladas**, aumento de 11,3% em relação ao ano de 2025, reflexo dos crescimentos de 9,3% na área a ser colhida e de 1,8% na estimativa do rendimento médio, que foi de 5 943 kg/ha. Contudo, em comparação ao 3º prognóstico, ocorreu um declínio de 0,3% no rendimento médio, afetando a estimativa da produção que foi 0,1% menor. As Regiões Nordeste e Sul, que concentram 63,6% da produção nacional, tiveram perdas de 46 941 (-0,8%) e 4 100 (-0,0%) toneladas, respectivamente. A Centro-Oeste obteve uma redução de 0,4% (8 146 toneladas), e as Regiões Norte e Sudeste tiveram aumento na produção de 16 172 (1,0%) e 54 (0,0%) toneladas, respectivamente. O clima, até o momento, vem beneficiando as lavouras de verão na maioria das Unidades da Federação produtoras.

A Unidade da Federação com maior produção de milho 1ª safra é o Rio Grande do Sul, com participação nacional de 22,2% e uma produção estimada em 6,3 milhões de toneladas. Este volume representa um crescimento de 19,9 % em relação à safra do ano anterior, e está alinhado com os aumentos significativos na área a ser colhida, de 14,4% (103,2 mil hectares), principalmente devido às condições

⁷ IMEA/MT. https://imea.com.br/imea-site/arquivo-externo?categoria=relatorio-de-mercado&arquivo=bs-milho&numeropublicacao=880&_gl=1*273aqy*_ga*MzM3MMDQyMTg3LjE3NzAxNTE0Mjg.*_ga_243H7NMKPD*cZ3NzAxNTE0MjckbzEkZzEkdDE3NzAxNTMwNjkkajMyJGwwJGgw

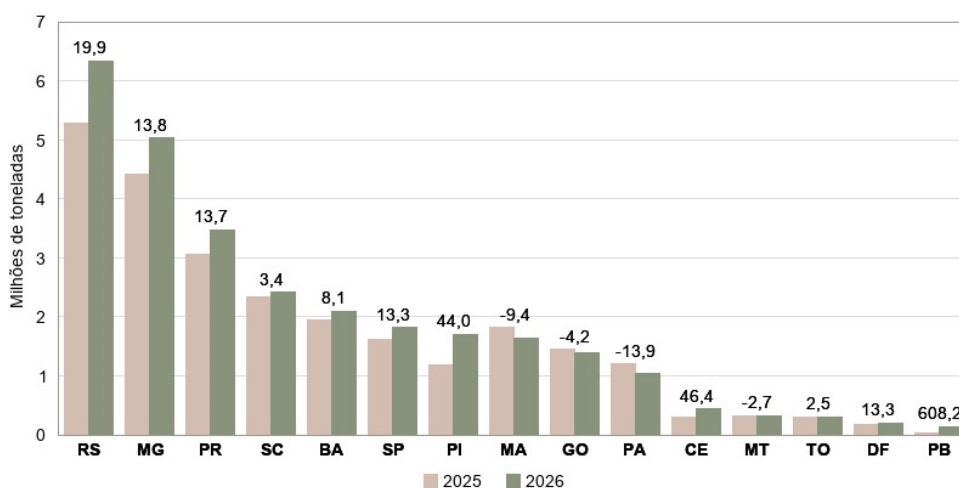
climáticas favoráveis (EMATER – ASCAR/RS⁸) e do rendimento médio, de 4,9% (7 735 kg/ha). Em relação ao 3º prognóstico não ocorreram variações.

Em Minas Gerais, segundo maior produtor do País com participação de 17,6% no total, a estimativa da produção do milho 1ª safra foi de 5,0 milhões de toneladas, aumento de 13,8% em relação ao volume produzido no ano anterior, devido aos crescimentos de 10,6% na área colhida e de 2,9% do rendimento médio, que alcançou 7 277 kg/ha. Não ocorreram mudanças nas estimativas quando comparados ao 3º prognóstico.

A terceira maior estimativa da produção ocorreu no Paraná (12,1%), e alcançou 3,5 milhões de toneladas, representando uma discreta redução em relação ao 3º prognóstico, de 4 100 toneladas (-0,1%), devido a uma redução no rendimento médio, de 0,1% (10 226 kg/ha), uma vez que a área se manteve inalterada. No entanto, quando comparada à safra de 2025, as áreas plantada e a ser colhida cresceram 20,7%, individualmente, elevando a estimativa da produção em 13,7%, embora o rendimento tenha retraído 5,9%.

Em Santa Catarina, a estimativa da produção foi de 2,4 milhões de toneladas, crescimento de 3,4% em relação ao ano anterior, com aumento de 7,7% na área, e mantendo-se inalterada em relação ao 3º prognóstico. A estimativa da produção da Bahia foi de 2,1 milhões de toneladas, crescimento de 8,1% em relação à safra anterior, assim como teve crescimento a paulista, que subiu 13,3%, alcançando 1,8 milhão de toneladas, reflexo do aumento do rendimento médio e da área plantada, de 8,0% e 5,2%, respectivamente. Em Goiás, a estimativa da produção do milho 1ª safra foi de 1,4 milhão de toneladas, com retrações de 4,2% em relação ao ano anterior e de 0,6% em comparação ao 3º prognóstico.

Gráfico 18. Estimativas da produção do milho 1ª safra e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

Nos últimos anos, a área plantada com o milho 1ª safra vem declinando, uma vez que os produtores vêm aumentando as áreas de soja nessa época, devido a sua maior rentabilidade e liquidez, sendo, cada vez maior, a participação da 2ª safra na produção brasileira de milho. Contudo, a produção dessa época, no ano corrente, está apresentando um crescimento expressivo, possivelmente amparado pelo crescimento da demanda do cereal e pela necessidade de se ter maior oferta e disponibilidade do produto em diferentes épocas, o que contribuiu para a estabilização e o fortalecimento dos preços no futuro.

⁸ EMATER-ASCAR/RS. https://www.emater.tche.br/site/arquivos_pdf/conjuntural/conj_15012026.pdf

A estimativa da produção do **milho 2ª safra** foi de **105,2 milhões de toneladas**, crescimento de 0,6% em relação ao 3º prognóstico, devido ao ajuste positivo do rendimento médio, em 0,8%, chegando a 5 859 kg/ha. Houve redução de 0,2% na área plantada. No entanto, em comparação à safra de 2025, houve uma queda de 9,3% na estimativa da produção, justificada pelo declínio de 9,8% do rendimento médio, havendo aumento de 0,5% na área a ser colhida. Todas as regiões do País tiveram decréscimo na produção, ressaltando a Centro-Oeste, responsável por 70,2% do milho 2ª safra a ser colhido no País, em 2026, onde a perda foi de 9,3 milhões de toneladas (-11,2%) e, com o rendimento médio caindo 11,6%, devendo alcançar 6 227 kg/ha. Na safra de 2025, o clima beneficiou as lavouras dessa safra, notadamente nas Unidades da Federação da Região Centro-Oeste, ofertando volumes maiores de chuvas, regularidade e bem distribuído, inclusive por um período mais prolongado, o que potencializou o rendimento médio e, conseqüentemente, a produção.

O Mato Grosso é o maior produtor de milho na 2ª safra, participando com 47,5% do total nacional e obtendo uma estimativa de produção de 50,0 milhões de toneladas, 8,5% inferior ao ano anterior. Uma queda no rendimento médio de 9,9%, chegando a 6 732 kg/ha, explica a redução, uma vez que a área teve um crescimento de 1,6%, sendo 119,3 mil hectares a mais, devendo alcançar 7,4 milhões de hectares. A alta do dólar pode ser uma das explicações para a redução na produtividade, uma vez que encarece os insumos e, assim tende a diminuir os investimentos nas lavouras (IMEA/MT¹). Em relação ao 3º prognóstico, houve alta de 0,7% na produção, reflexo do ajuste positivo do rendimento médio, de 1,3%.

O segundo maior produtor de milho 2ª safra, o Paraná, obteve uma estimativa de produção de 17,4 milhões de toneladas, participando com 16,5% do total nacional e sendo 0,7% superior ao 3º prognóstico, com aumento na área plantada e na área a ser colhida em 20 mil hectares (0,7%). A discreta redução no rendimento médio, que alcançou 6 118 kg/ha (-0,0%) não causou impactos significativos. Quando comparada à safra anterior, a produção obteve uma redução de 1,4% e de 2,5% no rendimento médio.

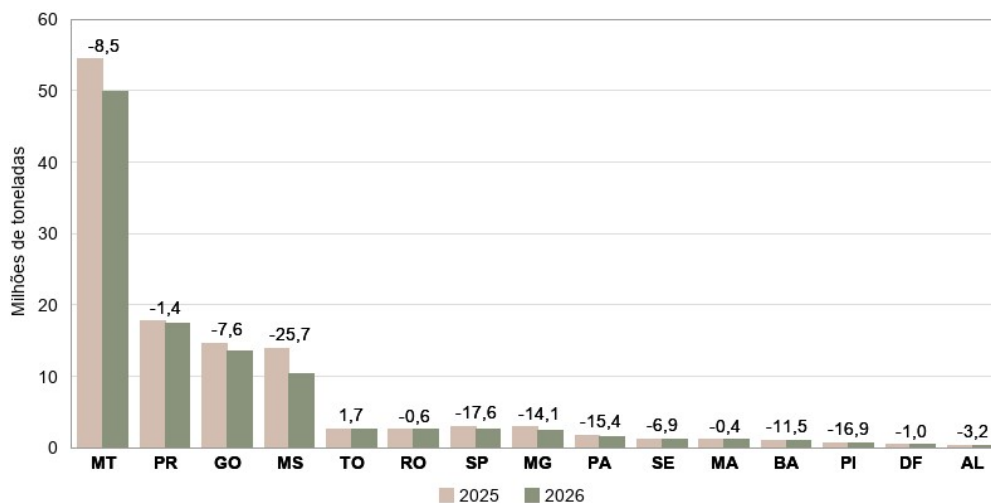
Goiás, terceiro maior produtor nacional do milho 2ª safra, com participação de 12,7%, obteve uma estimativa de produção de 13,4 milhões de toneladas, aumento de 1,2% em relação ao 3º prognóstico. A elevação do rendimento médio, em 1,4% (6 086 kg/ha), impulsionou a produção, uma vez que na área plantada e na área a ser colhida ocorreu uma redução de 0,2%. Em comparação à safra anterior, o reajuste foi negativo, de 7,6% ou 1,1 milhão de toneladas a menos, também com perda na produtividade, de 7,4%. O Mato Grosso do Sul é o quarto maior produtor brasileiro de milho 2ª safra, com participação de 9,8% no total da safra, tendo apresentado uma estimativa de produção de 10,3 milhões de toneladas, 25,7% inferior ao da safra de 2025. A redução significativa no rendimento médio, em 23,8% (4 667 kg/ha) e na área plantada, de 2,5%, justificaram os resultados. Em relação ao 3º prognóstico não houve alterações.

Outros produtores importantes são: Rondônia, com 2,4 milhões de toneladas; Pará, com 1,3 milhão de toneladas; Tocantins, com 2,4 milhões de toneladas; Maranhão, com 904,7 mil toneladas; Sergipe, com 981,5 mil toneladas; Bahia, com 714,0 mil toneladas; Minas Gerais, com 2,3 milhões de toneladas; e São Paulo, com 2,3 milhões de toneladas.

A maioria das Unidades da Federação manteve as estimativas informadas no 3º prognóstico, sendo verificados aumentos no Rio de Janeiro (1,0%) e no Tocantins (0,5%) e quedas no Piauí (-3,6%) e em Rondônia (-0,1%). Quando comparado à safra de 2025, as perdas mais significativas, além das citadas no texto, foram

em São Paulo (-17,6%), em Minas Gerais (-14,1%), em Rondônia (-0,6%) e no Pará (-15,4%), todas associadas às perdas no rendimento médio. Ganhos significativos ocorreram nos Estados do Tocantins (1,7%) e em Santa Catarina (15,6%).

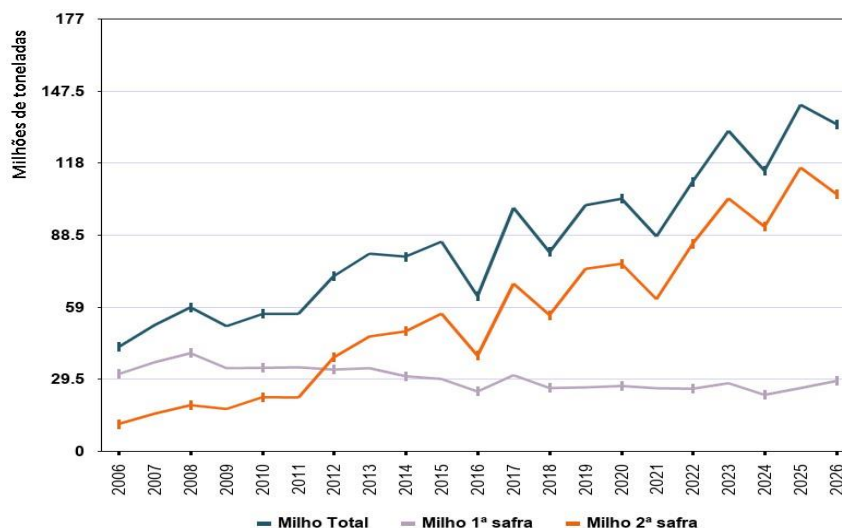
Gráfico 19. Estimativas da produção do milho 2ª safra e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

No gráfico seguinte, pode-se acompanhar a evolução da produção brasileira do milho, com destaque para a performance da 2ª safra, denominada originalmente de “safrinha”, que atualmente representa 78,6% do total produzido no País. Em 2025, devido aos bons preços do cereal, durante a época de plantio, e ao prolongamento das chuvas durante a fase de produção, o Brasil colheu sua maior safra desse cereal.

Gráfico 20. Séries da produção de milho total, 1ª e 2ª safras no Brasil. Brasil, janeiro de 2026.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. Produção Agrícola Municipal, 2006 a 2024 e LSPA, 2025 e janeiro de 2026.

A saca de 60 kg do milho, de acordo com o Indicador CEPEA/ESALQ/USP⁹, no final de janeiro de 2026, encontrava-se em R\$ 66,10, declínio de 4,89% em relação a dezembro de 2025. Na moeda norte-americana, a saca do milho saiu a US\$ 12,59. Apesar das recentes quedas, os preços do cereal ainda estão apresentando boa rentabilidade, o que estimula os produtores a ampliarem as áreas de cultivo, bem como aumentarem os aportes em tecnologia, tais como a opção por cultivar híbridos mais produtivos e utilização mais intensiva de adubações e corretivos de acidez.

⁹ CEPEA/ESALQ/USP. <https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/milho.aspx>.

SOJA (em grão) – A estimativa da produção nacional da oleaginosa alcançou novo recorde na série histórica em 2026, totalizando **172,5 milhões de toneladas**, um aumento de 1,3% em relação ao 3º prognóstico e 3,9% maior em comparação à quantidade obtida no ano anterior.

Estima-se que a produção brasileira tenha um incremento de 3,4% no rendimento médio anual, alcançando 3 598 kg/ha (60 sacas/ha), contribuindo para que o volume colhido da oleaginosa represente mais da metade do total de cereais, leguminosas e oleaginosas produzidos no País em 2025. Por sua vez, a área total cultivada deve alcançar 48,0 milhões de hectares, o que representa um aumento de 0,5% no ano (222,6 mil hectares), seguindo em ritmo de plena expansão, mesmo com os preços da *commodity em* patamares abaixo do desejado pelos produtores.

As projeções indicam uma safra histórica, impulsionada por condições climáticas favoráveis na maior parte das regiões produtoras do País e pela expansão da área plantada. O Mato Grosso, maior produtor nacional da oleaginosa, estimou uma produção de 48,5 milhões de toneladas, crescimento de 3,8% em relação ao 3º prognóstico, porém, declínio de 3,3% em relação ao volume colhido no ano anterior, sendo que a área plantada apresenta um crescimento de 1,9%, enquanto o rendimento médio decaiu em 5,0%. Goiás deve totalizar uma produção de 19,1 milhões de toneladas, crescimento de 2,3% em relação ao 3º prognóstico, e declínio de 5,8% em relação ao volume colhido em 2025, havendo crescimento de 0,5% na área plantada e declínio de 6,3% no rendimento médio. O Mato Grosso do Sul aguarda uma produção de 15,0 milhões de toneladas, crescimento de 14,0% em relação ao volume colhido em 2025, havendo crescimentos de 3,2% na área a ser colhida e de 10,5% no rendimento médio.

O Paraná, com uma produção de 22,2 milhões de toneladas, deve ter o segundo maior volume colhido do País, com crescimentos de 0,3% em relação ao 3º prognóstico e de 3,9% em relação ao volume colhido em 2025, havendo declínio de 0,1% na área plantada e crescimento de 4,0% no rendimento médio. O Rio Grande do Sul estimou uma produção de 21,2 milhões de toneladas, o que representa um crescimento de 55,4% em relação ao volume colhido no ano anterior, com o rendimento médio devendo aumentar 57,5% e a área plantada declinar 1,4%. Em 2025, a produção gaúcha foi prejudicada pelo clima, notadamente pela falta de chuvas durante o ciclo da cultura, o que faz da safra de 2026, uma recuperação. Segundo a EMATER/RS¹⁰, de modo geral, o potencial produtivo da safra que já está a campo permanece elevado, superando o recorde de 20,4 milhões de toneladas alcançado em 2021. Contudo, algumas lavouras em floração e em início de enchimento de grãos já apresentam sinais fisiológicos de estresse em solos mais rasos ou arenosos, com potencial reflexo sobre a fixação de vagens, caso a restrição hídrica persista. Já a produção catarinense, de 3,1 milhões de toneladas, apresenta declínio de 3,0% em relação ao volume produzido em 2025.

A produção nordestina deve alcançar 16,8 milhões de toneladas, representando 9,7% do total a ser colhido em 2026. Os principais produtores regionais são: Maranhão, com 4,6 milhões de toneladas, crescimento de 3,6% em relação ao volume colhido no ano anterior; Piauí, com 4,1 milhões de toneladas, declínio de 2,0% em relação ao 3º prognóstico e crescimento de 13,4% em relação ao ano anterior; e Bahia com 8,1 milhões de toneladas, declínio de 5,7% em relação a 2025.

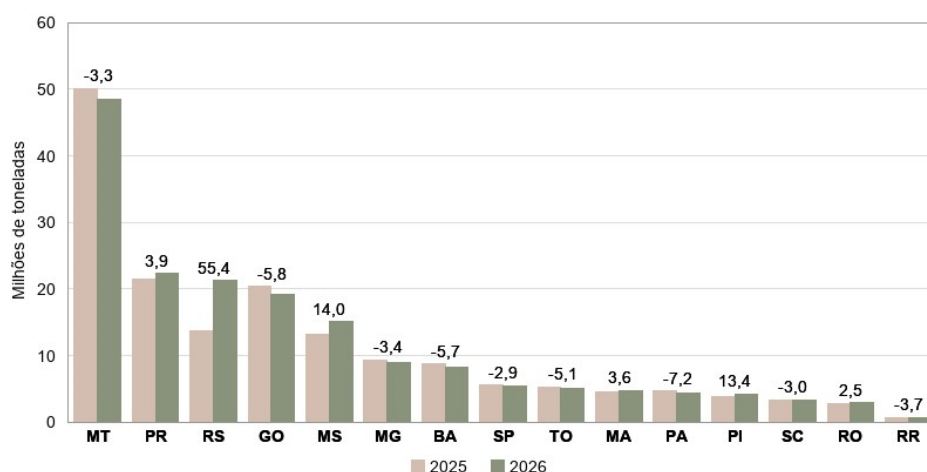
A Região Norte, responsável por 7,1% da safra nacional, apresentou variação mensal de 0,5%, principalmente em virtude dos ajustes observados em Roraima (11,8%) e em Tocantins (0,2%). Roraima e

¹⁰ EMATER/RS. https://www.emater.tche.br/site/arquivos_pdf/conjuntural/conj_29012026.pdf

Tocantins devem produzir 477,3 mil e 4,8 milhões de toneladas, respectivamente. A produção de Rondônia deve alcançar 2,7 milhões de toneladas, crescimento de 2,5% em relação ao volume colhido em 2025. A produção do Pará deve ser de 4,1 milhões de toneladas, declínio de 7,2% em relação a 2025, enquanto o Acre e o Amazonas devem produzir 59,7 e 35,8 mil toneladas, respectivamente.

A saca de 60 kg da soja, de acordo com o Indicador CEPEA/ESALQ/USP¹¹ – Paranaguá, fechou o mês de janeiro em R\$ 124,91, o que representa um declínio de 11,42% na comparação com o fechamento do mês anterior, sendo a saca comercializada por U\$ 23,79 na moeda norte-americana.

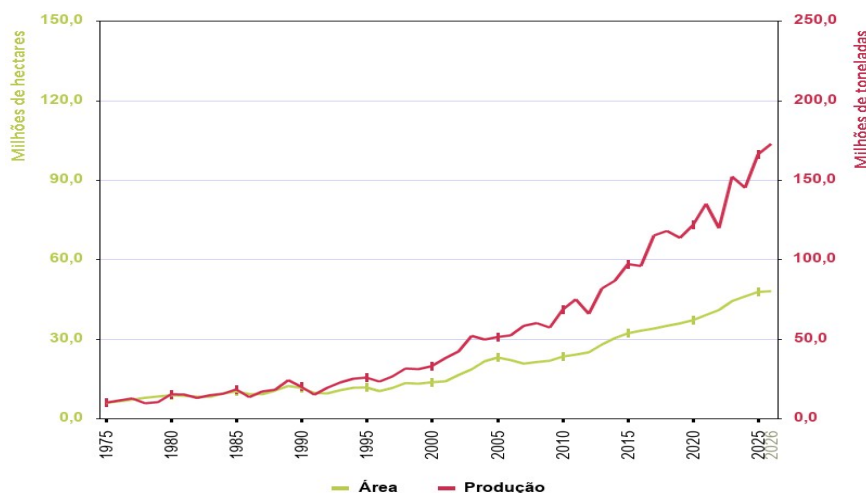
Gráfico 21. Estimativas da produção de soja e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

No gráfico seguinte, 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 do tempo, houve uma expansão maior da produção, quando comparada com a área colhida, indicando a importância da evolução tecnológica no cultivo da leguminosa, que têm proporcionado ganhos constantes de produtividade.

Gráfico 22. Séries da produção e da área colhida da soja (em grão) no Brasil, de 1975 a 2026. Brasil, janeiro de 2025.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. Produção Agrícola Municipal, 1975 a 2024 e LSPA, 2025 e janeiro de 2026.

Ressalta-se também a evolução tecnológica por que vem passando o cultivo da soja no Brasil, o

¹¹ CEPEA/ESALQ/USP. <https://www.cepea.org.br/br/indicador/soja.aspx>

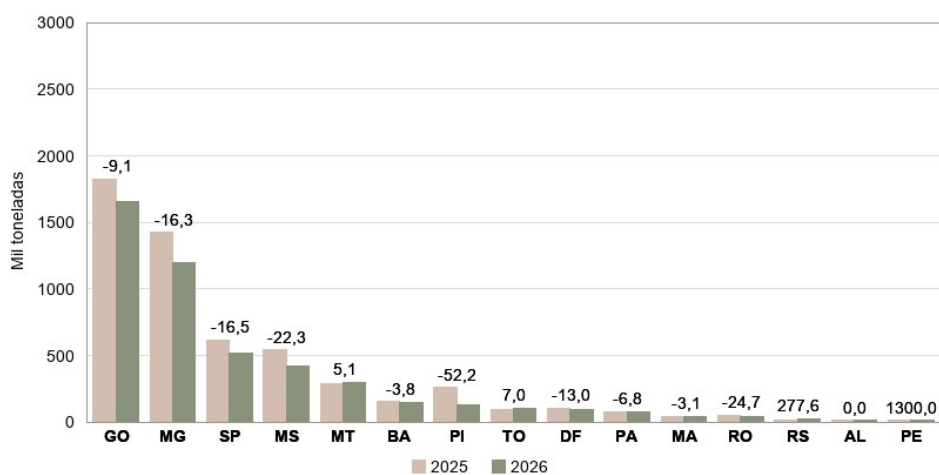
desenvolvimento de variedades adaptadas às mais diferentes condições edafoclimáticas do País, o desenvolvimento de estirpes de *Rhizobium* mais adaptadas e mais eficientes na fixação biológica do nitrogênio, assim como a obtenção de elevadas produtividades mediante a utilização de tratamentos culturais adequados.

SORGO (em grão) – A estimativa da produção do sorgo alcançou **4,6 milhões de toneladas**, declínios de 1,1% em relação ao 3º prognóstico e de 13,9% em relação ao volume colhido em 2025, quando o País produziu sua maior safra do cereal. Em relação ao ano anterior, a área a ser colhida apresentou um declínio de 2,9%, assim como o rendimento médio, que decaiu 11,4%, devendo alcançar 3 111 kg/ha.

Os maiores produtores de sorgo são: Goiás, com 1,7 milhão de toneladas, participação de 35,7% no total nacional; Minas Gerais, com 1,2 milhão de toneladas, participação de 25,6%; e São Paulo, com 508,0 mil toneladas, participação de 10,9%. O cereal vem ganhando espaço na agricultura brasileira, sendo uma excelente alternativa ao cultivo de milho durante a época de 2ª safra, quando o produtor perde a “janela de plantio”, uma vez que é mais tolerante à falta de umidade. Como 2025 foi um ano com bons volumes de chuvas, o sorgo também se aproveitou dessa melhor condição climática. Recentemente, o cereal também vem sendo utilizado para a produção de etanol, o que abre possibilidades para que sua produção aumente no Brasil nos próximos anos.

Em relação a 2025, outras Unidades da Federação também informaram variações importantes na produção, como: Goiás (-9,1%), Minas Gerais (-16,3%), São Paulo (-16,5%), Mato Grosso do Sul (-22,3%), Mato Grosso (5,1%), Distrito Federal (-13,0%), Tocantins (7,0%), Pará (-6,8%), Maranhão (-3,1%) e Rio Grande do Sul (277,6%), Bahia (-3,8%) e Piauí (-52,2%).

Gráfico 23. Estimativas da produção do sorgo e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.

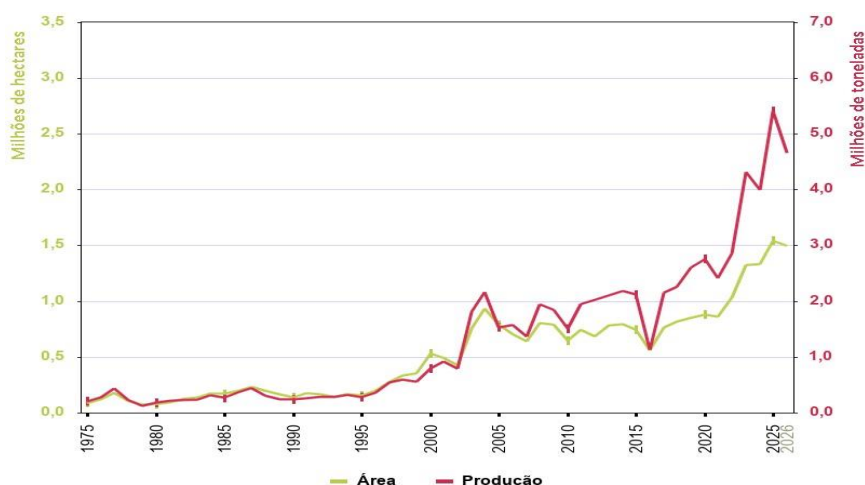


Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola – 2025 e janeiro/2026.

Na sequência, as séries da área colhida e da produção do sorgo no Brasil desde 1975, mostrando o crescimento da produção mais expressivo a partir de 1995. Observa-se que houve um aumento da produção, tal como da área a ser colhida, portanto, não havendo grande elevação da produtividade no decorrer do tempo, tal como aconteceu com a soja e o milho. Contudo, como vem crescendo o aproveitamento do grão, tanto para a elaboração de rações quanto para a produção de etanol, é possível que se intensifiquem os programas de melhoramento, visando a obtenção de novas variedades e híbridos mais produtivos, o que pode ajudar a alavancar esse desempenho nos próximos anos. Acrescenta-se que o sorgo também é muito

utilizado na alimentação animal, o que faz dele uma gramínea importante no contexto da estratégia de muitos estabelecimentos rurais que exploram atividades agropecuárias integradas.

Gráfico 24. Séries da produção e da área colhida do sorgo (em grão) no Brasil, de 1975 a 2026. Brasil, janeiro de 2026.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. Produção Agrícola Municipal, 1975 a 2024 e LSPA, 2025 e janeiro de 2026.

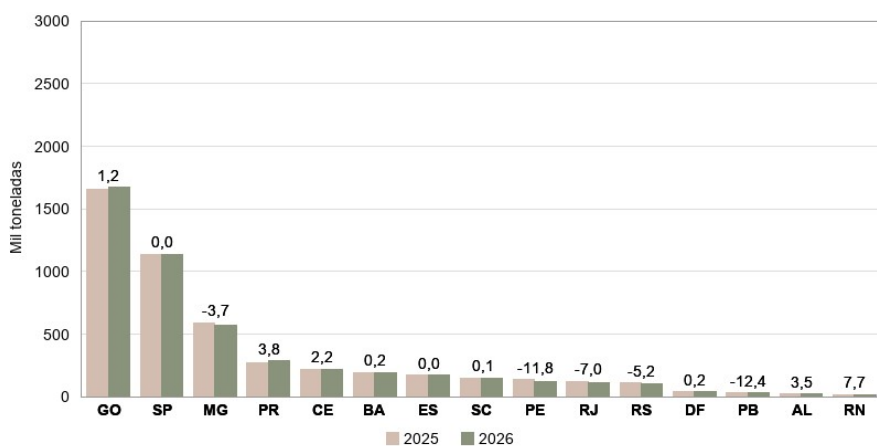
TOMATE - A produção brasileira deve alcançar **4,7 milhões de toneladas**, incremento mensal de 1,7%, contudo declínio de 0,3% em relação ao volume colhido em 2025. A área plantada apresenta um declínio de 0,8%, enquanto o rendimento médio deve crescer 0,5%, alcançando 75 104 kg/ha.

A Região Sudeste é a maior produtora de tomates, com 2,0 milhões de toneladas, devendo participar com 41,4% do total produzido pelo País, em 2026. Os maiores produtores são Minas Gerais, com 563,7 mil toneladas e São Paulo, com 1,1 milhão de toneladas. A produção mineira deve decrescer 3,7% em relação a 2025, enquanto a de São Paulo deve se manter.

No Centro-Oeste, segunda maior produtora de tomates do País e participação de 35,9% no total nacional, com 1,7 milhão de toneladas, o crescimento foi de 4,8% em relação ao mês anterior e de 1,1% em relação ao volume colhido em 2025. Em relação ao mês anterior, a estimativa da produção está crescendo 4,9% em Goiás, maior produtor brasileiro, devendo participar com 35,2% do total nacional. A produção goiana deve crescer 1,2% em relação ao volume colhido no ano anterior.

O Nordeste, com uma produção de 552,3 mil toneladas e participação na safra brasileira de tomates de 11,7%, manteve estabilidade mensal, mas acumula queda anual de 2,0%, em decorrência do declínio de 2,1% no rendimento médio. Já o Norte, com uma produção de 9,5 mil toneladas, representa apenas 0,2% do tomate a ser colhido no País em 2026.

Gráfico 25. Estimativas da produção de tomate e variação anual (%), segundo as principais Unidades da Federação produtoras. Brasil, 2025 e 2026.



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola–2025 e janeiro/2026.

Segundo o CEPEA/ESALQ/USP¹², a caixa de 20 kg do tomate italiano 3AT foi negociada no final de janeiro em Campinas, em média, a R\$ 117,50; em São Paulo a R\$ 115,00; no Rio de Janeiro em R\$ 125,00; e em Belo Horizonte R\$ 95,00.

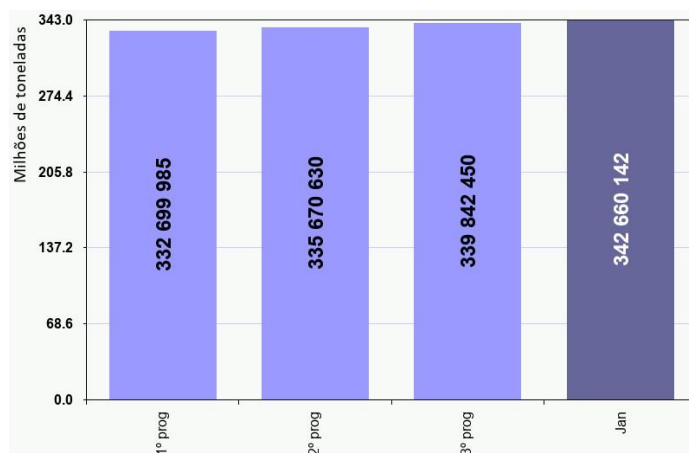
O aumento dos custos de produção, especialmente fertilizantes e mão de obra, tem reduzido parcialmente as margens dos produtores com essa cultura. Além disso, a variação climática, em particular a temperatura, tem grande influência nos preços do produto, já que no calor a velocidade de amadurecimento dos frutos aumenta, fazendo com que cresça a oferta, enquanto o frio, ao contrário, faz com que o amadurecimento dos frutos seja mais demorado, restringindo a oferta e fazendo com que os preços se elevem. Em períodos prolongados de chuvas, os produtores têm dificuldades para controlar as doenças fúngicas, podendo haver prejuízos na produção e na qualidade dos frutos.

Estimativas da safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas de 2026

No gráfico seguinte, constam as estimativas da produção de cereais, leguminosas e oleaginosas do País, desde o 1º Prognóstico da safra de 2026. A estimativa da safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2026, encontre-se 1,0% menor ou 3,4 milhões de toneladas a menos à obtida no ano anterior, 2025, quando foi recorde da série histórica do IBGE. Observa-se que essa diferença vem caindo desde o 1º prognóstico, quando era de 13,4 milhões de toneladas; passando a 10,4 milhões de toneladas no 2º prognóstico; e para 6,3 milhões de toneladas no 3º prognóstico e, no atual levantamento, chegando a 3,4 milhões de toneladas. A persistir essa tendência, para os próximos meses têm-se grandes possibilidades de se alcançar um novo recorde na produção de cereais, leguminosas e oleaginosas, a depender das condições climáticas continuarem favoráveis ao desenvolvimento das culturas no campo.

¹² CEPEA/ESQ/USP. Centro de Estudos Avançados em Economia Aplicada, USP). Indicadores de Preço do Tomate – outubro de 2025. Disponível em: <https://www.cepea.esalq.usp.br/br/indicador/tomate.aspx>

Gráfico 26. Estimativas mensais da produção brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2026.



Fontes: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias. LSPA. 1º, 2º e 3º Prognósticos da Produção Agrícola de 2026 e estimativa de janeiro 2026.

1.2 – Estimativas da safra obtida em janeiro de 2026 em relação a 2025

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

Produto	Produção 2025 (t)	Produção 2026 (t)	Variação (%)
Algodão Herbáceo	9.880.470	8.793.287	-11,0
Amendoim (1ª safra)	1.205.708	1.082.771	-10,2
Amendoim (2ª safra)	34.532	42.445	22,9
Arroz	12.651.251	11.650.738	-7,9
Aveia	1.342.310	1.310.367	-2,4
Batata-inglesa (1ª safra)	1.946.950	1.877.658	-3,6
Batata-inglesa (2ª safra)	1.525.895	1.424.573	-6,6
Batata-inglesa (3ª safra)	1.105.002	883.284	-20,1
Centeio	9.649	9.957	3,2
Cevada	632.925	609.603	-3,7
Feijão (1ª safra)	955.412	976.228	2,2
Feijão (2ª safra)	1.285.951	1.298.095	0,9
Feijão (3ª safra)	773.257	766.686	-0,8
Girassol	103.238	102.766	-0,5
Mamona	33.503	37.254	11,2
Milho (1ª safra)	25.729.396	28.638.311	11,3
Milho (2ª safra)	116.005.049	105.178.778	-9,3
Soja	166.054.076	172.539.376	3,9
Sorgo	5.399.877	4.648.049	-13,9
Trigo	7.806.842	7.728.296	-1,0
Triticale	48.762	49.470	1,5
Canola	-	264.563	-
Gergelim	-	362.484	-

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola-janeiro/2026.

Atualizado em 12/02/2026 às 09:00 horas.

**1 - ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2025 E 2026
BRASIL E GRANDES REGIÕES**

Janeiro 2026

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA EM HECTARES																	
	BRASIL			NORTE			NORDESTE			SUDESTE			SUL			CENTRO-OESTE		
	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %
ALGODÃO HERBÁCEO (1)	2 144 011	2 010 513	-6.2	23 855	20 812	-12.8	470 588	421 731	-10.4	51 724	56 422	9.1	-	-	-	1 597 844	1 511 548	-5.4
AMENDOIM 1ª SAFRA	334 555	292 887	-12.5	1 029	1 014	-1.5	2 137	2 162	1.2	277 129	244 845	-11.6	4 084	2 671	-34.6	50 176	42 195	-15.9
ARROZ	1 748 940	1 646 469	-5.9	246 801	234 986	-4.8	130 118	122 889	-5.6	29 798	25 062	-15.9	1 134 454	1 096 768	-3.3	207 769	166 764	-19.7
FEIJÃO 1ª SAFRA	1 150 310	1 157 751	0.6	16 336	16 099	-1.5	714 873	798 838	11.7	125 423	127 914	2.0	235 399	159 348	-32.3	58 279	55 552	-4.7
MAMONA	53 305	53 029	-0.5	-	-	-	51 228	51 452	0.4	-	-	-	-	-	-	2 077	1 577	-24.1
MILHO 1ª SAFRA	4 407 427	4 818 924	9.3	434 930	428 693	-1.4	1 576 484	1 726 497	9.5	906 865	985 912	8.7	1 246 607	1 427 262	14.5	242 541	250 560	3.3
SOJA	47 724 673	47 958 562	0.5	3 659 759	3 658 742	-0.0	4 590 841	4 539 847	-1.1	3 755 680	3 751 921	-0.1	13 461 511	13 354 006	-0.8	22 256 882	22 654 046	1.8
SUB-TOTAL	57 563 221	57 938 135	0.7	4 382 710	4 360 346	-0.5	7 536 269	7 663 416	1.7	5 146 619	5 192 076	0.9	16 082 055	16 040 055	-0.3	24 415 568	24 682 242	1.1
AMENDOIM 2ª SAFRA	15 062	17 961	19.2	12	12	0.0	6 800	7 199	5.9	309	964	212.0	-	-	-	7 941	9 786	23.2
AVEIA	581 925	580 796	-0.2	-	-	-	-	-	-	26 402	28 252	7.0	523 960	531 921	1.5	31 563	20 623	-34.7
CENTEIO	5 350	5 335	-0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 350	5 335	-0.3	-	-	-
CEVADA	141 023	138 787	-1.6	-	-	-	-	-	-	4 033	4 033	0.0	136 990	134 754	-1.6	-	-	-
FEIJÃO 2ª SAFRA	1 100 769	1 059 624	-3.7	97 729	93 453	-4.4	324 923	341 322	5.0	124 478	122 369	-1.7	391 031	335 594	-14.2	162 608	166 886	2.6
FEIJÃO 3ª SAFRA	285 781	285 014	-0.3	3 340	3 220	-3.6	-	-	-	113 709	114 351	0.6	500	500	0.0	168 232	166 943	-0.8
GIRASSOL	61 350	60 880	-0.8	-	-	-	-	-	-	6 565	6 544	-0.3	3 005	4 109	36.7	51 780	50 227	-3.0
MILHO 2ª SAFRA	17 863 886	17 951 175	0.5	1 364 644	1 361 851	-0.2	910 046	918 478	0.9	956 459	950 529	-0.6	2 822 696	2 854 281	1.1	11 810 041	11 866 036	0.5
SORGO	1 537 684	1 493 852	-2.9	75 351	74 054	-1.7	192 286	144 129	-25.0	505 397	505 114	-0.1	2 000	6 200	210.0	762 650	764 355	0.2
TRIGO	2 417 277	2 439 848	0.9	-	-	-	6 000	6 000	0.0	253 591	294 454	16.1	2 085 953	2 073 247	-0.6	71 733	66 147	-7.8
TRITICALE	16 412	16 803	2.4	-	-	-	-	-	-	6 466	6 204	-4.1	9 946	10 599	6.6	-	-	-
CANOLA	-	171 238	inf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171 238	inf	-	-	-
GERGELIM	-	555 391	inf	-	204 869	inf	-	70	inf	-	-	-	-	-	-	-	350 452	inf
SUB-TOTAL	24 026 519	24 776 704	3.1	1 541 076	1 737 459	12.7	1 440 055	1 417 198	-1.6	1 997 409	2 032 814	1.8	5 981 431	6 127 778	2.4	13 066 548	13 461 455	3.0
TOTAL	81 589 740	82 714 839	1.4	5 923 786	6 097 805	2.9	8 976 324	9 080 614	1.2	7 144 028	7 224 890	1.1	22 063 486	22 167 833	0.5	37 482 116	38 143 697	1.8

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Janeiro/2026.

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) Carço de algodão (61% do algodão em carço).

**2 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2025 E 2026
BRASIL E GRANDES REGIÕES**

Janeiro 2026

PRODUTOS AGRÍCOLAS	PRODUÇÃO EM TONELADAS																	
	BRASIL			NORTE			NORDESTE			SUDESTE			SUL			CENTRO-OESTE		
	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %
ALGODÃO HERBÁCEO (1)	6 027 086	5 363 906	-11.0	52 695	50 488	-4.2	1 274 402	1 120 157	-12.1	133 716	153 586	14.9	-	-	-	4 566 273	4 039 675	-11.5
AMENDOIM 1ª SAFRA	1 205 708	1 082 771	-10.2	4 615	4 412	-4.4	2 316	2 437	5.2	1 005 939	911 311	-9.4	9 854	7 891	-19.9	182 984	156 720	-14.4
ARROZ	12 651 251	11 650 738	-7.9	1 172 123	1 109 077	-5.4	337 737	316 672	-6.2	144 928	121 559	-16.1	10 163 330	9 456 646	-7.0	833 133	646 784	-22.4
FEIJÃO 1ª SAFRA	955 412	976 228	2.2	14 092	12 934	-8.2	194 528	340 749	75.2	182 616	202 017	10.6	435 985	293 342	-32.7	128 191	127 186	-0.8
MAMONA	33 503	37 254	11.2	-	-	-	31 348	35 849	14.4	-	-	-	-	-	-	2 155	1 405	-34.8
MILHO 1ª SAFRA	25 729 396	28 638 311	11.3	1 733 718	1 572 158	-9.3	5 230 369	5 982 532	14.4	6 079 398	6 894 309	13.4	10 669 911	12 221 733	14.5	2 016 000	1 967 579	-2.4
SOJA	166 054 076	172 539 376	3.9	12 767 625	12 241 292	-4.1	16 634 331	16 783 535	0.9	14 540 766	14 073 242	-3.2	38 170 340	46 479 471	21.8	83 941 014	82 961 836	-1.2
SUB-TOTAL	212 656 432	220 288 584	3.6	15 744 868	14 990 361	-4.8	23 705 031	24 581 931	3.7	22 087 363	22 356 024	1.2	59 449 420	68 459 083	15.2	91 669 750	89 901 185	-1.9
AMENDOIM 2ª SAFRA	34 532	42 445	22.9	17	17	0.0	9 816	10 542	7.4	1 202	3 698	207.7	-	-	-	23 497	28 188	20.0
AVEIA	1 342 310	1 310 367	-2.4	-	-	-	-	-	-	49 672	51 733	4.1	1 243 947	1 235 242	-0.7	48 691	23 392	-52.0
CENTEIO	9 649	9 957	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 649	9 957	3.2	-	-	-
CEVADA	632 925	609 603	-3.7	-	-	-	-	-	-	20 354	20 354	0.0	612 571	589 249	-3.8	-	-	-
FEIJÃO 2ª SAFRA	1 285 951	1 298 095	0.9	98 943	91 545	-7.5	186 971	194 260	3.9	204 508	191 813	-6.2	602 561	620 429	3.0	192 968	200 048	3.7
FEIJÃO 3ª SAFRA	773 257	766 686	-0.8	3 913	3 759	-3.9	-	-	-	301 074	299 839	-0.4	500	500	0.0	467 770	462 588	-1.1
GIRASSOL	103 238	102 766	-0.5	-	-	-	-	-	-	11 132	11 512	3.4	5 113	8 850	73.1	86 993	82 404	-5.3
MILHO 2ª SAFRA	116 005 049	105 178 778	-9.3	6 265 294	6 065 364	-3.2	3 376 727	3 134 503	-7.2	5 495 688	4 620 300	-15.9	17 702 012	17 470 669	-1.3	83 165 328	73 887 942	-11.2
SORGO	5 399 877	4 648 049	-13.9	198 380	189 619	-4.4	430 844	293 280	-31.9	2 030 768	1 698 398	-16.4	4 000	15 104	277.6	2 735 885	2 451 648	-10.4
TRIGO	7 806 842	7 728 296	-1.0	-	-	-	34 644	34 860	0.6	886 818	921 728	3.9	6 634 865	6 547 877	-1.3	250 515	223 831	-10.7
TRITICALE	48 762	49 470	1.5	-	-	-	-	-	-	16 524	16 038	-2.9	32 238	33 432	3.7	-	-	-
CANOLA	-	264 563	inf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264 563	inf	-	-	-
GERGELIM	-	362 484	inf	-	135 015	inf	-	38	inf	-	-	-	-	-	-	-	227 431	inf
SUB-TOTAL	133 442 392	122 371 559	-8.3	6 566 547	6 485 319	-1.2	4 039 002	3 667 483	-9.2	9 017 740	7 835 413	-13.1	26 847 456	26 795 872	-0.2	86 971 647	77 587 472	-10.8
TOTAL	346 098 824	342 660 143	-1.0	22 311 415	21 475 680	-3.7	27 744 033	28 249 414	1.8	31 105 103	30 191 437	-2.9	86 296 876	95 254 955	10.4	178 641 397	167 488 657	-6.2

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Janeiro/2026.

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) Carroço de algodão (61% do algodão em caroço).

3 - ÁREA E PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
BRASIL, GRANDES REGIÕES e UNIDADES DA FEDERAÇÃO
SAFRA 2026

Janeiro 2026

UNIDADES DA FEDERAÇÃO	ÁREA (em hectares)			PARTIC. %	VARIÇÃO %		PRODUÇÃO (em toneladas)			PARTIC. %	VARIÇÃO %	
	2025	3º Prognóstico	Janeiro		ANUAL	MENSAL	2025	3º Prognóstico	Janeiro		ANUAL	MENSAL
BRASIL	81 589 740	82 742 291	82 714 839	100.0	1.4	-0.0	346 098 824	339 842 453	342 660 143	100.0	-1.0	0.8
NORTE	5 923 786	6 102 612	6 097 805	7.4	2.9	-0.1	22 311 415	21 366 803	21 475 680	6.3	-3.7	0.5
RONDÔNIA	1 262 995	1 294 979	1 294 979	1.6	2.5	0.0	5 277 507	5 303 797	5 306 160	1.5	0.5	0.0
ACRE	62 804	66 325	66 325	0.1	5.6	0.0	186 972	204 246	204 246	0.1	9.2	0.0
AMAZONAS	25 607	21 515	21 515	0.0	-16.0	0.0	71 644	60 101	60 101	0.0	-16.1	0.0
RORAIMA	171 150	172 725	168 718	0.2	-1.4	-2.3	724 960	620 550	705 780	0.2	-2.6	13.7
PARÁ	2 111 369	2 221 327	2 221 327	2.7	5.2	0.0	7 360 341	6 730 019	6 730 019	2.0	-8.6	0.0
AMAPÁ	13 200	15 090	15 090	0.0	14.3	0.0	29 255	34 240	34 240	0.0	17.0	0.0
TOCANTINS	2 276 661	2 310 651	2 309 851	2.8	1.5	-0.0	8 660 736	8 413 850	8 435 134	2.5	-2.6	0.3
NORDESTE	8 976 324	9 097 305	9 080 614	11.0	1.2	-0.2	27 744 033	28 357 483	28 249 414	8.2	1.8	-0.4
MARANHÃO	2 078 907	2 078 441	2 083 188	2.5	0.2	0.2	7 462 343	7 409 981	7 428 419	2.2	-0.5	0.2
PIAUI	1 709 512	1 871 284	1 849 921	2.2	8.2	-1.1	5 664 321	6 620 964	6 544 253	1.9	15.5	-1.2
CEARÁ	929 726	941 200	941 125	1.1	1.2	-0.0	383 447	588 765	538 969	0.2	40.6	-8.5
RIO GRANDE DO NORTE	44 928	46 468	46 468	0.1	3.4	0.0	20 529	22 838	22 838	0.0	11.2	0.0
PARAÍBA	132 660	196 705	196 705	0.2	48.3	0.0	29 003	180 886	180 886	0.1	523.7	0.0
PERNAMBUCO	157 202	178 812	178 812	0.2	13.7	0.0	71 836	109 316	109 316	0.0	52.2	0.0
ALAGOAS	72 592	87 579	87 579	0.1	20.6	0.0	166 162	164 849	164 849	0.0	-0.8	0.0
SERGIPE	200 846	193 793	193 793	0.2	-3.5	0.0	1 106 815	1 024 787	1 024 787	0.3	-7.4	0.0
BAHIA	3 649 951	3 503 023	3 503 023	4.2	-4.0	0.0	12 839 577	12 235 097	12 235 097	3.6	-4.7	0.0
SUDESTE	7 144 028	7 225 098	7 224 890	8.7	1.1	-0.0	31 105 103	30 191 945	30 191 437	8.8	-2.9	-0.0
MINAS GERAIS	4 348 086	4 406 440	4 406 440	5.3	1.3	0.0	18 905 362	18 584 973	18 584 973	5.4	-1.7	0.0
ESPÍRITO SANTO	25 382	25 442	25 442	0.0	0.2	0.0	70 331	60 787	60 787	0.0	-13.6	0.0
RIO DE JANEIRO	4 143	4 025	3 817	0.0	-7.9	-5.2	16 223	15 730	15 222	0.0	-6.2	-3.2
SÃO PAULO	2 766 417	2 789 191	2 789 191	3.4	0.8	0.0	12 113 187	11 530 455	11 530 455	3.4	-4.8	0.0
SUL	22 063 486	22 159 033	22 167 833	26.8	0.5	0.0	86 296 876	95 041 155	95 254 955	27.8	10.4	0.2
PARANÁ	10 510 100	10 467 200	10 476 000	12.7	-0.3	0.1	46 631 200	47 342 000	47 555 800	13.9	2.0	0.5
SANTA CATARINA	1 425 954	1 420 555	1 420 555	1.7	-0.4	0.0	7 351 516	7 235 136	7 235 136	2.1	-1.6	0.0
RIO GRANDE DO SUL	10 127 432	10 271 278	10 271 278	12.4	1.4	0.0	32 314 160	40 464 019	40 464 019	11.8	25.2	0.0
CENTRO-OESTE	37 482 116	38 158 243	38 143 697	46.1	1.8	-0.0	178 641 397	164 885 067	167 488 657	48.9	-6.2	1.6
MATO GROSSO DO SUL	6 823 723	6 878 776	6 878 776	8.3	0.8	0.0	28 059 198	26 158 516	26 158 516	7.6	-6.8	0.0
MATO GROSSO	22 169 811	22 849 676	22 760 945	27.5	2.7	-0.4	110 719 407	101 947 606	103 993 723	30.3	-6.1	2.0
GOIÁS	8 298 482	8 243 691	8 317 876	10.1	0.2	0.9	38 953 252	35 855 534	36 413 007	10.6	-6.5	1.6
DISTRITO FEDERAL	190 100	186 100	186 100	0.2	-2.1	0.0	909 540	923 411	923 411	0.3	1.5	0.0

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Janeiro/2026.

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.

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 2026**

Janeiro 2026

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA (ha)	PARTIC. %	PRODUÇÃO (t)	PARTIC. %
TOTAL	82 714 839	100.0	342 660 143	100.0
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)	2 010 513	2.4	5 363 906	1.6
AMENDOIM (em casca) - TOTAL	310 848	0.4	1 125 216	0.3
AMENDOIM (em casca) 1ª safra	292 887	0.4	1 082 771	0.3
AMENDOIM (em casca) 2ª safra	17 961	0.0	42 445	0.0
ARROZ (em casca)	1 646 469	2.0	11 650 738	3.4
AVEIA (em grão)	580 796	0.7	1 310 367	0.4
CENTEIO (em grão)	5 335	0.0	9 957	0.0
CEVADA (em grão)	138 787	0.2	609 603	0.2
FEIJÃO (em grão) - TOTAL	2 502 389	3.0	3 041 009	0.9
FEIJÃO (em grão) 1ª safra	1 157 751	1.4	976 228	0.3
FEIJÃO (em grão) 2ª safra	1 059 624	1.3	1 298 095	0.4
FEIJÃO (em grão) 3ª safra	285 014	0.3	766 686	0.2
GIRASSOL (em grão)	60 880	0.1	102 766	0.0
MAMONA (baga)	53 029	0.1	37 254	0.0
MILHO (em grão) - TOTAL	22 770 099	27.5	133 817 089	39.1
MILHO (em grão) 1ª safra	4 818 924	5.8	28 638 311	8.4
MILHO (em grão) 2ª safra	17 951 175	21.7	105 178 778	30.7
SOJA (em grão)	47 958 562	58.0	172 539 376	50.4
SORGO (em grão)	1 493 852	1.8	4 648 049	1.4
TRIGO (em grão)	2 439 848	2.9	7 728 296	2.3
TRITICALE (em grão)	16 803	0.0	49 470	0.0
CANOLA	171 238	0.2	264 563	0.1
GERGELIM	555 391	0.7	362 484	0.1

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Janeiro/2026.

5 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO
CONFRONTO ENTRE AS ESTIMATIVAS 3º PROGNÓSTICO/JANEIRO
BRASIL

Janeiro 2026

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA (ha)			PRODUÇÃO (t)			RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha)		
	3º PROG	JANEIRO	VAR. %	3º PROG	JANEIRO	VAR. %	3º PROG	JANEIRO	VAR. %
TOTAL	98 172 917	98 147 953	-0.0	--	--	--	--	--	--
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)	2 021 489	2 010 513	-0.5	8 843 302	8 793 287	-0.6	4 375	4 374	-0.0
AMENDOIM (em casca) - TOTAL	311 648	310 848	-0.3	1 127 486	1 125 216	-0.2	3 618	3 620	0.1
AMENDOIM (em casca) 1ª safra	293 687	292 887	-0.3	1 085 041	1 082 771	-0.2	3 695	3 697	0.1
AMENDOIM (em casca) 2ª safra	17 961	17 961	0.0	42 445	42 445	0.0	2 363	2 363	0.0
ARROZ (em casca)	1 651 028	1 646 469	-0.3	11 638 297	11 650 738	0.1	7 049	7 076	0.4
AVEIA (em grão)	579 896	580 796	0.2	1 299 867	1 310 367	0.8	2 242	2 256	0.6
BANANA	467 349	467 452	0.0	7 187 953	7 194 568	0.1	15 380	15 391	0.1
BATATA-INGLESA - TOTAL	120 869	120 879	0.0	4 163 574	4 185 515	0.5	34 447	34 626	0.5
BATATA-INGLESA 1ª safra	57 349	57 349	0.0	1 856 758	1 877 658	1.1	32 376	32 741	1.1
BATATA-INGLESA 2ª safra	41 445	41 445	0.0	1 424 573	1 424 573	0.0	34 373	34 373	0.0
BATATA-INGLESA 3ª safra	22 075	22 085	0.0	882 243	883 284	0.1	39 966	39 995	0.1
CACAU (em amêndoa)	643 028	642 964	-0.0	320 324	310 684	-3.0	498	483	-3.0
CAFÉ (em grão) - TOTAL	1 979 163	1 978 163	-0.1	3 705 529	3 703 254	-0.1	1 872	1 872	0.0
CAFÉ (em grão) - ARÁBICA	1 557 331	1 556 336	-0.1	2 498 136	2 495 866	-0.1	1 604	1 604	0.0
CAFÉ (em grão) - CANEPHORA	421 832	421 827	-0.0	1 207 393	1 207 388	-0.0	2 862	2 862	0.0
CANA-DE-AÇÚCAR	9 494 457	9 495 363	0.0	706 838 645	706 961 190	0.0	74 448	74 453	0.0
CASTANHA-DE-CAJU	454 989	455 022	0.0	146 996	141 833	-3.5	323	312	-3.4
CEVADA (em grão)	138 787	138 787	0.0	610 503	609 603	-0.1	4 399	4 392	-0.2
FEIJÃO (em grão) - TOTAL	2 500 933	2 502 389	0.1	3 042 440	3 041 009	-0.0	1 217	1 215	-0.2
FEIJÃO (em grão) 1ª safra	1 160 984	1 157 751	-0.3	985 464	976 228	-0.9	849	843	-0.7
FEIJÃO (em grão) 2ª safra	1 055 468	1 059 624	0.4	1 292 432	1 298 095	0.4	1 225	1 225	0.0
FEIJÃO (em grão) 3ª safra	284 481	285 014	0.2	764 544	766 686	0.3	2 688	2 690	0.1
FUMO (em folhas)	364 858	364 858	0.0	811 101	804 903	-0.8	2 223	2 206	-0.8
LARANJA	552 560	551 875	-0.1	15 575 120	15 564 299	-0.1	28 187	28 203	0.1
MAMONA (baga)	53 029	53 029	0.0	37 255	37 254	-0.0	703	703	0.0
MANDIOCA	1 275 387	1 276 832	0.1	20 287 536	20 198 895	-0.4	15 907	15 820	-0.5
MILHO (em grão) - TOTAL	22 794 094	22 770 099	-0.1	133 237 782	133 817 089	0.4	5 845	5 877	0.5
MILHO (em grão) 1ª safra	4 813 196	4 818 924	0.1	28 681 272	28 638 311	-0.1	5 959	5 943	-0.3
MILHO (em grão) 2ª safra	17 980 898	17 951 175	-0.2	104 556 510	105 178 778	0.6	5 815	5 859	0.8
SOJA (em grão)	47 932 895	47 958 562	0.1	170 269 202	172 539 376	1.3	3 552	3 598	1.3
SORGO (em grão)	1 497 370	1 493 852	-0.2	4 699 722	4 648 049	-1.1	3 139	3 111	-0.9
TOMATE	63 111	63 120	0.0	4 661 695	4 740 540	1.7	73 865	75 104	1.7
TRIGO (em grão)	2 437 946	2 439 848	0.1	7 678 421	7 728 296	0.6	3 150	3 168	0.6
TRITICALE (em grão)	16 803	16 803	0.0	49 270	49 470	0.4	2 932	2 944	0.4
UVA	82 804	82 801	-0.0	2 068 238	2 068 272	0.0	24 978	24 979	0.0
CANOLA	171 238	171 238	0.0	264 563	264 563	0.0	1 545	1 545	0.0
GERGELIM	567 186	555 391	-2.1	377 816	362 484	-4.1	666	653	-2.0

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Janeiro/2026.

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.

6 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO
CONFRONTO DAS SAFRAS DE 2025 E DAS ESTIMATIVAS PARA 2026
BRASIL

Janeiro 2026

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA (ha)			PRODUÇÃO (t)			RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha)		
	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %	2025	2026	VAR. %
TOTAL	97 066 713	98 147 953	1.1	--	--	--	--	--	--
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)	2 144 011	2 010 513	-6.2	9 880 470	8 793 287	-11.0	4 608	4 374	-5.1
AMENDOIM (em casca) - TOTAL	349 617	310 848	-11.1	1 240 240	1 125 216	-9.3	3 547	3 620	2.1
AMENDOIM (em casca) 1ª safra	334 555	292 887	-12.5	1 205 708	1 082 771	-10.2	3 604	3 697	2.6
AMENDOIM (em casca) 2ª safra	15 062	17 961	19.2	34 532	42 445	22.9	2 293	2 363	3.1
ARROZ (em casca)	1 748 940	1 646 469	-5.9	12 651 251	11 650 738	-7.9	7 234	7 076	-2.2
AVEIA (em grão)	581 925	580 796	-0.2	1 342 310	1 310 367	-2.4	2 307	2 256	-2.2
BANANA	467 244	467 452	0.0	7 337 462	7 194 568	-1.9	15 704	15 391	-2.0
BATATA-INGLESA - TOTAL	134 466	120 879	-10.1	4 577 847	4 185 515	-8.6	34 045	34 626	1.7
BATATA-INGLESA 1ª safra	59 926	57 349	-4.3	1 946 950	1 877 658	-3.6	32 489	32 741	0.8
BATATA-INGLESA 2ª safra	45 449	41 445	-8.8	1 525 895	1 424 573	-6.6	33 574	34 373	2.4
BATATA-INGLESA 3ª safra	29 091	22 085	-24.1	1 105 002	883 284	-20.1	37 984	39 995	5.3
CACAU (em amêndoa)	644 253	642 964	-0.2	294 842	310 684	5.4	458	483	5.5
CAFÉ (em grão) - TOTAL	1 949 615	1 978 163	1.5	3 452 409	3 703 254	7.3	1 771	1 872	5.7
CAFÉ (em grão) - ARÁBICA	1 532 295	1 556 336	1.6	2 193 735	2 495 866	13.8	1 432	1 604	12.0
CAFÉ (em grão) - CANEPHORA	417 320	421 827	1.1	1 258 674	1 207 388	-4.1	3 016	2 862	-5.1
CANA-DE-AÇÚCAR	9 562 651	9 495 363	-0.7	702 951 752	706 961 190	0.6	73 510	74 453	1.3
CASTANHA-DE-CAJU	464 285	455 022	-2.0	124 979	141 833	13.5	269	312	16.0
CEVADA (em grão)	141 023	138 787	-1.6	632 925	609 603	-3.7	4 488	4 392	-2.1
FEIJÃO (em grão) - TOTAL	2 536 860	2 502 389	-1.4	3 014 620	3 041 009	0.9	1 188	1 215	2.3
FEIJÃO (em grão) 1ª safra	1 150 310	1 157 751	0.6	955 412	976 228	2.2	831	843	1.4
FEIJÃO (em grão) 2ª safra	1 100 769	1 059 624	-3.7	1 285 951	1 298 095	0.9	1 168	1 225	4.9
FEIJÃO (em grão) 3ª safra	285 781	285 014	-0.3	773 257	766 686	-0.8	2 706	2 690	-0.6
FUMO (em folhas)	358 434	364 858	1.8	813 158	804 903	-1.0	2 269	2 206	-2.8
LARANJA	552 120	551 875	-0.0	15 682 304	15 564 299	-0.8	28 404	28 203	-0.7
MAMONA (baga)	53 305	53 029	-0.5	33 503	37 254	11.2	629	703	11.8
MANDIOCA	1 260 982	1 276 832	1.3	19 809 620	20 198 895	2.0	15 710	15 820	0.7
MILHO (em grão) - TOTAL	22 271 313	22 770 099	2.2	141 734 445	133 817 089	-5.6	6 364	5 877	-7.7
MILHO (em grão) 1ª safra	4 407 427	4 818 924	9.3	25 729 396	28 638 311	11.3	5 838	5 943	1.8
MILHO (em grão) 2ª safra	17 863 886	17 951 175	0.5	116 005 049	105 178 778	-9.3	6 494	5 859	-9.8
SOJA (em grão)	47 724 673	47 958 562	0.5	166 054 076	172 539 376	3.9	3 479	3 598	3.4
SORGO (em grão)	1 537 684	1 493 852	-2.9	5 399 877	4 648 049	-13.9	3 512	3 111	-11.4
TOMATE	63 614	63 120	-0.8	4 755 782	4 740 540	-0.3	74 760	75 104	0.5
TRIGO (em grão)	2 417 277	2 439 848	0.9	7 806 842	7 728 296	-1.0	3 230	3 168	-1.9
TRITICALE (em grão)	16 412	16 803	2.4	48 762	49 470	1.5	2 971	2 944	-0.9
UVA	86 009	82 801	-3.7	2 209 104	2 068 272	-6.4	25 685	24 979	-2.7
CANOLA	-	171 238	inf	-	264 563	inf	-	1 545	inf
GERGELIM	-	555 391	inf	-	362 484	inf	-	653	inf

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Janeiro/2026.

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.

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	2 144 941	2 021 982	2 011 006	-6.2	-0.5	100.0	100.0
	ÁREA II	2 144 011	2 021 489	2 010 513	-6.2	-0.5	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	9 880 470	8 843 302	8 793 287	-11.0	-0.6	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	4 608	4 375	4 374	-5.1	-0.0	--	--
NORTE	ÁREA I	23 855	20 812	20 812	-12.8	0.0	1.1	1.0
	ÁREA II	23 855	20 812	20 812	-12.8	0.0	1.1	1.0
	PRODUÇÃO	86 386	76 471	82 767	-4.2	8.2	0.9	0.9
	REND. MÉDIO	3 621	3 674	3 977	9.8	8.2	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	8 915	7 870	7 870	-11.7	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	8 915	7 870	7 870	-11.7	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	33 877	29 906	36 202	6.9	21.1	0.3	0.4
	REND. MÉDIO	3 800	3 800	4 600	21.1	21.1	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	14 940	12 942	12 942	-13.4	0.0	0.7	0.6
	ÁREA II	14 940	12 942	12 942	-13.4	0.0	0.7	0.6
	PRODUÇÃO	52 509	46 565	46 565	-11.3	0.0	0.5	0.5
	REND. MÉDIO	3 515	3 598	3 598	2.4	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	471 518	409 064	421 837	-10.5	3.1	22.0	21.0
	ÁREA II	470 588	408 958	421 731	-10.4	3.1	21.9	21.0
	PRODUÇÃO	2 089 184	1 774 179	1 836 322	-12.1	3.5	21.1	20.9
	REND. MÉDIO	4 440	4 338	4 354	-1.9	0.4	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	32 996	32 996	38 634	17.1	17.1	1.5	1.9
	ÁREA II	32 996	32 996	38 634	17.1	17.1	1.5	1.9
	PRODUÇÃO	135 690	135 765	159 534	17.6	17.5	1.4	1.8
	REND. MÉDIO	4 112	4 115	4 129	0.4	0.3	--	--
PIAÚÍ	ÁREA I	33 415	30 137	37 282	11.6	23.7	1.6	1.9
	ÁREA II	33 034	30 137	37 282	12.9	23.7	1.5	1.9
	PRODUÇÃO	153 912	148 624	187 094	21.6	25.9	1.6	2.1
	REND. MÉDIO	4 659	4 932	5 018	7.7	1.7	--	--
CEARÁ	ÁREA I	3 104	5 851	5 841	88.2	-0.2	0.1	0.3
	ÁREA II	3 049	5 851	5 841	91.6	-0.2	0.1	0.3
	PRODUÇÃO	3 486	6 185	6 089	74.7	-1.6	0.0	0.1
	REND. MÉDIO	1 143	1 057	1 042	-8.8	-1.4	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	1 083	1 194	1 194	10.2	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	649	1 088	1 088	67.6	0.0	0.0	0.1
	PRODUÇÃO	1 369	1 988	1 988	45.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 109	1 827	1 827	-13.4	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	812	718	718	-11.6	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	796	718	718	-9.8	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	693	1 073	1 073	54.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	871	1 494	1 494	71.5	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	74	134	134	81.1	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	30	134	134	346.7	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	10	83	83	730.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	333	619	619	85.9	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	34	34	34	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	34	34	34	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	24	21	21	-12.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	706	618	618	-12.5	0.0	--	--

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
BAHIA	ÁREA I	400 000	338 000	338 000	-15.5	0.0	18.6	16.8
	ÁREA II	400 000	338 000	338 000	-15.5	0.0	18.7	16.8
	PRODUÇÃO	1 794 000	1 480 440	1 480 440	-17.5	0.0	18.2	16.8
	REND. MÉDIO	4 485	4 380	4 380	-2.3	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	51 724	56 422	56 422	9.1	0.0	2.4	2.8
	ÁREA II	51 724	56 422	56 422	9.1	0.0	2.4	2.8
	PRODUÇÃO	219 207	251 781	251 781	14.9	0.0	2.2	2.9
	REND. MÉDIO	4 238	4 462	4 462	5.3	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	43 266	46 700	46 700	7.9	0.0	2.0	2.3
	ÁREA II	43 266	46 700	46 700	7.9	0.0	2.0	2.3
	PRODUÇÃO	186 771	215 548	215 548	15.4	0.0	1.9	2.5
	REND. MÉDIO	4 317	4 616	4 616	6.9	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	8 458	9 722	9 722	14.9	0.0	0.4	0.5
	ÁREA II	8 458	9 722	9 722	14.9	0.0	0.4	0.5
	PRODUÇÃO	32 436	36 233	36 233	11.7	0.0	0.3	0.4
	REND. MÉDIO	3 835	3 727	3 727	-2.8	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	1 597 844	1 535 684	1 511 935	-5.4	-1.5	74.5	75.2
	ÁREA II	1 597 844	1 535 297	1 511 548	-5.4	-1.5	74.5	75.2
	PRODUÇÃO	7 485 693	6 740 871	6 622 417	-11.5	-1.8	75.8	75.3
	REND. MÉDIO	4 685	4 391	4 381	-6.5	-0.2	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	31 851	32 001	32 001	0.5	0.0	1.5	1.6
	ÁREA II	31 851	31 614	31 614	-0.7	0.0	1.5	1.6
	PRODUÇÃO	167 720	169 414	169 414	1.0	0.0	1.7	1.9
	REND. MÉDIO	5 266	5 359	5 359	1.8	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	1 530 566	1 469 886	1 446 118	-5.5	-1.6	71.4	71.9
	ÁREA II	1 530 566	1 469 886	1 446 118	-5.5	-1.6	71.4	71.9
	PRODUÇÃO	7 169 637	6 430 678	6 311 280	-12.0	-1.9	72.6	71.8
	REND. MÉDIO	4 684	4 375	4 364	-6.8	-0.3	--	--
GOIÁS	ÁREA I	35 427	33 797	33 816	-4.5	0.1	1.7	1.7
	ÁREA II	35 427	33 797	33 816	-4.5	0.1	1.7	1.7
	PRODUÇÃO	148 336	140 779	141 723	-4.5	0.7	1.5	1.6
	REND. MÉDIO	4 187	4 165	4 191	0.1	0.6	--	--

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, Janeiro/2026.

ARROZ (em casca)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 756 124	1 651 265	1 646 706	-6.2	-0.3	100.0	100.0
	ÁREA II	1 748 940	1 651 028	1 646 469	-5.9	-0.3	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	12 651 251	11 638 297	11 650 738	-7.9	0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	7 234	7 049	7 076	-2.2	0.4	--	--
NORTE	ÁREA I	247 075	232 805	235 112	-4.8	1.0	14.1	14.3
	ÁREA II	246 801	232 679	234 986	-4.8	1.0	14.1	14.3
	PRODUÇÃO	1 172 123	1 090 461	1 109 077	-5.4	1.7	9.3	9.5
	REND. MÉDIO	4 749	4 687	4 720	-0.6	0.7	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	50 498	49 585	49 585	-1.8	0.0	2.9	3.0
	ÁREA II	50 483	49 585	49 585	-1.8	0.0	2.9	3.0
	PRODUÇÃO	197 234	186 918	186 918	-5.2	0.0	1.6	1.6
	REND. MÉDIO	3 907	3 770	3 770	-3.5	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	3 642	3 449	3 449	-5.3	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	3 507	3 324	3 324	-5.2	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	4 246	4 052	4 052	-4.6	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 211	1 219	1 219	0.7	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	6 295	6 256	6 256	-0.6	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	6 285	6 256	6 256	-0.5	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	15 734	15 655	15 655	-0.5	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	2 503	2 502	2 502	-0.0	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	15 227	12 920	15 227	0.0	17.9	0.9	0.9
	ÁREA II	15 227	12 920	15 227	0.0	17.9	0.9	0.9
	PRODUÇÃO	110 658	89 361	107 977	-2.4	20.8	0.9	0.9
	REND. MÉDIO	7 267	6 916	7 091	-2.4	2.5	--	--
PARÁ	ÁREA I	37 625	37 593	37 593	-0.1	0.0	2.1	2.3
	ÁREA II	37 625	37 593	37 593	-0.1	0.0	2.2	2.3
	PRODUÇÃO	115 521	105 676	105 676	-8.5	0.0	0.9	0.9
	REND. MÉDIO	3 070	2 811	2 811	-8.4	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	500	530	530	6.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	490	530	530	8.2	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	450	480	480	6.7	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	918	906	906	-1.3	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	133 288	122 472	122 472	-8.1	0.0	7.6	7.4
	ÁREA II	133 184	122 471	122 471	-8.0	0.0	7.6	7.4
	PRODUÇÃO	728 280	688 319	688 319	-5.5	0.0	5.8	5.9
	REND. MÉDIO	5 468	5 620	5 620	2.8	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	136 978	121 729	122 996	-10.2	1.0	7.8	7.5
	ÁREA II	130 118	121 622	122 889	-5.6	1.0	7.4	7.5
	PRODUÇÃO	337 737	311 435	316 672	-6.2	1.7	2.7	2.7
	REND. MÉDIO	2 596	2 561	2 577	-0.7	0.6	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	77 250	62 728	62 728	-18.8	0.0	4.4	3.8
	ÁREA II	73 608	62 717	62 717	-14.8	0.0	4.2	3.8
	PRODUÇÃO	179 743	148 175	148 175	-17.6	0.0	1.4	1.3
	REND. MÉDIO	2 442	2 363	2 363	-3.2	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	41 754	42 521	43 788	4.9	3.0	2.4	2.7
	ÁREA II	38 633	42 521	43 788	13.3	3.0	2.2	2.7
	PRODUÇÃO	63 295	81 120	86 778	37.1	7.0	0.5	0.7
	REND. MÉDIO	1 638	1 908	1 982	21.0	3.9	--	--

ARROZ (em casca)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	5 582	5 078	5 078	-9.0	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	5 582	5 078	5 078	-9.0	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	20 170	17 403	16 982	-15.8	-2.4	0.2	0.1
	REND. MÉDIO	3 613	3 427	3 344	-7.4	-2.4	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	376	385	385	2.4	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	279	289	289	3.6	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	989	1 001	1 001	1.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 545	3 464	3 464	-2.3	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	2 293	2 773	2 773	20.9	0.0	0.1	0.2
	ÁREA II	2 293	2 773	2 773	20.9	0.0	0.1	0.2
	PRODUÇÃO	2 718	4 717	4 717	73.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 185	1 701	1 701	43.5	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	0	3	3	inf	0.0	-	0.0
	ÁREA II	0	3	3	inf	0.0	-	0.0
	PRODUÇÃO	0	11	11	inf	0.0	-	0.0
	REND. MÉDIO	nan	3 667	3 667	nan	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	2 919	2 612	2 612	-10.5	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	2 919	2 612	2 612	-10.5	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	20 134	18 145	18 145	-9.9	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	6 898	6 947	6 947	0.7	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	6 354	5 179	5 179	-18.5	0.0	0.4	0.3
	ÁREA II	6 354	5 179	5 179	-18.5	0.0	0.4	0.3
	PRODUÇÃO	49 938	40 113	40 113	-19.7	0.0	0.4	0.3
	REND. MÉDIO	7 859	7 745	7 745	-1.5	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	29 798	25 312	25 062	-15.9	-1.0	1.7	1.5
	ÁREA II	29 798	25 312	25 062	-15.9	-1.0	1.7	1.5
	PRODUÇÃO	144 928	122 201	121 559	-16.1	-0.5	1.1	1.0
	REND. MÉDIO	4 864	4 828	4 850	-0.3	0.5	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	21 508	15 417	15 417	-28.3	0.0	1.2	0.9
	ÁREA II	21 508	15 417	15 417	-28.3	0.0	1.2	0.9
	PRODUÇÃO	88 657	61 309	61 309	-30.8	0.0	0.7	0.5
	REND. MÉDIO	4 122	3 977	3 977	-3.5	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	98	97	97	-1.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	98	97	97	-1.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	352	347	347	-1.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 592	3 577	3 577	-0.4	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	292	291	41	-86.0	-85.9	0.0	0.0
	ÁREA II	292	291	41	-86.0	-85.9	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	819	802	160	-80.5	-80.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 805	2 756	3 902	39.1	41.6	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	7 900	9 507	9 507	20.3	0.0	0.4	0.6
	ÁREA II	7 900	9 507	9 507	20.3	0.0	0.5	0.6
	PRODUÇÃO	55 100	59 743	59 743	8.4	0.0	0.4	0.5
	REND. MÉDIO	6 975	6 284	6 284	-9.9	0.0	--	--

ARROZ (em casca)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SUL	ÁREA I	1 134 454	1 096 772	1 096 772	-3.3	0.0	64.6	66.6
	ÁREA II	1 134 454	1 096 768	1 096 768	-3.3	0.0	64.9	66.6
	PRODUÇÃO	10 163 330	9 457 346	9 456 646	-7.0	-0.0	80.3	81.2
	REND. MÉDIO	8 959	8 623	8 622	-3.8	-0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	19 500	19 100	19 100	-2.1	0.0	1.1	1.2
	ÁREA II	19 500	19 100	19 100	-2.1	0.0	1.1	1.2
	PRODUÇÃO	136 500	149 400	148 700	8.9	-0.5	1.1	1.3
	REND. MÉDIO	7 000	7 822	7 785	11.2	-0.5	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	143 670	144 798	144 798	0.8	0.0	8.2	8.8
	ÁREA II	143 670	144 798	144 798	0.8	0.0	8.2	8.8
	PRODUÇÃO	1 266 724	1 211 880	1 211 880	-4.3	0.0	10.0	10.4
	REND. MÉDIO	8 817	8 369	8 369	-5.1	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	971 284	932 874	932 874	-4.0	0.0	55.3	56.7
	ÁREA II	971 284	932 870	932 870	-4.0	0.0	55.5	56.7
	PRODUÇÃO	8 760 106	8 096 066	8 096 066	-7.6	0.0	69.2	69.5
	REND. MÉDIO	9 019	8 679	8 679	-3.8	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	207 819	174 647	166 764	-19.8	-4.5	11.8	10.1
	ÁREA II	207 769	174 647	166 764	-19.7	-4.5	11.9	10.1
	PRODUÇÃO	833 133	656 854	646 784	-22.4	-1.5	6.6	5.6
	REND. MÉDIO	4 010	3 761	3 878	-3.3	3.1	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	12 370	11 508	11 508	-7.0	0.0	0.7	0.7
	ÁREA II	12 370	11 508	11 508	-7.0	0.0	0.7	0.7
	PRODUÇÃO	83 511	74 214	74 214	-11.1	0.0	0.7	0.6
	REND. MÉDIO	6 751	6 449	6 449	-4.5	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	166 088	134 678	126 928	-23.6	-5.8	9.5	7.7
	ÁREA II	166 038	134 678	126 928	-23.6	-5.8	9.5	7.7
	PRODUÇÃO	604 223	447 764	428 624	-29.1	-4.3	4.8	3.7
	REND. MÉDIO	3 639	3 325	3 377	-7.2	1.6	--	--
GOIÁS	ÁREA I	29 361	28 461	28 328	-3.5	-0.5	1.7	1.7
	ÁREA II	29 361	28 461	28 328	-3.5	-0.5	1.7	1.7
	PRODUÇÃO	145 399	134 876	143 946	-1.0	6.7	1.1	1.2
	REND. MÉDIO	4 952	4 739	5 081	2.6	7.2	--	--

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, Janeiro/2026.

BANANA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	475 627	474 382	474 444	-0.2	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	467 244	467 349	467 452	0.0	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	7 337 462	7 187 953	7 194 568	-1.9	0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	15 704	15 380	15 391	-2.0	0.1	--	--
NORTE	ÁREA I	74 847	73 646	72 542	-3.1	-1.5	15.7	15.3
	ÁREA II	73 472	72 963	71 859	-2.2	-1.5	15.7	15.4
	PRODUÇÃO	890 087	893 246	890 493	0.0	-0.3	12.1	12.4
	REND. MÉDIO	12 115	12 242	12 392	2.3	1.2	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	7 100	7 480	7 485	5.4	0.1	1.5	1.6
	ÁREA II	7 095	7 458	7 463	5.2	0.1	1.5	1.6
	PRODUÇÃO	101 852	106 703	106 745	4.8	0.0	1.4	1.5
	REND. MÉDIO	14 355	14 307	14 303	-0.4	-0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	7 719	7 565	7 565	-2.0	0.0	1.6	1.6
	ÁREA II	7 084	6 960	6 960	-1.8	0.0	1.5	1.5
	PRODUÇÃO	89 738	87 352	87 352	-2.7	0.0	1.2	1.2
	REND. MÉDIO	12 668	12 551	12 551	-0.9	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	11 342	9 276	9 276	-18.2	0.0	2.4	2.0
	ÁREA II	10 922	9 276	9 276	-15.1	0.0	2.3	2.0
	PRODUÇÃO	165 166	141 023	141 023	-14.6	0.0	2.3	2.0
	REND. MÉDIO	15 122	15 203	15 203	0.5	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	5 364	6 370	5 354	-0.2	-15.9	1.1	1.1
	ÁREA II	5 364	6 370	5 354	-0.2	-15.9	1.1	1.1
	PRODUÇÃO	61 784	65 783	63 650	3.0	-3.2	0.8	0.9
	REND. MÉDIO	11 518	10 327	11 888	3.2	15.1	--	--
PARÁ	ÁREA I	37 805	37 591	37 591	-0.6	0.0	7.9	7.9
	ÁREA II	37 590	37 591	37 591	0.0	0.0	8.0	8.0
	PRODUÇÃO	417 878	443 348	443 348	6.1	0.0	5.7	6.2
	REND. MÉDIO	11 117	11 794	11 794	6.1	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	1 779	1 780	1 780	0.1	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	1 684	1 780	1 780	5.7	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	15 142	16 238	16 238	7.2	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	8 992	9 122	9 122	1.4	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	3 738	3 584	3 491	-6.6	-2.6	0.8	0.7
	ÁREA II	3 733	3 528	3 435	-8.0	-2.6	0.8	0.7
	PRODUÇÃO	38 527	32 799	32 137	-16.6	-2.0	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	10 321	9 297	9 356	-9.3	0.6	--	--
NORDESTE	ÁREA I	194 127	193 687	193 731	-0.2	0.0	40.8	40.8
	ÁREA II	189 047	188 397	188 441	-0.3	0.0	40.5	40.3
	PRODUÇÃO	2 676 862	2 600 786	2 596 070	-3.0	-0.2	36.5	36.1
	REND. MÉDIO	14 160	13 805	13 777	-2.7	-0.2	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	4 676	4 477	4 477	-4.3	0.0	1.0	0.9
	ÁREA II	4 674	4 464	4 464	-4.5	0.0	1.0	1.0
	PRODUÇÃO	79 806	74 092	74 092	-7.2	0.0	1.1	1.0
	REND. MÉDIO	17 074	16 598	16 598	-2.8	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	2 364	2 477	2 477	4.8	0.0	0.5	0.5
	ÁREA II	2 364	2 477	2 477	4.8	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	49 413	51 297	51 298	3.8	0.0	0.7	0.7
	REND. MÉDIO	20 902	20 709	20 710	-0.9	0.0	--	--

BANANA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	38 217	38 565	38 609	1.0	0.1	8.0	8.1
	ÁREA II	38 217	38 565	38 609	1.0	0.1	8.2	8.3
	PRODUÇÃO	495 663	503 806	499 089	0.7	-0.9	6.8	6.9
	REND. MÉDIO	12 970	13 064	12 927	-0.3	-1.0	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	8 149	8 153	8 153	0.0	0.0	1.7	1.7
	ÁREA II	8 125	8 139	8 139	0.2	0.0	1.7	1.7
	PRODUÇÃO	231 336	224 672	224 672	-2.9	0.0	3.2	3.1
	REND. MÉDIO	28 472	27 604	27 604	-3.0	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	10 627	10 723	10 723	0.9	0.0	2.2	2.3
	ÁREA II	10 583	10 723	10 723	1.3	0.0	2.3	2.3
	PRODUÇÃO	147 872	153 298	153 298	3.7	0.0	2.0	2.1
	REND. MÉDIO	13 973	14 296	14 296	2.3	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	50 289	49 528	49 528	-1.5	0.0	10.6	10.4
	ÁREA II	49 984	48 765	48 765	-2.4	0.0	10.7	10.4
	PRODUÇÃO	657 316	583 991	583 991	-11.2	0.0	9.0	8.1
	REND. MÉDIO	13 151	11 976	11 976	-8.9	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	10 805	10 764	10 764	-0.4	0.0	2.3	2.3
	ÁREA II	10 600	10 764	10 764	1.5	0.0	2.3	2.3
	PRODUÇÃO	109 728	113 128	113 128	3.1	0.0	1.5	1.6
	REND. MÉDIO	10 352	10 510	10 510	1.5	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	69 000	69 000	69 000	0.0	0.0	14.5	14.5
	ÁREA II	64 500	64 500	64 500	0.0	0.0	13.8	13.8
	PRODUÇÃO	905 728	896 502	896 502	-1.0	0.0	12.3	12.5
	REND. MÉDIO	14 042	13 899	13 899	-1.0	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	136 224	134 792	135 921	-0.2	0.8	28.6	28.6
	ÁREA II	134 643	134 068	135 238	0.4	0.9	28.8	28.9
	PRODUÇÃO	2 425 213	2 344 897	2 358 181	-2.8	0.6	33.1	32.8
	REND. MÉDIO	18 012	17 490	17 437	-3.2	-0.3	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	51 589	51 593	51 593	0.0	0.0	10.8	10.9
	ÁREA II	51 589	51 593	51 593	0.0	0.0	11.0	11.0
	PRODUÇÃO	872 083	878 430	878 430	0.7	0.0	11.9	12.2
	REND. MÉDIO	16 904	17 026	17 026	0.7	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	29 336	29 038	29 038	-1.0	0.0	6.2	6.1
	ÁREA II	29 336	29 038	29 038	-1.0	0.0	6.3	6.2
	PRODUÇÃO	422 437	420 991	420 991	-0.3	0.0	5.8	5.9
	REND. MÉDIO	14 400	14 498	14 498	0.7	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	10 730	9 748	10 877	1.4	11.6	2.3	2.3
	ÁREA II	9 409	9 284	10 454	11.1	12.6	2.0	2.2
	PRODUÇÃO	58 956	79 968	93 252	58.2	16.6	0.8	1.3
	REND. MÉDIO	6 266	8 614	8 920	42.4	3.6	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	44 569	44 413	44 413	-0.4	0.0	9.4	9.4
	ÁREA II	44 309	44 153	44 153	-0.4	0.0	9.5	9.4
	PRODUÇÃO	1 071 737	965 508	965 508	-9.9	0.0	14.6	13.4
	REND. MÉDIO	24 188	21 867	21 867	-9.6	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	49 895	50 085	50 085	0.4	0.0	10.5	10.6
	ÁREA II	49 564	49 754	49 754	0.4	0.0	10.6	10.6
	PRODUÇÃO	1 073 664	1 043 173	1 043 173	-2.8	0.0	14.6	14.5
	REND. MÉDIO	21 662	20 967	20 967	-3.2	0.0	--	--

BANANA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
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	173 393	173 858	173 858	0.3	0.0	2.4	2.4
	REND. MÉDIO	23 119	23 181	23 181	0.3	0.0	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	29 891	30 091	30 091	0.7	0.0	6.3	6.3
	ÁREA II	29 701	29 901	29 901	0.7	0.0	6.4	6.4
	PRODUÇÃO	752 668	725 069	725 069	-3.7	0.0	10.3	10.1
	REND. MÉDIO	25 342	24 249	24 249	-4.3	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	12 504	12 494	12 494	-0.1	0.0	2.6	2.6
	ÁREA II	12 363	12 353	12 353	-0.1	0.0	2.6	2.6
	PRODUÇÃO	147 603	144 246	144 246	-2.3	0.0	2.0	2.0
	REND. MÉDIO	11 939	11 677	11 677	-2.2	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	20 534	22 172	22 165	7.9	-0.0	4.3	4.7
	ÁREA II	20 518	22 167	22 160	8.0	-0.0	4.4	4.7
	PRODUÇÃO	271 636	305 851	306 651	12.9	0.3	3.7	4.3
	REND. MÉDIO	13 239	13 798	13 838	4.5	0.3	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	1 841	1 859	1 859	1.0	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	1 835	1 859	1 859	1.3	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	16 471	17 317	17 317	5.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	8 976	9 315	9 315	3.8	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	6 678	6 597	6 590	-1.3	-0.1	1.4	1.4
	ÁREA II	6 668	6 592	6 585	-1.2	-0.1	1.4	1.4
	PRODUÇÃO	84 762	80 263	81 063	-4.4	1.0	1.2	1.1
	REND. MÉDIO	12 712	12 176	12 310	-3.2	1.1	--	--
GOIÁS	ÁREA I	11 703	13 404	13 404	14.5	0.0	2.5	2.8
	ÁREA II	11 703	13 404	13 404	14.5	0.0	2.5	2.9
	PRODUÇÃO	164 365	202 359	202 359	23.1	0.0	2.2	2.8
	REND. MÉDIO	14 045	15 097	15 097	7.5	0.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	312	312	312	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	312	312	312	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	6 038	5 912	5 912	-2.1	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	19 353	18 949	18 949	-2.1	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, Janeiro/2026.

BATATA-INGLESA - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	134 471	120 869	120 879	-10.1	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	134 466	120 869	120 879	-10.1	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	4 577 847	4 163 574	4 185 515	-8.6	0.5	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	34 045	34 447	34 626	1.7	0.5	--	--
NORDESTE	ÁREA I	7 950	7 950	7 950	0.0	0.0	5.9	6.6
	ÁREA II	7 950	7 950	7 950	0.0	0.0	5.9	6.6
	PRODUÇÃO	340 117	342 899	342 899	0.8	0.0	7.4	8.2
	REND. MÉDIO	42 782	43 132	43 132	0.8	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	7 950	7 950	7 950	0.0	0.0	5.9	6.6
	ÁREA II	7 950	7 950	7 950	0.0	0.0	5.9	6.6
	PRODUÇÃO	340 117	342 899	342 899	0.8	0.0	7.4	8.2
	REND. MÉDIO	42 782	43 132	43 132	0.8	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	68 154	55 283	55 283	-18.9	0.0	50.7	45.7
	ÁREA II	68 154	55 283	55 283	-18.9	0.0	50.7	45.7
	PRODUÇÃO	2 387 183	1 966 752	1 966 752	-17.6	0.0	52.1	47.0
	REND. MÉDIO	35 026	35 576	35 576	1.6	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	41 068	38 359	38 359	-6.6	0.0	30.5	31.7
	ÁREA II	41 068	38 359	38 359	-6.6	0.0	30.5	31.7
	PRODUÇÃO	1 486 214	1 380 067	1 380 067	-7.1	0.0	32.5	33.0
	REND. MÉDIO	36 189	35 978	35 978	-0.6	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	306	306	306	0.0	0.0	0.2	0.3
	ÁREA II	306	306	306	0.0	0.0	0.2	0.3
	PRODUÇÃO	7 694	5 629	5 629	-26.8	0.0	0.2	0.1
	REND. MÉDIO	25 144	18 395	18 395	-26.8	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	26 780	16 618	16 618	-37.9	0.0	19.9	13.7
	ÁREA II	26 780	16 618	16 618	-37.9	0.0	19.9	13.7
	PRODUÇÃO	893 275	581 056	581 056	-35.0	0.0	19.5	13.9
	REND. MÉDIO	33 356	34 965	34 965	4.8	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	51 952	51 221	51 221	-1.4	0.0	38.6	42.4
	ÁREA II	51 947	51 221	51 221	-1.4	0.0	38.6	42.4
	PRODUÇÃO	1 590 013	1 585 490	1 606 390	1.0	1.3	34.7	38.4
	REND. MÉDIO	30 608	30 954	31 362	2.5	1.3	--	--
PARANÁ	ÁREA I	28 000	26 800	26 800	-4.3	0.0	20.8	22.2
	ÁREA II	28 000	26 800	26 800	-4.3	0.0	20.8	22.2
	PRODUÇÃO	893 400	844 000	864 900	-3.2	2.5	19.5	20.7
	REND. MÉDIO	31 907	31 493	32 272	1.1	2.5	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	5 323	6 127	6 127	15.1	0.0	4.0	5.1
	ÁREA II	5 323	6 127	6 127	15.1	0.0	4.0	5.1
	PRODUÇÃO	163 911	200 790	200 790	22.5	0.0	3.6	4.8
	REND. MÉDIO	30 793	32 771	32 771	6.4	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	18 629	18 294	18 294	-1.8	0.0	13.9	15.1
	ÁREA II	18 624	18 294	18 294	-1.8	0.0	13.9	15.1
	PRODUÇÃO	532 702	540 700	540 700	1.5	0.0	11.6	12.9
	REND. MÉDIO	28 603	29 556	29 556	3.3	0.0	--	--

BATATA-INGLESA - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CENTRO-OESTE	ÁREA I	6 415	6 415	6 425	0.2	0.2	4.8	5.3
	ÁREA II	6 415	6 415	6 425	0.2	0.2	4.8	5.3
	PRODUÇÃO	260 534	268 433	269 474	3.4	0.4	5.7	6.4
	REND. MÉDIO	40 613	41 845	41 941	3.3	0.2	--	--
GOIÁS	ÁREA I	6 315	6 315	6 325	0.2	0.2	4.7	5.2
	ÁREA II	6 315	6 315	6 325	0.2	0.2	4.7	5.2
	PRODUÇÃO	256 326	264 239	265 280	3.5	0.4	5.6	6.3
	REND. MÉDIO	40 590	41 843	41 942	3.3	0.2	--	--
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	4 208	4 194	4 194	-0.3	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	42 080	41 940	41 940	-0.3	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, Janeiro/2026.

BATATA-INGLESA 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	59 931	57 349	57 349	-4.3	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	59 926	57 349	57 349	-4.3	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	1 946 950	1 856 758	1 877 658	-3.6	1.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	32 489	32 376	32 741	0.8	1.1	--	--
NORDESTE	ÁREA I	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	4.4	4.6
	ÁREA II	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	4.4	4.6
	PRODUÇÃO	113 110	114 146	114 146	0.9	0.0	5.8	6.1
	REND. MÉDIO	42 683	43 074	43 074	0.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	4.4	4.6
	ÁREA II	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	4.4	4.6
	PRODUÇÃO	113 110	114 146	114 146	0.9	0.0	5.8	6.1
	REND. MÉDIO	42 683	43 074	43 074	0.9	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	19 190	16 991	16 991	-11.5	0.0	32.0	29.6
	ÁREA II	19 190	16 991	16 991	-11.5	0.0	32.0	29.6
	PRODUÇÃO	629 913	547 333	547 333	-13.1	0.0	32.4	29.1
	REND. MÉDIO	32 825	32 213	32 213	-1.9	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	11 510	11 937	11 937	3.7	0.0	19.2	20.8
	ÁREA II	11 510	11 937	11 937	3.7	0.0	19.2	20.8
	PRODUÇÃO	391 426	392 636	392 636	0.3	0.0	20.1	20.9
	REND. MÉDIO	34 007	32 892	32 892	-3.3	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	265	265	265	0.0	0.0	0.4	0.5
	ÁREA II	265	265	265	0.0	0.0	0.4	0.5
	PRODUÇÃO	6 596	4 831	4 831	-26.8	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	24 891	18 230	18 230	-26.8	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	7 415	4 789	4 789	-35.4	0.0	12.4	8.4
	ÁREA II	7 415	4 789	4 789	-35.4	0.0	12.4	8.4
	PRODUÇÃO	231 891	149 866	149 866	-35.4	0.0	11.9	8.0
	REND. MÉDIO	31 273	31 294	31 294	0.1	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	37 851	37 468	37 468	-1.0	0.0	63.2	65.3
	ÁREA II	37 846	37 468	37 468	-1.0	0.0	63.2	65.3
	PRODUÇÃO	1 195 527	1 186 879	1 207 779	1.0	1.8	61.4	64.3
	REND. MÉDIO	31 589	31 677	32 235	2.0	1.8	--	--
PARANÁ	ÁREA I	17 500	16 700	16 700	-4.6	0.0	29.2	29.1
	ÁREA II	17 500	16 700	16 700	-4.6	0.0	29.2	29.1
	PRODUÇÃO	584 200	534 200	555 100	-5.0	3.9	30.0	29.6
	REND. MÉDIO	33 383	31 988	33 240	-0.4	3.9	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	4 588	5 457	5 457	18.9	0.0	7.7	9.5
	ÁREA II	4 588	5 457	5 457	18.9	0.0	7.7	9.5
	PRODUÇÃO	147 676	185 751	185 751	25.8	0.0	7.6	9.9
	REND. MÉDIO	32 187	34 039	34 039	5.8	0.0	--	--

BATATA-INGLESA 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	15 763	15 311	15 311	-2.9	0.0	26.3	26.7
	ÁREA II	15 758	15 311	15 311	-2.8	0.0	26.3	26.7
	PRODUÇÃO	463 651	466 928	466 928	0.7	0.0	23.8	24.9
	REND. MÉDIO	29 423	30 496	30 496	3.6	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	240	240	240	0.0	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	240	240	240	0.0	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	8 400	8 400	8 400	0.0	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	35 000	35 000	35 000	0.0	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	240	240	240	0.0	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	240	240	240	0.0	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	8 400	8 400	8 400	0.0	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	35 000	35 000	35 000	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, Janeiro/2026.

BATATA-INGLESA 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	45 449	41 445	41 445	-8.8	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	45 449	41 445	41 445	-8.8	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	1 525 895	1 424 573	1 424 573	-6.6	0.0	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	33 574	34 373	34 373	2.4	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	5.8	6.4
	ÁREA II	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	5.8	6.4
	PRODUÇÃO	113 110	114 146	114 146	0.9	0.0	7.4	8.0
	REND. MÉDIO	42 683	43 074	43 074	0.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	5.8	6.4
	ÁREA II	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	5.8	6.4
	PRODUÇÃO	113 110	114 146	114 146	0.9	0.0	7.4	8.0
	REND. MÉDIO	42 683	43 074	43 074	0.9	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	28 418	24 762	24 762	-12.9	0.0	62.5	59.7
	ÁREA II	28 418	24 762	24 762	-12.9	0.0	62.5	59.7
	PRODUÇÃO	1 007 611	901 142	901 142	-10.6	0.0	66.0	63.3
	REND. MÉDIO	35 457	36 392	36 392	2.6	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	16 569	16 079	16 079	-3.0	0.0	36.5	38.8
	ÁREA II	16 569	16 079	16 079	-3.0	0.0	36.5	38.8
	PRODUÇÃO	606 017	584 395	584 395	-3.6	0.0	39.7	41.0
	REND. MÉDIO	36 575	36 345	36 345	-0.6	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	41	41	41	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	41	41	41	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 098	798	798	-27.3	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	26 780	19 463	19 463	-27.3	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	11 808	8 642	8 642	-26.8	0.0	26.0	20.9
	ÁREA II	11 808	8 642	8 642	-26.8	0.0	26.0	20.9
	PRODUÇÃO	400 496	315 949	315 949	-21.1	0.0	26.2	22.2
	REND. MÉDIO	33 917	36 560	36 560	7.8	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	14 101	13 753	13 753	-2.5	0.0	31.0	33.2
	ÁREA II	14 101	13 753	13 753	-2.5	0.0	31.0	33.2
	PRODUÇÃO	394 486	398 611	398 611	1.0	0.0	25.9	28.0
	REND. MÉDIO	27 976	28 984	28 984	3.6	0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	10 500	10 100	10 100	-3.8	0.0	23.1	24.4
	ÁREA II	10 500	10 100	10 100	-3.8	0.0	23.1	24.4
	PRODUÇÃO	309 200	309 800	309 800	0.2	0.0	20.3	21.7
	REND. MÉDIO	29 448	30 673	30 673	4.2	0.0	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	735	670	670	-8.8	0.0	1.6	1.6
	ÁREA II	735	670	670	-8.8	0.0	1.6	1.6
	PRODUÇÃO	16 235	15 039	15 039	-7.4	0.0	1.1	1.1
	REND. MÉDIO	22 088	22 446	22 446	1.6	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	2 866	2 983	2 983	4.1	0.0	6.3	7.2
	ÁREA II	2 866	2 983	2 983	4.1	0.0	6.3	7.2
	PRODUÇÃO	69 051	73 772	73 772	6.8	0.0	4.5	5.2
	REND. MÉDIO	24 093	24 731	24 731	2.6	0.0	--	--

BATATA-INGLESA 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CENTRO-OESTE	ÁREA I	280	280	280	0.0	0.0	0.6	0.7
	ÁREA II	280	280	280	0.0	0.0	0.6	0.7
	PRODUÇÃO	10 688	10 674	10 674	-0.1	0.0	0.7	0.7
	REND. MÉDIO	38 171	38 121	38 121	-0.1	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	180	180	180	0.0	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	180	180	180	0.0	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	6 480	6 480	6 480	0.0	0.0	0.4	0.5
	REND. MÉDIO	36 000	36 000	36 000	0.0	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	4 208	4 194	4 194	-0.3	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	42 080	41 940	41 940	-0.3	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, Janeiro/2026.

BATATA-INGLESA 3ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	29 091	22 075	22 085	-24.1	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	29 091	22 075	22 085	-24.1	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	1 105 002	882 243	883 284	-20.1	0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	37 984	39 966	39 995	5.3	0.1	--	--
NORDESTE	ÁREA I	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	9.1	12.0
	ÁREA II	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	9.1	12.0
	PRODUÇÃO	113 897	114 607	114 607	0.6	0.0	10.3	13.0
	REND. MÉDIO	42 980	43 248	43 248	0.6	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	9.1	12.0
	ÁREA II	2 650	2 650	2 650	0.0	0.0	9.1	12.0
	PRODUÇÃO	113 897	114 607	114 607	0.6	0.0	10.3	13.0
	REND. MÉDIO	42 980	43 248	43 248	0.6	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	20 546	13 530	13 530	-34.1	0.0	70.6	61.3
	ÁREA II	20 546	13 530	13 530	-34.1	0.0	70.6	61.3
	PRODUÇÃO	749 659	518 277	518 277	-30.9	0.0	67.8	58.7
	REND. MÉDIO	36 487	38 306	38 306	5.0	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	12 989	10 343	10 343	-20.4	0.0	44.6	46.8
	ÁREA II	12 989	10 343	10 343	-20.4	0.0	44.6	46.8
	PRODUÇÃO	488 771	403 036	403 036	-17.5	0.0	44.2	45.6
	REND. MÉDIO	37 630	38 967	38 967	3.6	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	7 557	3 187	3 187	-57.8	0.0	26.0	14.4
	ÁREA II	7 557	3 187	3 187	-57.8	0.0	26.0	14.4
	PRODUÇÃO	260 888	115 241	115 241	-55.8	0.0	23.6	13.0
	REND. MÉDIO	34 523	36 160	36 160	4.7	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	5 895	5 895	5 905	0.2	0.2	20.3	26.7
	ÁREA II	5 895	5 895	5 905	0.2	0.2	20.3	26.7
	PRODUÇÃO	241 446	249 359	250 400	3.7	0.4	21.9	28.3
	REND. MÉDIO	40 958	42 300	42 405	3.5	0.2	--	--
GOIÁS	ÁREA I	5 895	5 895	5 905	0.2	0.2	20.3	26.7
	ÁREA II	5 895	5 895	5 905	0.2	0.2	20.3	26.7
	PRODUÇÃO	241 446	249 359	250 400	3.7	0.4	21.9	28.3
	REND. MÉDIO	40 958	42 300	42 405	3.5	0.2	--	--

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, Janeiro/2026.

CACAU (em amêndoa)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	644 273	643 145	642 979	-0.2	-0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	644 253	643 028	642 964	-0.2	-0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	294 842	320 324	310 684	5.4	-3.0	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	458	498	483	5.5	-3.0	--	--
NORTE	ÁREA I	178 828	177 700	177 632	-0.7	-0.0	27.8	27.6
	ÁREA II	178 811	177 685	177 617	-0.7	-0.0	27.8	27.6
	PRODUÇÃO	162 681	171 750	171 603	5.5	-0.1	55.2	55.2
	REND. MÉDIO	910	967	966	6.2	-0.1	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	6 427	6 590	6 590	2.5	0.0	1.0	1.0
	ÁREA II	6 422	6 575	6 575	2.4	0.0	1.0	1.0
	PRODUÇÃO	7 813	8 242	8 242	5.5	0.0	2.6	2.7
	REND. MÉDIO	1 217	1 254	1 254	3.0	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	1 495	1 249	1 249	-16.5	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	1 483	1 249	1 249	-15.8	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	848	813	813	-4.1	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	572	651	651	13.8	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	192	260	192	0.0	-26.2	0.0	0.0
	ÁREA II	192	260	192	0.0	-26.2	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	156	357	210	34.6	-41.2	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	812	1 373	1 094	34.7	-20.3	--	--
PARÁ	ÁREA I	170 622	169 509	169 509	-0.7	0.0	26.5	26.4
	ÁREA II	170 622	169 509	169 509	-0.7	0.0	26.5	26.4
	PRODUÇÃO	153 588	162 062	162 062	5.5	0.0	52.1	52.2
	REND. MÉDIO	900	956	956	6.2	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	92	92	92	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	92	92	92	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	276	276	276	0.0	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	3 000	3 000	3 000	0.0	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	449 100	449 100	449 100	0.0	0.0	69.7	69.8
	ÁREA II	449 100	449 100	449 100	0.0	0.0	69.7	69.8
	PRODUÇÃO	119 063	125 360	125 360	5.3	0.0	40.4	40.3
	REND. MÉDIO	265	279	279	5.3	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	449 100	449 100	449 100	0.0	0.0	69.7	69.8
	ÁREA II	449 100	449 100	449 100	0.0	0.0	69.7	69.8
	PRODUÇÃO	119 063	125 360	125 360	5.3	0.0	40.4	40.3
	REND. MÉDIO	265	279	279	5.3	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	16 091	16 089	15 989	-0.6	-0.6	2.5	2.5
	ÁREA II	16 088	15 989	15 989	-0.6	0.0	2.5	2.5
	PRODUÇÃO	12 898	23 063	13 566	5.2	-41.2	4.4	4.4
	REND. MÉDIO	802	1 442	848	5.7	-41.2	--	--

CACAU (em amêndoa)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	16 091	16 089	15 989	-0.6	-0.6	2.5	2.5
	ÁREA II	16 088	15 989	15 989	-0.6	0.0	2.5	2.5
	PRODUÇÃO	12 898	23 063	13 566	5.2	-41.2	4.4	4.4
	REND. MÉDIO	802	1 442	848	5.7	-41.2	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	254	256	258	1.6	0.8	0.0	0.0
	ÁREA II	254	254	258	1.6	1.6	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	200	151	155	-22.5	2.6	0.1	0.0
	REND. MÉDIO	787	594	601	-23.6	1.2	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	254	256	258	1.6	0.8	0.0	0.0
	ÁREA II	254	254	258	1.6	1.6	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	200	151	155	-22.5	2.6	0.1	0.0
	REND. MÉDIO	787	594	601	-23.6	1.2	--	--

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, Janeiro/2026.

CAFÉ (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 953 383	1 983 431	1 982 426	1.5	-0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	1 949 615	1 979 163	1 978 163	1.5	-0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	3 452 409	3 705 529	3 703 254	7.3	-0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	1 771	1 872	1 872	5.7	0.0	--	--
NORTE	ÁREA I	53 303	55 055	55 055	3.3	0.0	2.7	2.8
	ÁREA II	53 176	54 610	54 610	2.7	0.0	2.7	2.8
	PRODUÇÃO	174 918	188 691	188 691	7.9	0.0	5.1	5.1
	REND. MÉDIO	3 289	3 455	3 455	5.0	0.0	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	49 535	52 010	52 010	5.0	0.0	2.5	2.6
	ÁREA II	49 453	51 590	51 590	4.3	0.0	2.5	2.6
	PRODUÇÃO	165 744	180 177	180 177	8.7	0.0	4.8	4.9
	REND. MÉDIO	3 352	3 492	3 492	4.2	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	1 931	1 998	1 998	3.5	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	1 926	1 988	1 988	3.2	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	6 632	6 969	6 969	5.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	3 443	3 506	3 506	1.8	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	1 679	889	889	-47.1	0.0	0.1	0.0
	ÁREA II	1 639	874	874	-46.7	0.0	0.1	0.0
	PRODUÇÃO	2 408	1 408	1 408	-41.5	0.0	0.1	0.0
	REND. MÉDIO	1 469	1 611	1 611	9.7	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	134	137	137	2.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	848	867	867	2.2	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	130 274	125 813	125 813	-3.4	0.0	6.7	6.3
	ÁREA II	130 261	125 803	125 803	-3.4	0.0	6.7	6.4
	PRODUÇÃO	262 614	228 786	228 753	-12.9	-0.0	7.6	6.2
	REND. MÉDIO	2 016	1 819	1 818	-9.8	-0.1	--	--
CEARÁ	ÁREA I	1 299	1 318	1 318	1.5	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	1 299	1 318	1 318	1.5	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	615	530	497	-19.2	-6.2	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	473	402	377	-20.3	-6.2	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	975	995	995	2.1	0.0	0.0	0.1
	ÁREA II	962	985	985	2.4	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	399	401	401	0.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	415	407	407	-1.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	128 000	123 500	123 500	-3.5	0.0	6.6	6.2
	ÁREA II	128 000	123 500	123 500	-3.5	0.0	6.6	6.2
	PRODUÇÃO	261 600	227 855	227 855	-12.9	0.0	7.6	6.2
	REND. MÉDIO	2 044	1 845	1 845	-9.7	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	1 727 755	1 757 793	1 757 793	1.7	0.0	88.4	88.7
	ÁREA II	1 724 133	1 753 986	1 753 991	1.7	0.0	88.4	88.7
	PRODUÇÃO	2 942 188	3 204 620	3 204 580	8.9	-0.0	85.2	86.5
	REND. MÉDIO	1 706	1 827	1 827	7.1	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	1 088 517	1 117 091	1 117 091	2.6	0.0	55.7	56.3
	ÁREA II	1 088 204	1 117 078	1 117 078	2.7	0.0	55.8	56.5
	PRODUÇÃO	1 563 964	1 797 687	1 797 687	14.9	0.0	45.3	48.5
	REND. MÉDIO	1 437	1 609	1 609	12.0	0.0	--	--

CAFÉ (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	428 087	435 620	435 620	1.8	0.0	21.9	22.0
	ÁREA II	428 067	435 320	435 320	1.7	0.0	22.0	22.0
	PRODUÇÃO	1 069 783	1 065 813	1 065 813	-0.4	0.0	31.0	28.8
	REND. MÉDIO	2 499	2 448	2 448	-2.0	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	12 294	13 261	13 261	7.9	0.0	0.6	0.7
	ÁREA II	11 736	12 509	12 514	6.6	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	23 884	20 959	20 919	-12.4	-0.2	0.7	0.6
	REND. MÉDIO	2 035	1 676	1 672	-17.8	-0.2	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	198 857	191 821	191 821	-3.5	0.0	10.2	9.7
	ÁREA II	196 126	189 079	189 079	-3.6	0.0	10.1	9.6
	PRODUÇÃO	284 557	320 161	320 161	12.5	0.0	8.2	8.6
	REND. MÉDIO	1 451	1 693	1 693	16.7	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.3	1.3
	ÁREA II	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.3	1.3
	PRODUÇÃO	44 800	45 000	42 800	-4.5	-4.9	1.3	1.2
	REND. MÉDIO	1 778	1 718	1 698	-4.5	-1.2	--	--
PARANÁ	ÁREA I	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.3	1.3
	ÁREA II	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.3	1.3
	PRODUÇÃO	44 800	45 000	42 800	-4.5	-4.9	1.3	1.2
	REND. MÉDIO	1 778	1 718	1 698	-4.5	-1.2	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	16 851	18 570	18 565	10.2	-0.0	0.9	0.9
	ÁREA II	16 845	18 564	18 559	10.2	-0.0	0.9	0.9
	PRODUÇÃO	27 889	38 432	38 430	37.8	-0.0	0.8	1.0
	REND. MÉDIO	1 656	2 070	2 071	25.1	0.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	99	76	76	-23.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	627	481	481	-23.3	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	9 421	8 955	8 950	-5.0	-0.1	0.5	0.5
	ÁREA II	9 415	8 949	8 944	-5.0	-0.1	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	10 059	14 657	14 655	45.7	-0.0	0.3	0.4
	REND. MÉDIO	1 068	1 638	1 639	53.5	0.1	--	--
GOIÁS	ÁREA I	6 855	9 040	9 040	31.9	0.0	0.4	0.5
	ÁREA II	6 855	9 040	9 040	31.9	0.0	0.4	0.5
	PRODUÇÃO	16 715	22 799	22 799	36.4	0.0	0.5	0.6
	REND. MÉDIO	2 438	2 522	2 522	3.4	0.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	417	417	417	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	417	417	417	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 016	900	900	-11.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 436	2 158	2 158	-11.4	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, Janeiro/2026.

CAFÉ (em grão) - ARÁBICA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 535 916	1 560 854	1 559 854	1.6	-0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	1 532 295	1 557 331	1 556 336	1.6	-0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	2 193 735	2 498 136	2 495 866	13.8	-0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	1 432	1 604	1 604	12.0	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	82 246	81 285	81 285	-1.2	0.0	5.4	5.2
	ÁREA II	82 233	81 275	81 275	-1.2	0.0	5.4	5.2
	PRODUÇÃO	89 797	95 717	95 687	6.6	-0.0	4.1	3.8
	REND. MÉDIO	1 092	1 178	1 177	7.8	-0.1	--	--
CEARÁ	ÁREA I	1 271	1 290	1 290	1.5	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	1 271	1 290	1 290	1.5	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	598	516	486	-18.7	-5.8	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	470	400	377	-19.8	-5.8	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	975	995	995	2.1	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	962	985	985	2.4	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	399	401	401	0.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	415	407	407	-1.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	80 000	79 000	79 000	-1.2	0.0	5.2	5.1
	ÁREA II	80 000	79 000	79 000	-1.2	0.0	5.2	5.1
	PRODUÇÃO	88 800	94 800	94 800	6.8	0.0	4.0	3.8
	REND. MÉDIO	1 110	1 200	1 200	8.1	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	1 421 014	1 443 726	1 443 726	1.6	0.0	92.5	92.6
	ÁREA II	1 417 412	1 440 219	1 440 224	1.6	0.0	92.5	92.5
	PRODUÇÃO	2 041 273	2 333 611	2 333 571	14.3	-0.0	93.1	93.5
	REND. MÉDIO	1 440	1 620	1 620	12.5	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	1 078 044	1 106 340	1 106 340	2.6	0.0	70.2	70.9
	ÁREA II	1 077 731	1 106 327	1 106 327	2.7	0.0	70.3	71.1
	PRODUÇÃO	1 534 566	1 768 138	1 768 138	15.2	0.0	70.0	70.8
	REND. MÉDIO	1 424	1 598	1 598	12.2	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	131 920	132 410	132 410	0.4	0.0	8.6	8.5
	ÁREA II	131 920	132 410	132 410	0.4	0.0	8.6	8.5
	PRODUÇÃO	198 429	224 528	224 528	13.2	0.0	9.0	9.0
	REND. MÉDIO	1 504	1 696	1 696	12.8	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	12 294	13 261	13 261	7.9	0.0	0.8	0.9
	ÁREA II	11 736	12 509	12 514	6.6	0.0	0.8	0.8
	PRODUÇÃO	23 884	20 959	20 919	-12.4	-0.2	1.1	0.8
	REND. MÉDIO	2 035	1 676	1 672	-17.8	-0.2	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	198 756	191 715	191 715	-3.5	0.0	12.9	12.3
	ÁREA II	196 025	188 973	188 973	-3.6	0.0	12.8	12.1
	PRODUÇÃO	284 394	319 986	319 986	12.5	0.0	13.0	12.8
	REND. MÉDIO	1 451	1 693	1 693	16.7	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.6	1.6
	ÁREA II	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.6	1.6
	PRODUÇÃO	44 800	45 000	42 800	-4.5	-4.9	2.0	1.7
	REND. MÉDIO	1 778	1 718	1 698	-4.5	-1.2	--	--
PARANÁ	ÁREA I	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.6	1.6
	ÁREA II	25 200	26 200	25 200	0.0	-3.8	1.6	1.6
	PRODUÇÃO	44 800	45 000	42 800	-4.5	-4.9	2.0	1.7
	REND. MÉDIO	1 778	1 718	1 698	-4.5	-1.2	--	--

CAFÉ (em grão) - ARÁBICA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CENTRO-OESTE	ÁREA I	7 456	9 643	9 643	29.3	0.0	0.5	0.6
	ÁREA II	7 450	9 637	9 637	29.4	0.0	0.5	0.6
	PRODUÇÃO	17 865	23 808	23 808	33.3	0.0	0.8	1.0
	REND. MÉDIO	2 398	2 470	2 470	3.0	0.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	99	76	76	-23.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	627	481	481	-23.3	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	26	28	28	7.7	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	20	22	22	10.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	35	33	33	-5.7	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 750	1 500	1 500	-14.3	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	6 855	9 040	9 040	31.9	0.0	0.4	0.6
	ÁREA II	6 855	9 040	9 040	31.9	0.0	0.4	0.6
	PRODUÇÃO	16 715	22 799	22 799	36.4	0.0	0.8	0.9
	REND. MÉDIO	2 438	2 522	2 522	3.4	0.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	417	417	417	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	417	417	417	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 016	900	900	-11.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 436	2 158	2 158	-11.4	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, Janeiro/2026.

CAFÉ (em grão) - CANEPHORA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	417 467	422 577	422 572	1.2	-0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	417 320	421 832	421 827	1.1	-0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	1 258 674	1 207 393	1 207 388	-4.1	-0.0	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	3 016	2 862	2 862	-5.1	0.0	--	--
NORTE	ÁREA I	53 303	55 055	55 055	3.3	0.0	12.8	13.0
	ÁREA II	53 176	54 610	54 610	2.7	0.0	12.7	12.9
	PRODUÇÃO	174 918	188 691	188 691	7.9	0.0	13.9	15.6
	REND. MÉDIO	3 289	3 455	3 455	5.0	0.0	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	49 535	52 010	52 010	5.0	0.0	11.9	12.3
	ÁREA II	49 453	51 590	51 590	4.3	0.0	11.9	12.2
	PRODUÇÃO	165 744	180 177	180 177	8.7	0.0	13.2	14.9
	REND. MÉDIO	3 352	3 492	3 492	4.2	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	1 931	1 998	1 998	3.5	0.0	0.5	0.5
	ÁREA II	1 926	1 988	1 988	3.2	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	6 632	6 969	6 969	5.1	0.0	0.5	0.6
	REND. MÉDIO	3 443	3 506	3 506	1.8	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	1 679	889	889	-47.1	0.0	0.4	0.2
	ÁREA II	1 639	874	874	-46.7	0.0	0.4	0.2
	PRODUÇÃO	2 408	1 408	1 408	-41.5	0.0	0.2	0.1
	REND. MÉDIO	1 469	1 611	1 611	9.7	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	158	158	158	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	134	137	137	2.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	848	867	867	2.2	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	48 028	44 528	44 528	-7.3	0.0	11.5	10.5
	ÁREA II	48 028	44 528	44 528	-7.3	0.0	11.5	10.6
	PRODUÇÃO	172 817	133 069	133 066	-23.0	-0.0	13.7	11.0
	REND. MÉDIO	3 598	2 988	2 988	-17.0	0.0	--	--
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	17	14	11	-35.3	-21.4	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	607	500	393	-35.3	-21.4	--	--
BAHIA	ÁREA I	48 000	44 500	44 500	-7.3	0.0	11.5	10.5
	ÁREA II	48 000	44 500	44 500	-7.3	0.0	11.5	10.5
	PRODUÇÃO	172 800	133 055	133 055	-23.0	0.0	13.7	11.0
	REND. MÉDIO	3 600	2 990	2 990	-16.9	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	306 741	314 067	314 067	2.4	0.0	73.5	74.3
	ÁREA II	306 721	313 767	313 767	2.3	0.0	73.5	74.4
	PRODUÇÃO	900 915	871 009	871 009	-3.3	0.0	71.6	72.1
	REND. MÉDIO	2 937	2 776	2 776	-5.5	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	10 473	10 751	10 751	2.7	0.0	2.5	2.5
	ÁREA II	10 473	10 751	10 751	2.7	0.0	2.5	2.5
	PRODUÇÃO	29 398	29 549	29 549	0.5	0.0	2.3	2.4
	REND. MÉDIO	2 807	2 748	2 748	-2.1	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	296 167	303 210	303 210	2.4	0.0	70.9	71.8
	ÁREA II	296 147	302 910	302 910	2.3	0.0	71.0	71.8
	PRODUÇÃO	871 354	841 285	841 285	-3.5	0.0	69.2	69.7
	REND. MÉDIO	2 942	2 777	2 777	-5.6	0.0	--	--

CAFÉ (em grão) - CANEPHORA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SÃO PAULO	ÁREA I	101	106	106	5.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	101	106	106	5.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	163	175	175	7.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 614	1 651	1 651	2.3	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	9 395	8 927	8 922	-5.0	-0.1	2.3	2.1
	ÁREA II	9 395	8 927	8 922	-5.0	-0.1	2.3	2.1
	PRODUÇÃO	10 024	14 624	14 622	45.9	-0.0	0.8	1.2
	REND. MÉDIO	1 067	1 638	1 639	53.6	0.1	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	9 395	8 927	8 922	-5.0	-0.1	2.3	2.1
	ÁREA II	9 395	8 927	8 922	-5.0	-0.1	2.3	2.1
	PRODUÇÃO	10 024	14 624	14 622	45.9	-0.0	0.8	1.2
	REND. MÉDIO	1 067	1 638	1 639	53.6	0.1	--	--

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, Janeiro/2026.

CANA-DE-AÇÚCAR

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	9 594 982	9 519 718	9 520 620	-0.8	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	9 562 651	9 494 457	9 495 363	-0.7	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	702 951 752	706 838 645	706 961 190	0.6	0.0	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	73 510	74 448	74 453	1.3	0.0	--	--
NORTE	ÁREA I	58 572	58 385	58 328	-0.4	-0.1	0.6	0.6
	ÁREA II	58 540	58 358	58 301	-0.4	-0.1	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	4 325 095	4 325 333	4 324 372	-0.0	-0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	73 883	74 117	74 173	0.4	0.1	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	391	377	377	-3.6	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	391	377	377	-3.6	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	13 904	13 440	13 440	-3.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	35 560	35 650	35 650	0.3	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	420	421	421	0.2	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	400	401	401	0.2	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	10 181	10 289	10 289	1.1	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	25 452	25 658	25 658	0.8	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	4 069	3 959	3 959	-2.7	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	4 069	3 959	3 959	-2.7	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	181 559	178 453	178 453	-1.7	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	44 620	45 075	45 075	1.0	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	142	190	133	-6.3	-30.0	0.0	0.0
	ÁREA II	142	190	133	-6.3	-30.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	2 221	2 854	1 893	-14.8	-33.7	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	15 641	15 021	14 233	-9.0	-5.2	--	--
PARÁ	ÁREA I	17 434	17 463	17 463	0.2	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	17 434	17 463	17 463	0.2	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	1 200 956	1 187 484	1 187 484	-1.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	68 886	68 000	68 000	-1.3	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	230	225	225	-2.2	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	225	225	225	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	5 204	5 140	5 140	-1.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	23 129	22 844	22 844	-1.2	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	35 886	35 750	35 750	-0.4	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	35 879	35 743	35 743	-0.4	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	2 911 070	2 927 673	2 927 673	0.6	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	81 136	81 909	81 909	1.0	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	891 144	891 873	891 876	0.1	0.0	9.3	9.4
	ÁREA II	890 090	891 436	891 439	0.2	0.0	9.3	9.4
	PRODUÇÃO	55 016 183	54 221 506	54 170 454	-1.5	-0.1	7.8	7.7
	REND. MÉDIO	61 810	60 825	60 767	-1.7	-0.1	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	45 890	44 688	44 688	-2.6	0.0	0.5	0.5
	ÁREA II	45 890	44 688	44 688	-2.6	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	2 583 724	2 616 515	2 616 515	1.3	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	56 303	58 551	58 551	4.0	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	18 061	18 074	18 077	0.1	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	18 061	18 074	18 077	0.1	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	1 158 092	1 168 525	1 168 673	0.9	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	64 121	64 652	64 650	0.8	-0.0	--	--

CANA-DE-AÇÚCAR

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	8 881	8 936	8 936	0.6	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	8 881	8 936	8 936	0.6	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	565 601	550 867	499 667	-11.7	-9.3	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	63 687	61 646	55 916	-12.2	-9.3	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	73 516	65 159	65 159	-11.4	0.0	0.8	0.7
	ÁREA II	73 192	64 829	64 829	-11.4	0.0	0.8	0.7
	PRODUÇÃO	5 118 718	3 674 481	3 674 481	-28.2	0.0	0.7	0.5
	REND. MÉDIO	69 935	56 680	56 680	-19.0	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	124 249	120 183	120 183	-3.3	0.0	1.3	1.3
	ÁREA II	124 249	120 183	120 183	-3.3	0.0	1.3	1.3
	PRODUÇÃO	7 356 918	7 192 206	7 192 206	-2.2	0.0	1.0	1.0
	REND. MÉDIO	59 211	59 844	59 844	1.1	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	239 418	254 510	254 510	6.3	0.0	2.5	2.7
	ÁREA II	239 317	254 403	254 403	6.3	0.0	2.5	2.7
	PRODUÇÃO	13 763 474	15 040 697	15 040 697	9.3	0.0	2.0	2.1
	REND. MÉDIO	57 511	59 122	59 122	2.8	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	260 602	260 587	260 587	-0.0	0.0	2.7	2.7
	ÁREA II	260 602	260 587	260 587	-0.0	0.0	2.7	2.7
	PRODUÇÃO	16 032 393	16 268 148	16 268 148	1.5	0.0	2.3	2.3
	REND. MÉDIO	61 521	62 429	62 429	1.5	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	41 527	40 736	40 736	-1.9	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	40 898	40 736	40 736	-0.4	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	2 196 263	2 210 539	2 210 539	0.7	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	53 701	54 265	54 265	1.1	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	79 000	79 000	79 000	0.0	0.0	0.8	0.8
	ÁREA II	79 000	79 000	79 000	0.0	0.0	0.8	0.8
	PRODUÇÃO	6 241 000	5 499 528	5 499 528	-11.9	0.0	0.9	0.8
	REND. MÉDIO	79 000	69 614	69 614	-11.9	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	6 113 420	5 944 819	5 944 675	-2.8	-0.0	63.7	62.4
	ÁREA II	6 089 932	5 921 320	5 921 180	-2.8	-0.0	63.7	62.4
	PRODUÇÃO	446 919 546	444 437 191	444 427 549	-0.6	-0.0	63.6	62.9
	REND. MÉDIO	73 387	75 057	75 057	2.3	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	1 172 825	1 169 630	1 169 630	-0.3	0.0	12.2	12.3
	ÁREA II	1 172 825	1 169 630	1 169 630	-0.3	0.0	12.3	12.3
	PRODUÇÃO	82 134 329	86 735 424	86 735 424	5.6	0.0	11.7	12.3
	REND. MÉDIO	70 031	74 156	74 156	5.9	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	53 258	53 264	53 264	0.0	0.0	0.6	0.6
	ÁREA II	53 239	53 264	53 264	0.0	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	3 357 724	3 312 612	3 312 612	-1.3	0.0	0.5	0.5
	REND. MÉDIO	63 069	62 192	62 192	-1.4	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	51 762	51 830	51 686	-0.1	-0.3	0.5	0.5
	ÁREA II	51 718	51 756	51 616	-0.2	-0.3	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	2 327 493	2 310 715	2 301 073	-1.1	-0.4	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	45 004	44 646	44 581	-0.9	-0.1	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	4 835 575	4 670 095	4 670 095	-3.4	0.0	50.4	49.1
	ÁREA II	4 812 150	4 646 670	4 646 670	-3.4	0.0	50.3	48.9
	PRODUÇÃO	359 100 000	352 078 440	352 078 440	-2.0	0.0	51.1	49.8
	REND. MÉDIO	74 624	75 770	75 770	1.5	0.0	--	--

CANA-DE-AÇÚCAR

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SUL	ÁREA I	521 005	527 129	528 229	1.4	0.2	5.4	5.5
	ÁREA II	519 712	525 831	526 931	1.4	0.2	5.4	5.5
	PRODUÇÃO	36 731 039	39 739 576	39 923 776	8.7	0.5	5.2	5.6
	REND. MÉDIO	70 676	75 575	75 767	7.2	0.3	--	--
PARANÁ	ÁREA I	504 800	511 600	512 700	1.6	0.2	5.3	5.4
	ÁREA II	504 800	511 600	512 700	1.6	0.2	5.3	5.4
	PRODUÇÃO	36 079 700	39 118 800	39 303 000	8.9	0.5	5.1	5.6
	REND. MÉDIO	71 473	76 464	76 659	7.3	0.3	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	3 652	3 489	3 489	-4.5	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	3 647	3 489	3 489	-4.3	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	183 001	171 029	171 029	-6.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	50 179	49 019	49 019	-2.3	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	12 553	12 040	12 040	-4.1	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	11 265	10 742	10 742	-4.6	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	468 338	449 747	449 747	-4.0	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	41 575	41 868	41 868	0.7	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	2 010 841	2 097 512	2 097 512	4.3	0.0	21.0	22.0
	ÁREA II	2 004 377	2 097 512	2 097 512	4.6	0.0	21.0	22.1
	PRODUÇÃO	159 959 889	164 115 039	164 115 039	2.6	0.0	22.8	23.2
	REND. MÉDIO	79 805	78 243	78 243	-2.0	0.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	723 345	672 844	672 844	-7.0	0.0	7.5	7.1
	ÁREA II	723 345	672 844	672 844	-7.0	0.0	7.6	7.1
	PRODUÇÃO	55 264 060	50 723 289	50 723 289	-8.2	0.0	7.9	7.2
	REND. MÉDIO	76 401	75 386	75 386	-1.3	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	258 546	262 566	262 566	1.6	0.0	2.7	2.8
	ÁREA II	252 082	262 566	262 566	4.2	0.0	2.6	2.8
	PRODUÇÃO	20 508 039	21 412 890	21 412 890	4.4	0.0	2.9	3.0
	REND. MÉDIO	81 355	81 552	81 552	0.2	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	1 028 745	1 161 897	1 161 897	12.9	0.0	10.7	12.2
	ÁREA II	1 028 745	1 161 897	1 161 897	12.9	0.0	10.8	12.2
	PRODUÇÃO	84 170 412	91 961 481	91 961 481	9.3	0.0	12.0	13.0
	REND. MÉDIO	81 819	79 148	79 148	-3.3	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	17 378	17 379	17 379	0.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	84 771	84 776	84 776	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, Janeiro/2026.

CASTANHA-DE-CAJU

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	483 744	458 049	458 082	-5.3	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	464 285	454 989	455 022	-2.0	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	124 979	146 996	141 833	13.5	-3.5	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	269	323	312	16.0	-3.4	--	--
NORTE	ÁREA I	922	924	924	0.2	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	922	924	924	0.2	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	637	632	632	-0.8	0.0	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	691	684	684	-1.0	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	920	920	920	0.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	920	920	920	0.0	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	636	629	629	-1.1	0.0	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	691	684	684	-1.0	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	2	4	4	100.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	2	4	4	100.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1	3	3	200.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	500	750	750	50.0	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	482 672	456 975	457 008	-5.3	0.0	99.8	99.8
	ÁREA II	463 213	453 915	453 948	-2.0	0.0	99.8	99.8
	PRODUÇÃO	124 254	146 276	141 113	13.6	-3.5	99.4	99.5
	REND. MÉDIO	268	322	311	16.0	-3.4	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	7 683	7 496	7 496	-2.4	0.0	1.6	1.6
	ÁREA II	7 683	7 463	7 463	-2.9	0.0	1.7	1.6
	PRODUÇÃO	2 650	2 645	2 645	-0.2	0.0	2.1	1.9
	REND. MÉDIO	345	354	354	2.6	0.0	--	--
PIAÚÍ	ÁREA I	77 059	77 241	77 241	0.2	0.0	15.9	16.9
	ÁREA II	74 510	77 241	77 241	3.7	0.0	16.0	17.0
	PRODUÇÃO	14 684	32 268	32 308	120.0	0.1	11.7	22.8
	REND. MÉDIO	197	418	418	112.2	0.0	--	--
CEARÁ	ÁREA I	286 637	288 709	288 742	0.7	0.0	59.3	63.0
	ÁREA II	286 566	288 709	288 742	0.8	0.0	61.7	63.5
	PRODUÇÃO	75 261	83 232	78 029	3.7	-6.3	60.2	55.0
	REND. MÉDIO	263	288	270	2.7	-6.2	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	90 164	62 610	62 610	-30.6	0.0	18.6	13.7
	ÁREA II	74 325	60 586	60 586	-18.5	0.0	16.0	13.3
	PRODUÇÃO	24 863	21 089	21 089	-15.2	0.0	19.9	14.9
	REND. MÉDIO	335	348	348	3.9	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	2 276	2 054	2 054	-9.8	0.0	0.5	0.4
	ÁREA II	2 276	2 054	2 054	-9.8	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	444	504	504	13.5	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	195	245	245	25.6	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	2 212	2 208	2 208	-0.2	0.0	0.5	0.5
	ÁREA II	2 212	2 205	2 205	-0.3	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	2 776	2 995	2 995	7.9	0.0	2.2	2.1
	REND. MÉDIO	1 255	1 358	1 358	8.2	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	641	657	657	2.5	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	641	657	657	2.5	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	651	603	603	-7.4	0.0	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	1 016	918	918	-9.6	0.0	--	--

CASTANHA-DE-CAJU

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
BAHIA	ÁREA I	16 000	16 000	16 000	0.0	0.0	3.3	3.5
	ÁREA II	15 000	15 000	15 000	0.0	0.0	3.2	3.3
	PRODUÇÃO	2 925	2 940	2 940	0.5	0.0	2.3	2.1
	REND. MÉDIO	195	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, Janeiro/2026.

FEIJÃO (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	2 707 551	2 582 117	2 583 573	-4.6	0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	2 536 860	2 500 933	2 502 389	-1.4	0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	3 014 620	3 042 440	3 041 009	0.9	-0.0	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	1 188	1 217	1 215	2.3	-0.2	--	--
NORTE	ÁREA I	117 552	112 858	112 784	-4.1	-0.1	4.3	4.4
	ÁREA II	117 405	112 846	112 772	-3.9	-0.1	4.6	4.5
	PRODUÇÃO	116 948	108 038	108 238	-7.4	0.2	3.9	3.6
	REND. MÉDIO	996	957	960	-3.6	0.3	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	2 497	2 328	2 328	-6.8	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	2 490	2 328	2 328	-6.5	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	2 112	1 821	1 821	-13.8	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	848	782	782	-7.8	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	5 033	4 998	4 998	-0.7	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	5 033	4 998	4 998	-0.7	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	2 829	2 769	2 769	-2.1	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	562	554	554	-1.4	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	1 386	1 051	1 051	-24.2	0.0	0.1	0.0
	ÁREA II	1 349	1 051	1 051	-22.1	0.0	0.1	0.0
	PRODUÇÃO	1 366	1 046	1 046	-23.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 013	995	995	-1.8	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	881	755	681	-22.7	-9.8	0.0	0.0
	ÁREA II	881	755	681	-22.7	-9.8	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 545	970	1 170	-24.3	20.6	0.1	0.0
	REND. MÉDIO	1 754	1 285	1 718	-2.1	33.7	--	--
PARÁ	ÁREA I	17 455	17 318	17 318	-0.8	0.0	0.6	0.7
	ÁREA II	17 455	17 318	17 318	-0.8	0.0	0.7	0.7
	PRODUÇÃO	12 610	12 916	12 916	2.4	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	722	746	746	3.3	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	766	810	810	5.7	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	760	810	810	6.6	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	733	765	765	4.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	964	944	944	-2.1	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	89 534	85 598	85 598	-4.4	0.0	3.3	3.3
	ÁREA II	89 437	85 586	85 586	-4.3	0.0	3.5	3.4
	PRODUÇÃO	95 753	87 751	87 751	-8.4	0.0	3.2	2.9
	REND. MÉDIO	1 071	1 025	1 025	-4.3	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	1 209 712	1 221 313	1 221 313	1.0	0.0	44.7	47.3
	ÁREA II	1 039 796	1 140 160	1 140 160	9.7	0.0	41.0	45.6
	PRODUÇÃO	381 499	533 490	535 009	40.2	0.3	12.7	17.6
	REND. MÉDIO	367	468	469	27.8	0.2	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	45 130	40 142	40 142	-11.1	0.0	1.7	1.6
	ÁREA II	44 800	40 140	40 140	-10.4	0.0	1.8	1.6
	PRODUÇÃO	29 323	26 369	26 369	-10.1	0.0	1.0	0.9
	REND. MÉDIO	655	657	657	0.3	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	167 695	165 264	165 274	-1.4	0.0	6.2	6.4
	ÁREA II	114 859	165 264	165 274	43.9	0.0	4.5	6.6
	PRODUÇÃO	36 477	81 999	83 734	129.6	2.1	1.2	2.8
	REND. MÉDIO	318	496	507	59.4	2.2	--	--

FEIJÃO (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	337 095	333 095	333 085	-1.2	-0.0	12.5	12.9
	ÁREA II	335 366	333 095	333 085	-0.7	-0.0	13.2	13.3
	PRODUÇÃO	61 860	86 573	86 357	39.6	-0.2	2.1	2.8
	REND. MÉDIO	184	260	259	40.8	-0.4	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	45 598	44 988	44 988	-1.3	0.0	1.7	1.7
	ÁREA II	16 881	18 552	18 552	9.9	0.0	0.7	0.7
	PRODUÇÃO	5 568	6 846	6 846	23.0	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	330	369	369	11.8	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	75 591	88 772	88 772	17.4	0.0	2.8	3.4
	ÁREA II	57 338	88 772	88 772	54.8	0.0	2.3	3.5
	PRODUÇÃO	8 054	51 794	51 794	543.1	0.0	0.3	1.7
	REND. MÉDIO	140	583	583	316.4	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	160 893	161 977	161 977	0.7	0.0	5.9	6.3
	ÁREA II	98 159	107 262	107 262	9.3	0.0	3.9	4.3
	PRODUÇÃO	38 497	58 549	58 549	52.1	0.0	1.3	1.9
	REND. MÉDIO	392	546	546	39.3	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	25 284	24 649	24 649	-2.5	0.0	0.9	1.0
	ÁREA II	19 997	24 649	24 649	23.3	0.0	0.8	1.0
	PRODUÇÃO	13 262	17 398	17 398	31.2	0.0	0.4	0.6
	REND. MÉDIO	663	706	706	6.5	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	2 426	2 426	2 426	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	2 396	2 426	2 426	1.3	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 258	1 262	1 262	0.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	525	520	520	-1.0	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	350 000	360 000	360 000	2.9	0.0	12.9	13.9
	ÁREA II	350 000	360 000	360 000	2.9	0.0	13.8	14.4
	PRODUÇÃO	187 200	202 700	202 700	8.3	0.0	6.2	6.7
	REND. MÉDIO	535	563	563	5.2	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	363 650	364 622	364 634	0.3	0.0	13.4	14.1
	ÁREA II	363 610	364 622	364 634	0.3	0.0	14.3	14.6
	PRODUÇÃO	688 198	693 642	693 669	0.8	0.0	22.8	22.8
	REND. MÉDIO	1 893	1 902	1 902	0.5	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	283 998	286 231	286 231	0.8	0.0	10.5	11.1
	ÁREA II	283 958	286 231	286 231	0.8	0.0	11.2	11.4
	PRODUÇÃO	474 057	514 073	514 073	8.4	0.0	15.7	16.9
	REND. MÉDIO	1 669	1 796	1 796	7.6	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	8 876	8 903	8 903	0.3	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	8 876	8 903	8 903	0.3	0.0	0.3	0.4
	PRODUÇÃO	9 734	10 139	10 139	4.2	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	1 097	1 139	1 139	3.8	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	814	824	836	2.7	1.5	0.0	0.0
	ÁREA II	814	824	836	2.7	1.5	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 021	1 142	1 169	14.5	2.4	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 254	1 386	1 398	11.5	0.9	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	69 962	68 664	68 664	-1.9	0.0	2.6	2.7
	ÁREA II	69 962	68 664	68 664	-1.9	0.0	2.8	2.7
	PRODUÇÃO	203 386	168 288	168 288	-17.3	0.0	6.7	5.5
	REND. MÉDIO	2 907	2 451	2 451	-15.7	0.0	--	--

FEIJÃO (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SUL	ÁREA I	627 470	497 442	495 442	-21.0	-0.4	23.2	19.2
	ÁREA II	626 930	497 442	495 442	-21.0	-0.4	24.7	19.8
	PRODUÇÃO	1 039 046	922 871	914 271	-12.0	-0.9	34.5	30.1
	REND. MÉDIO	1 657	1 855	1 845	11.3	-0.5	--	--
PARANÁ	ÁREA I	515 000	399 000	397 000	-22.9	-0.5	19.0	15.4
	ÁREA II	515 000	399 000	397 000	-22.9	-0.5	20.3	15.9
	PRODUÇÃO	841 500	745 100	736 500	-12.5	-1.2	27.9	24.2
	REND. MÉDIO	1 634	1 867	1 855	13.5	-0.6	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	63 547	54 494	54 494	-14.2	0.0	2.3	2.1
	ÁREA II	63 547	54 494	54 494	-14.2	0.0	2.5	2.2
	PRODUÇÃO	119 286	104 284	104 284	-12.6	0.0	4.0	3.4
	REND. MÉDIO	1 877	1 914	1 914	2.0	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	48 923	43 948	43 948	-10.2	0.0	1.8	1.7
	ÁREA II	48 383	43 948	43 948	-9.2	0.0	1.9	1.8
	PRODUÇÃO	78 260	73 487	73 487	-6.1	0.0	2.6	2.4
	REND. MÉDIO	1 618	1 672	1 672	3.3	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	389 167	385 882	389 400	0.1	0.9	14.4	15.1
	ÁREA II	389 119	385 863	389 381	0.1	0.9	15.3	15.6
	PRODUÇÃO	788 929	784 399	789 822	0.1	0.7	26.2	26.0
	REND. MÉDIO	2 027	2 033	2 028	0.0	-0.2	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	8 606	9 169	9 169	6.5	0.0	0.3	0.4
	ÁREA II	8 558	9 150	9 150	6.9	0.0	0.3	0.4
	PRODUÇÃO	12 143	12 439	12 439	2.4	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	1 419	1 359	1 359	-4.2	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	222 723	224 822	225 322	1.2	0.2	8.2	8.7
	ÁREA II	222 723	224 822	225 322	1.2	0.2	8.8	9.0
	PRODUÇÃO	365 059	362 832	363 422	-0.4	0.2	12.1	12.0
	REND. MÉDIO	1 639	1 614	1 613	-1.6	-0.1	--	--
GOIÁS	ÁREA I	141 738	135 791	138 809	-2.1	2.2	5.2	5.4
	ÁREA II	141 738	135 791	138 809	-2.1	2.2	5.6	5.5
	PRODUÇÃO	369 787	360 998	365 831	-1.1	1.3	12.3	12.0
	REND. MÉDIO	2 609	2 658	2 635	1.0	-0.9	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	16 100	16 100	16 100	0.0	0.0	0.6	0.6
	ÁREA II	16 100	16 100	16 100	0.0	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	41 940	48 130	48 130	14.8	0.0	1.4	1.6
	REND. MÉDIO	2 605	2 989	2 989	14.7	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, Janeiro/2026.

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 297 404	1 231 958	1 228 725	-5.3	-0.3	100.0	100.0
	ÁREA II	1 150 310	1 160 984	1 157 751	0.6	-0.3	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	955 412	985 464	976 228	2.2	-0.9	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	831	849	843	1.4	-0.7	--	--
NORTE	ÁREA I	16 382	16 180	16 106	-1.7	-0.5	1.3	1.3
	ÁREA II	16 336	16 173	16 099	-1.5	-0.5	1.4	1.4
	PRODUÇÃO	14 092	12 734	12 934	-8.2	1.6	1.5	1.3
	REND. MÉDIO	863	787	803	-7.0	2.0	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	2 387	1 948	1 948	-18.4	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	2 380	1 948	1 948	-18.2	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	2 035	1 564	1 564	-23.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	855	803	803	-6.1	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	1 368	1 033	1 033	-24.5	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	1 331	1 033	1 033	-22.4	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 345	1 025	1 025	-23.8	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	1 011	992	992	-1.9	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	881	755	681	-22.7	-9.8	0.1	0.1
	ÁREA II	881	755	681	-22.7	-9.8	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 545	970	1 170	-24.3	20.6	0.2	0.1
	REND. MÉDIO	1 754	1 285	1 718	-2.1	33.7	--	--
PARÁ	ÁREA I	5 673	7 372	7 372	29.9	0.0	0.4	0.6
	ÁREA II	5 673	7 372	7 372	29.9	0.0	0.5	0.6
	PRODUÇÃO	4 170	5 509	5 509	32.1	0.0	0.4	0.6
	REND. MÉDIO	735	747	747	1.6	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	6 073	5 072	5 072	-16.5	0.0	0.5	0.4
	ÁREA II	6 071	5 065	5 065	-16.6	0.0	0.5	0.4
	PRODUÇÃO	4 997	3 666	3 666	-26.6	0.0	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	823	724	724	-12.0	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	861 726	869 805	869 805	0.9	0.0	66.4	70.8
	ÁREA II	714 873	798 838	798 838	11.7	0.0	62.1	69.0
	PRODUÇÃO	194 528	339 237	340 749	75.2	0.4	20.4	34.9
	REND. MÉDIO	272	425	427	57.0	0.5	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	14 726	13 574	13 574	-7.8	0.0	1.1	1.1
	ÁREA II	14 726	13 574	13 574	-7.8	0.0	1.3	1.2
	PRODUÇÃO	7 650	6 943	6 943	-9.2	0.0	0.8	0.7
	REND. MÉDIO	519	511	511	-1.5	0.0	--	--
PIAÚÍ	ÁREA I	154 492	161 250	161 260	4.4	0.0	11.9	13.1
	ÁREA II	101 656	161 250	161 260	58.6	0.0	8.8	13.9
	PRODUÇÃO	25 837	79 515	81 221	214.4	2.1	2.7	8.3
	REND. MÉDIO	254	493	504	98.4	2.2	--	--
CEARÁ	ÁREA I	332 487	328 259	328 249	-1.3	-0.0	25.6	26.7
	ÁREA II	330 758	328 259	328 249	-0.8	-0.0	28.8	28.4
	PRODUÇÃO	55 334	79 914	79 720	44.1	-0.2	5.8	8.2
	REND. MÉDIO	167	243	243	45.5	0.0	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	45 548	44 938	44 938	-1.3	0.0	3.5	3.7
	ÁREA II	16 831	18 502	18 502	9.9	0.0	1.5	1.6
	PRODUÇÃO	5 478	6 790	6 790	24.0	0.0	0.6	0.7
	REND. MÉDIO	325	367	367	12.9	0.0	--	--

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
PARAÍBA	ÁREA I	57 709	66 361	66 361	15.0	0.0	4.4	5.4
	ÁREA II	44 040	66 361	66 361	50.7	0.0	3.8	5.7
	PRODUÇÃO	5 782	38 392	38 392	564.0	0.0	0.6	3.9
	REND. MÉDIO	131	579	579	342.0	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	76 764	75 423	75 423	-1.7	0.0	5.9	6.1
	ÁREA II	26 862	30 892	30 892	15.0	0.0	2.3	2.7
	PRODUÇÃO	8 047	10 783	10 783	34.0	0.0	0.8	1.1
	REND. MÉDIO	300	349	349	16.3	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	180 000	180 000	180 000	0.0	0.0	13.9	14.6
	ÁREA II	180 000	180 000	180 000	0.0	0.0	15.6	15.5
	PRODUÇÃO	86 400	116 900	116 900	35.3	0.0	9.0	12.0
	REND. MÉDIO	480	649	649	35.2	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	125 423	127 888	127 914	2.0	0.0	9.7	10.4
	ÁREA II	125 423	127 888	127 914	2.0	0.0	10.9	11.0
	PRODUÇÃO	182 616	201 988	202 017	10.6	0.0	19.1	20.7
	REND. MÉDIO	1 456	1 579	1 579	8.4	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	112 459	113 587	113 587	1.0	0.0	8.7	9.2
	ÁREA II	112 459	113 587	113 587	1.0	0.0	9.8	9.8
	PRODUÇÃO	158 570	172 375	172 375	8.7	0.0	16.6	17.7
	REND. MÉDIO	1 410	1 518	1 518	7.7	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	4 566	4 543	4 543	-0.5	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	4 566	4 543	4 543	-0.5	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	5 577	5 638	5 638	1.1	0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	1 221	1 241	1 241	1.6	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	291	292	318	9.3	8.9	0.0	0.0
	ÁREA II	291	292	318	9.3	8.9	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	240	292	321	33.7	9.9	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	825	1 000	1 009	22.3	0.9	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	8 107	9 466	9 466	16.8	0.0	0.6	0.8
	ÁREA II	8 107	9 466	9 466	16.8	0.0	0.7	0.8
	PRODUÇÃO	18 229	23 683	23 683	29.9	0.0	1.9	2.4
	REND. MÉDIO	2 249	2 502	2 502	11.2	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	235 594	159 348	159 348	-32.4	0.0	18.2	13.0
	ÁREA II	235 399	159 348	159 348	-32.3	0.0	20.5	13.8
	PRODUÇÃO	435 985	300 542	293 342	-32.7	-2.4	45.6	30.0
	REND. MÉDIO	1 852	1 886	1 841	-0.6	-2.4	--	--
PARANÁ	ÁREA I	168 000	103 600	103 600	-38.3	0.0	12.9	8.4
	ÁREA II	168 000	103 600	103 600	-38.3	0.0	14.6	8.9
	PRODUÇÃO	301 900	191 100	183 900	-39.1	-3.8	31.6	18.8
	REND. MÉDIO	1 797	1 845	1 775	-1.2	-3.8	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	36 741	28 382	28 382	-22.8	0.0	2.8	2.3
	ÁREA II	36 741	28 382	28 382	-22.8	0.0	3.2	2.5
	PRODUÇÃO	77 936	60 635	60 635	-22.2	0.0	8.2	6.2
	REND. MÉDIO	2 121	2 136	2 136	0.7	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	30 853	27 366	27 366	-11.3	0.0	2.4	2.2
	ÁREA II	30 658	27 366	27 366	-10.7	0.0	2.7	2.4
	PRODUÇÃO	56 149	48 807	48 807	-13.1	0.0	5.9	5.0
	REND. MÉDIO	1 831	1 783	1 783	-2.6	0.0	--	--

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CENTRO-OESTE	ÁREA I	58 279	58 737	55 552	-4.7	-5.4	4.5	4.5
	ÁREA II	58 279	58 737	55 552	-4.7	-5.4	5.1	4.8
	PRODUÇÃO	128 191	130 963	127 186	-0.8	-2.9	13.4	13.0
	REND. MÉDIO	2 200	2 230	2 289	4.0	2.6	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	1 324	557	557	-57.9	0.0	0.1	0.0
	ÁREA II	1 324	557	557	-57.9	0.0	0.1	0.0
	PRODUÇÃO	2 046	1 022	1 022	-50.0	0.0	0.2	0.1
	REND. MÉDIO	1 545	1 835	1 835	18.8	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	10 610	10 210	10 210	-3.8	0.0	0.8	0.8
	ÁREA II	10 610	10 210	10 210	-3.8	0.0	0.9	0.9
	PRODUÇÃO	14 917	13 708	13 708	-8.1	0.0	1.6	1.4
	REND. MÉDIO	1 406	1 343	1 343	-4.5	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	38 345	39 970	36 785	-4.1	-8.0	3.0	3.0
	ÁREA II	38 345	39 970	36 785	-4.1	-8.0	3.3	3.2
	PRODUÇÃO	92 028	94 633	90 856	-1.3	-4.0	9.6	9.3
	REND. MÉDIO	2 400	2 368	2 470	2.9	4.3	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	8 000	8 000	8 000	0.0	0.0	0.6	0.7
	ÁREA II	8 000	8 000	8 000	0.0	0.0	0.7	0.7
	PRODUÇÃO	19 200	21 600	21 600	12.5	0.0	2.0	2.2
	REND. MÉDIO	2 400	2 700	2 700	12.5	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, Janeiro/2026.

FEIJÃO (em grão) 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 124 366	1 065 678	1 069 834	-4.9	0.4	100.0	100.0
	ÁREA II	1 100 769	1 055 468	1 059 624	-3.7	0.4	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	1 285 951	1 292 432	1 298 095	0.9	0.4	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	1 168	1 225	1 225	4.9	0.0	--	--
NORTE	ÁREA I	97 830	93 458	93 458	-4.5	0.0	8.7	8.7
	ÁREA II	97 729	93 453	93 453	-4.4	0.0	8.9	8.8
	PRODUÇÃO	98 943	91 545	91 545	-7.5	0.0	7.7	7.1
	REND. MÉDIO	1 012	980	980	-3.2	0.0	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	110	380	380	245.5	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	110	380	380	245.5	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	77	257	257	233.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	700	676	676	-3.4	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	5 033	4 998	4 998	-0.7	0.0	0.4	0.5
	ÁREA II	5 033	4 998	4 998	-0.7	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	2 829	2 769	2 769	-2.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	562	554	554	-1.4	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	18	18	18	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	18	18	18	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	21	21	21	0.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 167	1 167	1 167	0.0	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	11 782	9 946	9 946	-15.6	0.0	1.0	0.9
	ÁREA II	11 782	9 946	9 946	-15.6	0.0	1.1	0.9
	PRODUÇÃO	8 440	7 407	7 407	-12.2	0.0	0.7	0.6
	REND. MÉDIO	716	745	745	4.1	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	766	810	810	5.7	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	760	810	810	6.6	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	733	765	765	4.4	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	964	944	944	-2.1	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	80 121	77 306	77 306	-3.5	0.0	7.1	7.2
	ÁREA II	80 026	77 301	77 301	-3.4	0.0	7.3	7.3
	PRODUÇÃO	86 843	80 326	80 326	-7.5	0.0	6.8	6.2
	REND. MÉDIO	1 085	1 039	1 039	-4.2	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	347 986	351 508	351 508	1.0	0.0	30.9	32.9
	ÁREA II	324 923	341 322	341 322	5.0	0.0	29.5	32.2
	PRODUÇÃO	186 971	194 253	194 260	3.9	0.0	14.5	15.0
	REND. MÉDIO	575	569	569	-1.0	0.0	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	30 404	26 568	26 568	-12.6	0.0	2.7	2.5
	ÁREA II	30 074	26 566	26 566	-11.7	0.0	2.7	2.5
	PRODUÇÃO	21 673	19 426	19 426	-10.4	0.0	1.7	1.5
	REND. MÉDIO	721	731	731	1.4	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	13 203	4 014	4 014	-69.6	0.0	1.2	0.4
	ÁREA II	13 203	4 014	4 014	-69.6	0.0	1.2	0.4
	PRODUÇÃO	10 640	2 484	2 513	-76.4	1.2	0.8	0.2
	REND. MÉDIO	806	619	626	-22.3	1.1	--	--
CEARÁ	ÁREA I	4 608	4 836	4 836	4.9	0.0	0.4	0.5
	ÁREA II	4 608	4 836	4 836	4.9	0.0	0.4	0.5
	PRODUÇÃO	6 526	6 659	6 637	1.7	-0.3	0.5	0.5
	REND. MÉDIO	1 416	1 377	1 372	-3.1	-0.4	--	--

FEIJÃO (em grão) 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
RIO GRANDE DO NORTE	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	90	56	56	-37.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 800	1 120	1 120	-37.8	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	17 882	22 411	22 411	25.3	0.0	1.6	2.1
	ÁREA II	13 298	22 411	22 411	68.5	0.0	1.2	2.1
	PRODUÇÃO	2 272	13 402	13 402	489.9	0.0	0.2	1.0
	REND. MÉDIO	171	598	598	249.7	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	84 129	86 554	86 554	2.9	0.0	7.5	8.1
	ÁREA II	71 297	76 370	76 370	7.1	0.0	6.5	7.2
	PRODUÇÃO	30 450	47 766	47 766	56.9	0.0	2.4	3.7
	REND. MÉDIO	427	625	625	46.4	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	25 284	24 649	24 649	-2.5	0.0	2.2	2.3
	ÁREA II	19 997	24 649	24 649	23.3	0.0	1.8	2.3
	PRODUÇÃO	13 262	17 398	17 398	31.2	0.0	1.0	1.3
	REND. MÉDIO	663	706	706	6.5	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	2 426	2 426	2 426	0.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	2 396	2 426	2 426	1.3	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	1 258	1 262	1 262	0.3	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	525	520	520	-1.0	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	170 000	180 000	180 000	5.9	0.0	15.1	16.8
	ÁREA II	170 000	180 000	180 000	5.9	0.0	15.4	17.0
	PRODUÇÃO	100 800	85 800	85 800	-14.9	0.0	7.8	6.6
	REND. MÉDIO	593	477	477	-19.6	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	124 518	122 383	122 369	-1.7	-0.0	11.1	11.4
	ÁREA II	124 478	122 383	122 369	-1.7	-0.0	11.3	11.5
	PRODUÇÃO	204 508	191 815	191 813	-6.2	-0.0	15.9	14.8
	REND. MÉDIO	1 643	1 567	1 567	-4.6	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	108 178	108 398	108 398	0.2	0.0	9.6	10.1
	ÁREA II	108 138	108 398	108 398	0.2	0.0	9.8	10.2
	PRODUÇÃO	168 970	164 509	164 509	-2.6	0.0	13.1	12.7
	REND. MÉDIO	1 563	1 518	1 518	-2.9	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	3 858	3 908	3 908	1.3	0.0	0.3	0.4
	ÁREA II	3 858	3 908	3 908	1.3	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	3 477	3 820	3 820	9.9	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	901	977	977	8.4	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	523	532	518	-1.0	-2.6	0.0	0.0
	ÁREA II	523	532	518	-1.0	-2.6	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	781	850	848	8.6	-0.2	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	1 493	1 598	1 637	9.6	2.4	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	11 959	9 545	9 545	-20.2	0.0	1.1	0.9
	ÁREA II	11 959	9 545	9 545	-20.2	0.0	1.1	0.9
	PRODUÇÃO	31 280	22 636	22 636	-27.6	0.0	2.4	1.7
	REND. MÉDIO	2 616	2 372	2 372	-9.3	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	391 376	337 594	335 594	-14.3	-0.6	34.8	31.4
	ÁREA II	391 031	337 594	335 594	-14.2	-0.6	35.5	31.7
	PRODUÇÃO	602 561	621 829	620 429	3.0	-0.2	46.9	47.8
	REND. MÉDIO	1 541	1 842	1 849	20.0	0.4	--	--

FEIJÃO (em grão) 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
PARANÁ	ÁREA I	346 500	294 900	292 900	-15.5	-0.7	30.8	27.4
	ÁREA II	346 500	294 900	292 900	-15.5	-0.7	31.5	27.6
	PRODUÇÃO	539 100	553 500	552 100	2.4	-0.3	41.9	42.5
	REND. MÉDIO	1 556	1 877	1 885	21.1	0.4	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	26 806	26 112	26 112	-2.6	0.0	2.4	2.4
	ÁREA II	26 806	26 112	26 112	-2.6	0.0	2.4	2.5
	PRODUÇÃO	41 350	43 649	43 649	5.6	0.0	3.2	3.4
	REND. MÉDIO	1 543	1 672	1 672	8.4	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	18 070	16 582	16 582	-8.2	0.0	1.6	1.5
	ÁREA II	17 725	16 582	16 582	-6.4	0.0	1.6	1.6
	PRODUÇÃO	22 111	24 680	24 680	11.6	0.0	1.7	1.9
	REND. MÉDIO	1 247	1 488	1 488	19.3	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	162 656	160 735	166 905	2.6	3.8	14.5	15.6
	ÁREA II	162 608	160 716	166 886	2.6	3.8	14.8	15.7
	PRODUÇÃO	192 968	192 990	200 048	3.7	3.7	15.0	15.4
	REND. MÉDIO	1 187	1 201	1 199	1.0	-0.2	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	6 882	7 962	7 962	15.7	0.0	0.6	0.7
	ÁREA II	6 834	7 943	7 943	16.2	0.0	0.6	0.7
	PRODUÇÃO	8 537	9 984	9 984	16.9	0.0	0.7	0.8
	REND. MÉDIO	1 249	1 257	1 257	0.6	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	143 004	146 003	146 503	2.4	0.3	12.7	13.7
	ÁREA II	143 004	146 003	146 503	2.4	0.3	13.0	13.8
	PRODUÇÃO	165 974	172 854	173 444	4.5	0.3	12.9	13.4
	REND. MÉDIO	1 161	1 184	1 184	2.0	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	12 670	6 670	12 340	-2.6	85.0	1.1	1.2
	ÁREA II	12 670	6 670	12 340	-2.6	85.0	1.2	1.2
	PRODUÇÃO	18 277	10 022	16 490	-9.8	64.5	1.4	1.3
	REND. MÉDIO	1 443	1 503	1 336	-7.4	-11.1	--	--
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	180	130	130	-27.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	1 800	1 300	1 300	-27.8	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, Janeiro/2026.

FEIJÃO (em grão) 3ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	285 781	284 481	285 014	-0.3	0.2	100.0	100.0
	ÁREA II	285 781	284 481	285 014	-0.3	0.2	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	773 257	764 544	766 686	-0.8	0.3	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	2 706	2 688	2 690	-0.6	0.1	--	--
NORTE	ÁREA I	3 340	3 220	3 220	-3.6	0.0	1.2	1.1
	ÁREA II	3 340	3 220	3 220	-3.6	0.0	1.2	1.1
	PRODUÇÃO	3 913	3 759	3 759	-3.9	0.0	0.5	0.5
	REND. MÉDIO	1 172	1 167	1 167	-0.4	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	3 340	3 220	3 220	-3.6	0.0	1.2	1.1
	ÁREA II	3 340	3 220	3 220	-3.6	0.0	1.2	1.1
	PRODUÇÃO	3 913	3 759	3 759	-3.9	0.0	0.5	0.5
	REND. MÉDIO	1 172	1 167	1 167	-0.4	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	113 709	114 351	114 351	0.6	0.0	39.8	40.1
	ÁREA II	113 709	114 351	114 351	0.6	0.0	39.8	40.1
	PRODUÇÃO	301 074	299 839	299 839	-0.4	0.0	38.9	39.1
	REND. MÉDIO	2 648	2 622	2 622	-1.0	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	63 361	64 246	64 246	1.4	0.0	22.2	22.5
	ÁREA II	63 361	64 246	64 246	1.4	0.0	22.2	22.5
	PRODUÇÃO	146 517	177 189	177 189	20.9	0.0	18.9	23.1
	REND. MÉDIO	2 312	2 758	2 758	19.3	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	452	452	452	0.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	452	452	452	0.0	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	680	681	681	0.1	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	1 504	1 507	1 507	0.2	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	49 896	49 653	49 653	-0.5	0.0	17.5	17.4
	ÁREA II	49 896	49 653	49 653	-0.5	0.0	17.5	17.4
	PRODUÇÃO	153 877	121 969	121 969	-20.7	0.0	19.9	15.9
	REND. MÉDIO	3 084	2 456	2 456	-20.4	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	500	500	500	0.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	500	500	500	0.0	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	500	500	500	0.0	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	1 000	1 000	1 000	0.0	0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	500	500	500	0.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	500	500	500	0.0	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	500	500	500	0.0	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	1 000	1 000	1 000	0.0	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	168 232	166 410	166 943	-0.8	0.3	58.9	58.6
	ÁREA II	168 232	166 410	166 943	-0.8	0.3	58.9	58.6
	PRODUÇÃO	467 770	460 446	462 588	-1.1	0.5	60.5	60.3
	REND. MÉDIO	2 781	2 767	2 771	-0.4	0.1	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	400	650	650	62.5	0.0	0.1	0.2
	ÁREA II	400	650	650	62.5	0.0	0.1	0.2
	PRODUÇÃO	1 560	1 433	1 433	-8.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	3 900	2 205	2 205	-43.5	0.0	--	--

FEIJÃO (em grão) 3ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
MATO GROSSO	ÁREA I	69 109	68 609	68 609	-0.7	0.0	24.2	24.1
	ÁREA II	69 109	68 609	68 609	-0.7	0.0	24.2	24.1
	PRODUÇÃO	184 168	176 270	176 270	-4.3	0.0	23.8	23.0
	REND. MÉDIO	2 665	2 569	2 569	-3.6	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	90 723	89 151	89 684	-1.1	0.6	31.7	31.5
	ÁREA II	90 723	89 151	89 684	-1.1	0.6	31.7	31.5
	PRODUÇÃO	259 482	256 343	258 485	-0.4	0.8	33.6	33.7
	REND. MÉDIO	2 860	2 875	2 882	0.8	0.2	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	8 000	8 000	8 000	0.0	0.0	2.8	2.8
	ÁREA II	8 000	8 000	8 000	0.0	0.0	2.8	2.8
	PRODUÇÃO	22 560	26 400	26 400	17.0	0.0	2.9	3.4
	REND. MÉDIO	2 820	3 300	3 300	17.0	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, Janeiro/2026.

FUMO (em folhas)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	360 131	364 940	364 940	1.3	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	358 434	364 858	364 858	1.8	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	813 158	811 101	804 903	-1.0	-0.8	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	2 269	2 223	2 206	-2.8	-0.8	--	--
NORTE	ÁREA I	188	188	188	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	188	188	188	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	143	148	148	3.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	761	787	787	3.4	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	153	153	153	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	153	153	153	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	115	120	120	4.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	752	784	784	4.3	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	35	35	35	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	35	35	35	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	28	28	28	0.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	800	800	800	0.0	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	21 945	21 156	21 156	-3.6	0.0	6.1	5.8
	ÁREA II	21 945	21 156	21 156	-3.6	0.0	6.1	5.8
	PRODUÇÃO	47 328	29 992	29 994	-36.6	0.0	5.8	3.7
	REND. MÉDIO	2 157	1 418	1 418	-34.3	0.0	--	--
CEARÁ	ÁREA I	97	100	100	3.1	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	97	100	100	3.1	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	79	78	80	1.3	2.6	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	814	780	800	-1.7	2.6	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	13 998	13 206	13 206	-5.7	0.0	3.9	3.6
	ÁREA II	13 998	13 206	13 206	-5.7	0.0	3.9	3.6
	PRODUÇÃO	36 675	19 254	19 254	-47.5	0.0	4.5	2.4
	REND. MÉDIO	2 620	1 458	1 458	-44.4	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	7 850	7 850	7 850	0.0	0.0	2.2	2.2
	ÁREA II	7 850	7 850	7 850	0.0	0.0	2.2	2.2
	PRODUÇÃO	10 574	10 660	10 660	0.8	0.0	1.3	1.3
	REND. MÉDIO	1 347	1 358	1 358	0.8	0.0	--	--
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	12	10	10	-16.7	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	923	769	769	-16.7	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	12	10	10	-16.7	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	923	769	769	-16.7	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	337 985	343 583	343 583	1.7	0.0	93.9	94.1
	ÁREA II	336 288	343 501	343 501	2.1	0.0	93.8	94.1
	PRODUÇÃO	765 675	780 951	774 751	1.2	-0.8	94.2	96.3
	REND. MÉDIO	2 277	2 274	2 255	-1.0	-0.8	--	--

FUMO (em folhas)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
PARANÁ	ÁREA I	82 900	86 000	86 000	3.7	0.0	23.0	23.6
	ÁREA II	82 900	86 000	86 000	3.7	0.0	23.1	23.6
	PRODUÇÃO	195 100	216 500	210 300	7.8	-2.9	24.0	26.1
	REND. MÉDIO	2 353	2 517	2 445	3.9	-2.9	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	94 415	95 940	95 940	1.6	0.0	26.2	26.3
	ÁREA II	94 343	95 940	95 940	1.7	0.0	26.3	26.3
	PRODUÇÃO	219 005	225 809	225 809	3.1	0.0	26.9	28.1
	REND. MÉDIO	2 321	2 354	2 354	1.4	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	160 670	161 643	161 643	0.6	0.0	44.6	44.3
	ÁREA II	159 045	161 561	161 561	1.6	0.0	44.4	44.3
	PRODUÇÃO	351 570	338 642	338 642	-3.7	0.0	43.2	42.1
	REND. MÉDIO	2 211	2 096	2 096	-5.2	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, Janeiro/2026.

LARANJA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	563 359	563 264	562 579	-0.1	-0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	552 120	552 560	551 875	-0.0	-0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	15 682 304	15 575 120	15 564 299	-0.8	-0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	28 404	28 187	28 203	-0.7	0.1	--	--
NORTE	ÁREA I	22 578	23 168	22 505	-0.3	-2.9	4.0	4.0
	ÁREA II	22 402	23 152	22 489	0.4	-2.9	4.1	4.1
	PRODUÇÃO	382 003	393 108	383 569	0.4	-2.4	2.4	2.5
	REND. MÉDIO	17 052	16 979	17 056	0.0	0.5	--	--
ACRE	ÁREA I	387	382	382	-1.3	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	377	372	372	-1.3	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	5 279	5 228	5 228	-1.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	14 003	14 054	14 054	0.4	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	2 856	2 810	2 810	-1.6	0.0	0.5	0.5
	ÁREA II	2 695	2 810	2 810	4.3	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	54 452	57 114	57 114	4.9	0.0	0.3	0.4
	REND. MÉDIO	20 205	20 325	20 325	0.6	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	760	1 423	760	0.0	-46.6	0.1	0.1
	ÁREA II	760	1 423	760	0.0	-46.6	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	7 645	17 170	7 631	-0.2	-55.6	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	10 059	12 066	10 041	-0.2	-16.8	--	--
PARÁ	ÁREA I	18 012	17 988	17 988	-0.1	0.0	3.2	3.2
	ÁREA II	18 012	17 988	17 988	-0.1	0.0	3.3	3.3
	PRODUÇÃO	310 479	309 412	309 412	-0.3	0.0	2.0	2.0
	REND. MÉDIO	17 237	17 201	17 201	-0.2	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	480	480	480	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	480	480	480	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	3 182	3 205	3 205	0.7	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	6 629	6 677	6 677	0.7	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	83	85	85	2.4	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	78	79	79	1.3	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	966	979	979	1.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	12 385	12 392	12 392	0.1	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	100 476	100 301	100 301	-0.2	0.0	17.8	17.8
	ÁREA II	92 060	91 987	91 987	-0.1	0.0	16.7	16.7
	PRODUÇÃO	1 148 152	1 135 394	1 134 463	-1.2	-0.1	7.3	7.3
	REND. MÉDIO	12 472	12 343	12 333	-1.1	-0.1	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	43	43	43	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	43	43	43	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	204	199	199	-2.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	4 744	4 628	4 628	-2.4	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	144	146	146	1.4	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	144	146	146	1.4	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 266	1 301	1 301	2.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	8 792	8 911	8 911	1.4	0.0	--	--
CEARÁ	ÁREA I	962	980	980	1.9	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	962	980	980	1.9	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	8 971	9 075	8 144	-9.2	-10.3	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	9 325	9 260	8 310	-10.9	-10.3	--	--

LARANJA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	25	27	27	8.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	25	27	27	8.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	184	242	242	31.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	7 360	8 963	8 963	21.8	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	657	666	666	1.4	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	645	666	666	3.3	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	4 463	4 642	4 642	4.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	6 919	6 970	6 970	0.7	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	1 040	834	834	-19.8	0.0	0.2	0.1
	ÁREA II	935	819	819	-12.4	0.0	0.2	0.1
	PRODUÇÃO	5 408	5 688	5 688	5.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	5 784	6 945	6 945	20.1	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	8 405	8 405	8 405	0.0	0.0	1.5	1.5
	ÁREA II	8 405	8 405	8 405	0.0	0.0	1.5	1.5
	PRODUÇÃO	94 016	94 447	94 447	0.5	0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	11 186	11 237	11 237	0.5	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	31 700	31 700	31 700	0.0	0.0	5.6	5.6
	ÁREA II	30 901	30 901	30 901	0.0	0.0	5.6	5.6
	PRODUÇÃO	401 819	386 690	386 690	-3.8	0.0	2.6	2.5
	REND. MÉDIO	13 003	12 514	12 514	-3.8	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	57 500	57 500	57 500	0.0	0.0	10.2	10.2
	ÁREA II	50 000	50 000	50 000	0.0	0.0	9.1	9.1
	PRODUÇÃO	631 821	633 110	633 110	0.2	0.0	4.0	4.1
	REND. MÉDIO	12 636	12 662	12 662	0.2	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	382 340	381 634	381 611	-0.2	-0.0	67.9	67.8
	ÁREA II	382 339	381 634	381 611	-0.2	-0.0	69.2	69.1
	PRODUÇÃO	12 712 782	12 636 575	12 636 216	-0.6	-0.0	81.1	81.2
	REND. MÉDIO	33 250	33 112	33 113	-0.4	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	42 122	41 397	41 397	-1.7	0.0	7.5	7.4
	ÁREA II	42 122	41 397	41 397	-1.7	0.0	7.6	7.5
	PRODUÇÃO	1 170 466	1 095 089	1 095 089	-6.4	0.0	7.5	7.0
	REND. MÉDIO	27 788	26 453	26 453	-4.8	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	1 559	1 547	1 547	-0.8	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	1 559	1 547	1 547	-0.8	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	20 452	20 563	20 563	0.5	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	13 119	13 292	13 292	1.3	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	4 399	4 430	4 407	0.2	-0.5	0.8	0.8
	ÁREA II	4 398	4 430	4 407	0.2	-0.5	0.8	0.8
	PRODUÇÃO	61 144	60 203	59 844	-2.1	-0.6	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	13 903	13 590	13 579	-2.3	-0.1	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	334 260	334 260	334 260	0.0	0.0	59.3	59.4
	ÁREA II	334 260	334 260	334 260	0.0	0.0	60.5	60.6
	PRODUÇÃO	11 460 720	11 460 720	11 460 720	0.0	0.0	73.1	73.6
	REND. MÉDIO	34 287	34 287	34 287	0.0	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	47 060	46 678	46 678	-0.8	0.0	8.4	8.3
	ÁREA II	44 414	44 304	44 304	-0.2	0.0	8.0	8.0
	PRODUÇÃO	1 220 802	1 159 503	1 159 503	-5.0	0.0	7.8	7.4
	REND. MÉDIO	27 487	26 172	26 172	-4.8	0.0	--	--

LARANJA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
PARANÁ	ÁREA I	22 500	22 500	22 500	0.0	0.0	4.0	4.0
	ÁREA II	22 500	22 500	22 500	0.0	0.0	4.1	4.1
	PRODUÇÃO	804 330	804 038	804 038	-0.0	0.0	5.1	5.2
	REND. MÉDIO	35 748	35 735	35 735	-0.0	0.0	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	1 655	1 646	1 646	-0.5	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	1 655	1 646	1 646	-0.5	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	34 504	27 857	27 857	-19.3	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	20 848	16 924	16 924	-18.8	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	22 905	22 532	22 532	-1.6	0.0	4.1	4.0
	ÁREA II	20 259	20 158	20 158	-0.5	0.0	3.7	3.7
	PRODUÇÃO	381 968	327 608	327 608	-14.2	0.0	2.4	2.1
	REND. MÉDIO	18 854	16 252	16 252	-13.8	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	10 905	11 483	11 484	5.3	0.0	1.9	2.0
	ÁREA II	10 905	11 483	11 484	5.3	0.0	2.0	2.1
	PRODUÇÃO	218 565	250 540	250 548	14.6	0.0	1.4	1.6
	REND. MÉDIO	20 043	21 818	21 817	8.9	-0.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	1 522	1 543	1 543	1.4	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	1 522	1 543	1 543	1.4	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	29 945	32 674	32 674	9.1	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	19 675	21 176	21 176	7.6	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	406	480	481	18.5	0.2	0.1	0.1
	ÁREA II	406	480	481	18.5	0.2	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	5 057	8 161	8 169	61.5	0.1	0.0	0.1
	REND. MÉDIO	12 456	17 002	16 983	36.3	-0.1	--	--
GOIÁS	ÁREA I	8 910	9 393	9 393	5.4	0.0	1.6	1.7
	ÁREA II	8 910	9 393	9 393	5.4	0.0	1.6	1.7
	PRODUÇÃO	181 955	208 293	208 293	14.5	0.0	1.2	1.3
	REND. MÉDIO	20 421	22 175	22 175	8.6	0.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	67	67	67	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	67	67	67	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 608	1 412	1 412	-12.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	24 000	21 075	21 075	-12.2	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, Janeiro/2026.

MANDIOCA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 309 800	1 308 419	1 309 615	-0.0	0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	1 260 982	1 275 387	1 276 832	1.3	0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	19 809 620	20 287 536	20 198 895	2.0	-0.4	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	15 710	15 907	15 820	0.7	-0.5	--	--
NORTE	ÁREA I	410 378	414 241	415 586	1.3	0.3	31.3	31.7
	ÁREA II	407 562	413 766	415 111	1.9	0.3	32.3	32.5
	PRODUÇÃO	5 986 447	6 100 599	6 092 011	1.8	-0.1	30.2	30.2
	REND. MÉDIO	14 688	14 744	14 676	-0.1	-0.5	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	14 230	13 720	13 720	-3.6	0.0	1.1	1.0
	ÁREA II	14 207	13 720	13 720	-3.4	0.0	1.1	1.1
	PRODUÇÃO	290 133	286 305	286 305	-1.3	0.0	1.5	1.4
	REND. MÉDIO	20 422	20 868	20 868	2.2	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	21 834	21 934	21 934	0.5	0.0	1.7	1.7
	ÁREA II	21 734	21 834	21 834	0.5	0.0	1.7	1.7
	PRODUÇÃO	494 311	501 922	501 922	1.5	0.0	2.5	2.5
	REND. MÉDIO	22 744	22 988	22 988	1.1	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	73 787	72 178	72 178	-2.2	0.0	5.6	5.5
	ÁREA II	72 951	71 978	71 978	-1.3	0.0	5.8	5.6
	PRODUÇÃO	784 795	787 664	787 664	0.4	0.0	4.0	3.9
	REND. MÉDIO	10 758	10 943	10 943	1.7	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	6 860	5 550	6 860	0.0	23.6	0.5	0.5
	ÁREA II	6 860	5 550	6 860	0.0	23.6	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	102 846	100 522	91 405	-11.1	-9.1	0.5	0.5
	REND. MÉDIO	14 992	18 112	13 324	-11.1	-26.4	--	--
PARÁ	ÁREA I	267 065	276 630	276 630	3.6	0.0	20.4	21.1
	ÁREA II	266 735	276 630	276 630	3.7	0.0	21.2	21.7
	PRODUÇÃO	3 988 390	4 109 584	4 109 584	3.0	0.0	20.1	20.3
	REND. MÉDIO	14 953	14 856	14 856	-0.6	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	12 732	11 570	11 570	-9.1	0.0	1.0	0.9
	ÁREA II	11 368	11 570	11 570	1.8	0.0	0.9	0.9
	PRODUÇÃO	111 114	116 584	116 584	4.9	0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	9 774	10 076	10 076	3.1	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	13 870	12 659	12 694	-8.5	0.3	1.1	1.0
	ÁREA II	13 707	12 484	12 519	-8.7	0.3	1.1	1.0
	PRODUÇÃO	214 858	198 018	198 547	-7.6	0.3	1.1	1.0
	REND. MÉDIO	15 675	15 862	15 860	1.2	-0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	471 970	444 950	444 706	-5.8	-0.1	36.0	34.0
	ÁREA II	436 348	422 321	422 291	-3.2	-0.0	34.6	33.1
	PRODUÇÃO	4 656 886	4 292 658	4 213 324	-9.5	-1.8	23.5	20.9
	REND. MÉDIO	10 672	10 164	9 977	-6.5	-1.8	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	47 106	45 370	45 370	-3.7	0.0	3.6	3.5
	ÁREA II	46 978	45 363	45 363	-3.4	0.0	3.7	3.6
	PRODUÇÃO	615 648	359 043	359 043	-41.7	0.0	3.1	1.8
	REND. MÉDIO	13 105	7 915	7 915	-39.6	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	47 252	44 949	44 779	-5.2	-0.4	3.6	3.4
	ÁREA II	44 870	44 735	44 779	-0.2	0.1	3.6	3.5
	PRODUÇÃO	385 314	467 190	467 163	21.2	-0.0	1.9	2.3
	REND. MÉDIO	8 587	10 444	10 433	21.5	-0.1	--	--

MANDIOCA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	90 257	82 146	82 072	-9.1	-0.1	6.9	6.3
	ÁREA II	90 257	82 146	82 072	-9.1	-0.1	7.2	6.4
	PRODUÇÃO	962 897	913 761	834 454	-13.3	-8.7	4.9	4.1
	REND. MÉDIO	10 668	11 124	10 167	-4.7	-8.6	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	38 615	24 320	24 320	-37.0	0.0	2.9	1.9
	ÁREA II	33 765	22 372	22 372	-33.7	0.0	2.7	1.8
	PRODUÇÃO	441 996	228 298	228 298	-48.3	0.0	2.2	1.1
	REND. MÉDIO	13 090	10 205	10 205	-22.0	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	16 254	15 723	15 723	-3.3	0.0	1.2	1.2
	ÁREA II	16 222	15 723	15 723	-3.1	0.0	1.3	1.2
	PRODUÇÃO	168 142	154 294	154 294	-8.2	0.0	0.8	0.8
	REND. MÉDIO	10 365	9 813	9 813	-5.3	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	55 797	55 707	55 707	-0.2	0.0	4.3	4.3
	ÁREA II	44 385	52 065	52 065	17.3	0.0	3.5	4.1
	PRODUÇÃO	480 573	582 524	582 524	21.2	0.0	2.4	2.9
	REND. MÉDIO	10 827	11 188	11 188	3.3	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	37 716	37 762	37 762	0.1	0.0	2.9	2.9
	ÁREA II	37 716	37 762	37 762	0.1	0.0	3.0	3.0
	PRODUÇÃO	520 008	535 045	535 045	2.9	0.0	2.6	2.6
	REND. MÉDIO	13 787	14 169	14 169	2.8	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	15 973	15 973	15 973	0.0	0.0	1.2	1.2
	ÁREA II	13 155	13 155	13 155	0.0	0.0	1.0	1.0
	PRODUÇÃO	175 660	179 982	179 982	2.5	0.0	0.9	0.9
	REND. MÉDIO	13 353	13 682	13 682	2.5	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	123 000	123 000	123 000	0.0	0.0	9.4	9.4
	ÁREA II	109 000	109 000	109 000	0.0	0.0	8.6	8.5
	PRODUÇÃO	906 648	872 521	872 521	-3.8	0.0	4.6	4.3
	REND. MÉDIO	8 318	8 005	8 005	-3.8	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	133 349	130 740	130 846	-1.9	0.1	10.2	10.0
	ÁREA II	131 621	129 002	129 143	-1.9	0.1	10.4	10.1
	PRODUÇÃO	2 608 224	2 483 211	2 484 604	-4.7	0.1	13.2	12.3
	REND. MÉDIO	19 816	19 249	19 239	-2.9	-0.1	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	40 926	39 039	39 039	-4.6	0.0	3.1	3.0
	ÁREA II	40 926	39 039	39 039	-4.6	0.0	3.2	3.1
	PRODUÇÃO	628 929	551 971	551 971	-12.2	0.0	3.2	2.7
	REND. MÉDIO	15 367	14 139	14 139	-8.0	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	7 502	7 542	7 542	0.5	0.0	0.6	0.6
	ÁREA II	7 502	7 542	7 542	0.5	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	127 232	129 343	129 343	1.7	0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	16 960	17 150	17 150	1.1	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	12 985	12 738	12 844	-1.1	0.8	1.0	1.0
	ÁREA II	11 612	11 379	11 520	-0.8	1.2	0.9	0.9
	PRODUÇÃO	169 937	158 048	159 441	-6.2	0.9	0.9	0.8
	REND. MÉDIO	14 635	13 889	13 840	-5.4	-0.4	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	71 936	71 421	71 421	-0.7	0.0	5.5	5.5
	ÁREA II	71 581	71 042	71 042	-0.8	0.0	5.7	5.6
	PRODUÇÃO	1 682 126	1 643 849	1 643 849	-2.3	0.0	8.5	8.1
	REND. MÉDIO	23 500	23 139	23 139	-1.5	0.0	--	--

MANDIOCA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SUL	ÁREA I	205 156	222 194	222 194	8.3	0.0	15.7	17.0
	ÁREA II	196 514	214 004	214 004	8.9	0.0	15.6	16.8
	PRODUÇÃO	4 654 576	5 444 009	5 442 109	16.9	-0.0	23.5	26.9
	REND. MÉDIO	23 686	25 439	25 430	7.4	-0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	140 000	160 000	160 000	14.3	0.0	10.7	12.2
	ÁREA II	140 000	160 000	160 000	14.3	0.0	11.1	12.5
	PRODUÇÃO	3 644 700	4 447 500	4 445 600	22.0	-0.0	18.4	22.0
	REND. MÉDIO	26 034	27 797	27 785	6.7	-0.0	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	14 717	14 700	14 700	-0.1	0.0	1.1	1.1
	ÁREA II	14 717	14 700	14 700	-0.1	0.0	1.2	1.2
	PRODUÇÃO	299 768	292 827	292 827	-2.3	0.0	1.5	1.4
	REND. MÉDIO	20 369	19 920	19 920	-2.2	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	50 439	47 494	47 494	-5.8	0.0	3.9	3.6
	ÁREA II	41 797	39 304	39 304	-6.0	0.0	3.3	3.1
	PRODUÇÃO	710 108	703 682	703 682	-0.9	0.0	3.6	3.5
	REND. MÉDIO	16 989	17 904	17 904	5.4	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	88 947	96 294	96 283	8.2	-0.0	6.8	7.4
	ÁREA II	88 937	96 294	96 283	8.3	-0.0	7.1	7.5
	PRODUÇÃO	1 903 487	1 967 059	1 966 847	3.3	-0.0	9.6	9.7
	REND. MÉDIO	21 403	20 428	20 428	-4.6	0.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	62 550	65 135	65 135	4.1	0.0	4.8	5.0
	ÁREA II	62 546	65 135	65 135	4.1	0.0	5.0	5.1
	PRODUÇÃO	1 507 693	1 488 481	1 488 481	-1.3	0.0	7.6	7.4
	REND. MÉDIO	24 105	22 852	22 852	-5.2	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	13 124	12 962	12 951	-1.3	-0.1	1.0	1.0
	ÁREA II	13 118	12 962	12 951	-1.3	-0.1	1.0	1.0
	PRODUÇÃO	183 562	185 534	185 322	1.0	-0.1	0.9	0.9
	REND. MÉDIO	13 993	14 314	14 309	2.3	-0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	12 390	17 314	17 314	39.7	0.0	0.9	1.3
	ÁREA II	12 390	17 314	17 314	39.7	0.0	1.0	1.4
	PRODUÇÃO	194 365	277 400	277 400	42.7	0.0	1.0	1.4
	REND. MÉDIO	15 687	16 022	16 022	2.1	0.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	883	883	883	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	883	883	883	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	17 867	15 644	15 644	-12.4	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	20 234	17 717	17 717	-12.4	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, Janeiro/2026.

MILHO (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	22 547 222	22 937 235	22 913 240	1.6	-0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	22 271 313	22 794 094	22 770 099	2.2	-0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	141 734 445	133 237 782	133 817 089	-5.6	0.4	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	6 364	5 845	5 877	-7.7	0.5	--	--
NORTE	ÁREA I	1 800 658	1 790 009	1 791 009	-0.5	0.1	8.0	7.8
	ÁREA II	1 799 574	1 789 544	1 790 544	-0.5	0.1	8.1	7.9
	PRODUÇÃO	7 999 012	7 610 607	7 637 522	-4.5	0.4	5.6	5.7
	REND. MÉDIO	4 445	4 253	4 265	-4.0	0.3	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	491 023	503 340	503 340	2.5	0.0	2.2	2.2
	ÁREA II	490 217	503 305	503 305	2.7	0.0	2.2	2.2
	PRODUÇÃO	2 400 979	2 385 861	2 384 384	-0.7	-0.1	1.7	1.8
	REND. MÉDIO	4 898	4 740	4 737	-3.3	-0.1	--	--
ACRE	ÁREA I	39 088	42 192	42 192	7.9	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	39 088	42 192	42 192	7.9	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	123 214	137 689	137 689	11.7	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	3 152	3 263	3 263	3.5	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	6 576	2 723	2 723	-58.6	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	6 488	2 723	2 723	-58.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	18 724	7 580	7 580	-59.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 886	2 784	2 784	-3.5	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	21 762	21 762	21 762	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	21 762	21 762	21 762	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	117 301	103 391	119 323	1.7	15.4	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	5 390	4 751	5 483	1.7	15.4	--	--
PARÁ	ÁREA I	684 304	662 046	662 046	-3.3	0.0	3.0	2.9
	ÁREA II	684 304	662 046	662 046	-3.3	0.0	3.1	2.9
	PRODUÇÃO	2 700 175	2 303 256	2 303 256	-14.7	0.0	1.9	1.7
	REND. MÉDIO	3 946	3 479	3 479	-11.8	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	1 950	2 100	2 100	7.7	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	1 950	2 100	2 100	7.7	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 890	2 123	2 123	12.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	969	1 011	1 011	4.3	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	555 955	555 846	556 846	0.2	0.2	2.5	2.4
	ÁREA II	555 765	555 416	556 416	0.1	0.2	2.5	2.4
	PRODUÇÃO	2 636 729	2 670 707	2 683 167	1.8	0.5	1.9	2.0
	REND. MÉDIO	4 744	4 808	4 822	1.6	0.3	--	--
NORDESTE	ÁREA I	2 756 639	2 786 991	2 783 944	1.0	-0.1	12.2	12.1
	ÁREA II	2 486 530	2 648 022	2 644 975	6.4	-0.1	11.2	11.6
	PRODUÇÃO	8 607 096	9 178 189	9 117 035	5.9	-0.7	6.1	6.8
	REND. MÉDIO	3 461	3 466	3 447	-0.4	-0.5	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	536 743	509 340	509 340	-5.1	0.0	2.4	2.2
	ÁREA II	536 080	509 246	509 246	-5.0	0.0	2.4	2.2
	PRODUÇÃO	2 712 194	2 539 118	2 539 118	-6.4	0.0	1.9	1.9
	REND. MÉDIO	5 059	4 986	4 986	-1.4	0.0	--	--
PIAUÍ	ÁREA I	470 018	475 710	472 723	0.6	-0.6	2.1	2.1
	ÁREA II	376 724	475 710	472 723	25.5	-0.6	1.7	2.1
	PRODUÇÃO	1 636 236	2 088 946	2 076 618	26.9	-0.6	1.2	1.6
	REND. MÉDIO	4 343	4 391	4 393	1.2	0.0	--	--

MILHO (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	581 148	592 392	592 332	1.9	-0.0	2.6	2.6
	ÁREA II	581 148	592 392	592 332	1.9	-0.0	2.6	2.6
	PRODUÇÃO	284 566	465 070	416 244	46.3	-10.5	0.2	0.3
	REND. MÉDIO	490	785	703	43.5	-10.4	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	62 447	61 241	61 241	-1.9	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	27 119	26 539	26 539	-2.1	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	13 137	13 778	13 778	4.9	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	484	519	519	7.2	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	90 007	103 596	103 596	15.1	0.0	0.4	0.5
	ÁREA II	71 640	103 596	103 596	44.6	0.0	0.3	0.5
	PRODUÇÃO	17 351	122 874	122 874	608.2	0.0	0.0	0.1
	REND. MÉDIO	242	1 186	1 186	390.1	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	169 817	174 952	174 952	3.0	0.0	0.8	0.8
	ÁREA II	58 645	70 779	70 779	20.7	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	33 219	50 350	50 350	51.6	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	566	711	711	25.6	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	55 671	54 880	54 880	-1.4	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	44 386	54 880	54 880	23.6	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	118 271	114 525	114 525	-3.2	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	2 665	2 087	2 087	-21.7	0.0	--	--
SERGIPE	ÁREA I	190 788	184 880	184 880	-3.1	0.0	0.8	0.8
	ÁREA II	190 788	184 880	184 880	-3.1	0.0	0.9	0.8
	PRODUÇÃO	1 053 722	981 528	981 528	-6.9	0.0	0.7	0.7
	REND. MÉDIO	5 523	5 309	5 309	-3.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	600 000	630 000	630 000	5.0	0.0	2.7	2.7
	ÁREA II	600 000	630 000	630 000	5.0	0.0	2.7	2.8
	PRODUÇÃO	2 738 400	2 802 000	2 802 000	2.3	0.0	1.9	2.1
	REND. MÉDIO	4 564	4 448	4 448	-2.5	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	1 866 429	1 939 832	1 939 862	3.9	0.0	8.3	8.5
	ÁREA II	1 863 324	1 936 411	1 936 441	3.9	0.0	8.4	8.5
	PRODUÇÃO	11 575 086	11 514 510	11 514 609	-0.5	0.0	8.2	8.6
	REND. MÉDIO	6 212	5 946	5 946	-4.3	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	1 102 234	1 178 581	1 178 581	6.9	0.0	4.9	5.1
	ÁREA II	1 099 971	1 178 581	1 178 581	7.1	0.0	4.9	5.2
	PRODUÇÃO	7 103 534	7 335 203	7 335 203	3.3	0.0	5.0	5.5
	REND. MÉDIO	6 458	6 224	6 224	-3.6	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	16 427	16 441	16 441	0.1	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	16 407	16 441	16 441	0.2	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	60 243	50 299	50 299	-16.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 672	3 059	3 059	-16.7	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	2 146	2 019	2 049	-4.5	1.5	0.0	0.0
	ÁREA II	2 146	2 019	2 049	-4.5	1.5	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	11 709	11 112	11 211	-4.3	0.9	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	5 456	5 504	5 471	0.3	-0.6	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	745 622	742 791	742 791	-0.4	0.0	3.3	3.2
	ÁREA II	744 800	739 370	739 370	-0.7	0.0	3.3	3.2
	PRODUÇÃO	4 399 600	4 117 896	4 117 896	-6.4	0.0	3.1	3.1
	REND. MÉDIO	5 907	5 569	5 569	-5.7	0.0	--	--

MILHO (em grão) - TOTAL

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SUL	ÁREA I	4 070 489	4 261 829	4 281 829	5.2	0.5	18.1	18.7
	ÁREA II	4 069 303	4 261 543	4 281 543	5.2	0.5	18.3	18.8
	PRODUÇÃO	28 371 923	29 580 502	29 692 402	4.7	0.4	20.0	22.2
	REND. MÉDIO	6 972	6 941	6 935	-0.5	-0.1	--	--
PARANÁ	ÁREA I	3 093 300	3 162 500	3 182 500	2.9	0.6	13.7	13.9
	ÁREA II	3 093 300	3 162 500	3 182 500	2.9	0.6	13.9	14.0
	PRODUÇÃO	20 689 700	20 753 700	20 865 600	0.9	0.5	14.6	15.6
	REND. MÉDIO	6 689	6 562	6 556	-2.0	-0.1	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	258 329	278 150	278 150	7.7	0.0	1.1	1.2
	ÁREA II	258 329	278 150	278 150	7.7	0.0	1.2	1.2
	PRODUÇÃO	2 388 000	2 477 218	2 477 218	3.7	0.0	1.7	1.9
	REND. MÉDIO	9 244	8 906	8 906	-3.7	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	718 860	821 179	821 179	14.2	0.0	3.2	3.6
	ÁREA II	717 674	820 893	820 893	14.4	0.0	3.2	3.6
	PRODUÇÃO	5 294 223	6 349 584	6 349 584	19.9	0.0	3.7	4.7
	REND. MÉDIO	7 377	7 735	7 735	4.9	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	12 053 007	12 158 574	12 116 596	0.5	-0.3	53.5	52.9
	ÁREA II	12 052 582	12 158 574	12 116 596	0.5	-0.3	54.1	53.2
	PRODUÇÃO	85 181 328	75 353 974	75 855 521	-10.9	0.7	60.1	56.7
	REND. MÉDIO	7 067	6 198	6 260	-11.4	1.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	2 269 541	2 212 591	2 212 591	-2.5	0.0	10.1	9.7
	ÁREA II	2 269 116	2 212 591	2 212 591	-2.5	0.0	10.2	9.7
	PRODUÇÃO	13 934 927	10 379 886	10 379 886	-25.5	0.0	9.8	7.8
	REND. MÉDIO	6 141	4 691	4 691	-23.6	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	7 354 030	7 516 128	7 473 609	1.6	-0.6	32.6	32.6
	ÁREA II	7 354 030	7 516 128	7 473 609	1.6	-0.6	33.0	32.8
	PRODUÇÃO	54 878 063	49 895 877	50 251 257	-8.4	0.7	38.7	37.6
	REND. MÉDIO	7 462	6 639	6 724	-9.9	1.3	--	--
GOIÁS	ÁREA I	2 370 136	2 370 555	2 371 096	0.0	0.0	10.5	10.3
	ÁREA II	2 370 136	2 370 555	2 371 096	0.0	0.0	10.6	10.4
	PRODUÇÃO	15 944 858	14 635 650	14 781 817	-7.3	1.0	11.2	11.0
	REND. MÉDIO	6 727	6 174	6 234	-7.3	1.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	59 300	59 300	59 300	0.0	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	59 300	59 300	59 300	0.0	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	423 480	442 561	442 561	4.5	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	7 141	7 463	7 463	4.5	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, Janeiro/2026.

MILHO (em grão) 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	4 651 323	4 935 077	4 940 805	6.2	0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	4 407 427	4 813 196	4 818 924	9.3	0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	25 729 396	28 681 272	28 638 311	11.3	-0.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	5 838	5 959	5 943	1.8	-0.3	--	--
NORTE	ÁREA I	435 208	429 123	429 123	-1.4	0.0	9.4	8.7
	ÁREA II	434 930	428 693	428 693	-1.4	0.0	9.9	8.9
	PRODUÇÃO	1 733 718	1 555 986	1 572 158	-9.3	1.0	6.7	5.5
	REND. MÉDIO	3 986	3 630	3 667	-8.0	1.0	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	14 027	13 413	13 413	-4.4	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	14 027	13 413	13 413	-4.4	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	47 957	46 129	46 129	-3.8	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	3 419	3 439	3 439	0.6	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	28 510	30 667	30 667	7.6	0.0	0.6	0.6
	ÁREA II	28 510	30 667	30 667	7.6	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	79 749	86 838	86 838	8.9	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	2 797	2 832	2 832	1.3	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	6 576	2 723	2 723	-58.6	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	6 488	2 723	2 723	-58.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	18 724	7 580	7 580	-59.5	0.0	0.1	0.0
	REND. MÉDIO	2 886	2 784	2 784	-3.5	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	21 762	21 762	21 762	0.0	0.0	0.5	0.4
	ÁREA II	21 762	21 762	21 762	0.0	0.0	0.5	0.5
	PRODUÇÃO	117 301	103 391	119 323	1.7	15.4	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	5 390	4 751	5 483	1.7	15.4	--	--
PARÁ	ÁREA I	295 244	293 986	293 986	-0.4	0.0	6.3	6.0
	ÁREA II	295 244	293 986	293 986	-0.4	0.0	6.7	6.1
	PRODUÇÃO	1 189 164	1 024 247	1 024 247	-13.9	0.0	4.6	3.6
	REND. MÉDIO	4 028	3 484	3 484	-13.5	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	1 950	2 100	2 100	7.7	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	1 950	2 100	2 100	7.7	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 890	2 123	2 123	12.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	969	1 011	1 011	4.3	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	67 139	64 472	64 472	-4.0	0.0	1.4	1.3
	ÁREA II	66 949	64 042	64 042	-4.3	0.0	1.5	1.3
	PRODUÇÃO	278 933	285 678	285 918	2.5	0.1	1.1	1.0
	REND. MÉDIO	4 166	4 461	4 465	7.2	0.1	--	--
NORDESTE	ÁREA I	1 816 123	1 846 346	1 846 641	1.7	0.0	39.0	37.4
	ÁREA II	1 576 484	1 726 202	1 726 497	9.5	0.0	35.8	35.8
	PRODUÇÃO	5 230 369	6 029 473	5 982 532	14.4	-0.8	20.3	20.9
	REND. MÉDIO	3 318	3 493	3 465	4.4	-0.8	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	321 103	299 460	299 460	-6.7	0.0	6.9	6.1
	ÁREA II	320 440	299 366	299 366	-6.6	0.0	7.3	6.2
	PRODUÇÃO	1 803 912	1 634 372	1 634 372	-9.4	0.0	7.0	5.7
	REND. MÉDIO	5 629	5 459	5 459	-3.0	0.0	--	--
PIAUÍ	ÁREA I	378 837	394 377	394 732	4.2	0.1	8.1	8.0
	ÁREA II	285 543	394 377	394 732	38.2	0.1	6.5	8.2
	PRODUÇÃO	1 176 642	1 693 012	1 694 897	44.0	0.1	4.6	5.9
	REND. MÉDIO	4 121	4 293	4 294	4.2	0.0	--	--

MILHO (em grão) 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	581 033	592 276	592 216	1.9	-0.0	12.5	12.0
	ÁREA II	581 033	592 276	592 216	1.9	-0.0	13.2	12.3
	PRODUÇÃO	283 876	464 374	415 548	46.4	-10.5	1.1	1.5
	REND. MÉDIO	489	784	702	43.6	-10.5	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	62 447	61 241	61 241	-1.9	0.0	1.3	1.2
	ÁREA II	27 119	26 539	26 539	-2.1	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	13 137	13 778	13 778	4.9	0.0	0.1	0.0
	REND. MÉDIO	484	519	519	7.2	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	90 007	103 596	103 596	15.1	0.0	1.9	2.1
	ÁREA II	71 640	103 596	103 596	44.6	0.0	1.6	2.1
	PRODUÇÃO	17 351	122 874	122 874	608.2	0.0	0.1	0.4
	REND. MÉDIO	242	1 186	1 186	390.1	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	102 696	105 396	105 396	2.6	0.0	2.2	2.1
	ÁREA II	10 709	20 048	20 048	87.2	0.0	0.2	0.4
	PRODUÇÃO	3 451	13 063	13 063	278.5	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	322	652	652	102.5	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	280 000	290 000	290 000	3.6	0.0	6.0	5.9
	ÁREA II	280 000	290 000	290 000	3.6	0.0	6.4	6.0
	PRODUÇÃO	1 932 000	2 088 000	2 088 000	8.1	0.0	7.5	7.3
	REND. MÉDIO	6 900	7 200	7 200	4.3	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	909 233	986 918	986 933	8.5	0.0	19.5	20.0
	ÁREA II	906 865	985 897	985 912	8.7	0.0	20.6	20.5
	PRODUÇÃO	6 079 398	6 894 255	6 894 309	13.4	0.0	23.6	24.1
	REND. MÉDIO	6 704	6 993	6 993	4.3	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	628 490	692 387	692 387	10.2	0.0	13.5	14.0
	ÁREA II	626 257	692 387	692 387	10.6	0.0	14.2	14.4
	PRODUÇÃO	4 428 995	5 038 351	5 038 351	13.8	0.0	17.2	17.6
	REND. MÉDIO	7 072	7 277	7 277	2.9	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	13 451	13 460	13 460	0.1	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	13 431	13 460	13 460	0.2	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	46 526	40 507	40 507	-12.9	0.0	0.2	0.1
	REND. MÉDIO	3 464	3 009	3 009	-13.1	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	1 477	1 350	1 365	-7.6	1.1	0.0	0.0
	ÁREA II	1 477	1 350	1 365	-7.6	1.1	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	6 977	6 397	6 451	-7.5	0.8	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	4 724	4 739	4 726	0.0	-0.3	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	265 815	279 721	279 721	5.2	0.0	5.7	5.7
	ÁREA II	265 700	278 700	278 700	4.9	0.0	6.0	5.8
	PRODUÇÃO	1 596 900	1 809 000	1 809 000	13.3	0.0	6.2	6.3
	REND. MÉDIO	6 010	6 491	6 491	8.0	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	1 247 793	1 427 548	1 427 548	14.4	0.0	26.8	28.9
	ÁREA II	1 246 607	1 427 262	1 427 262	14.5	0.0	28.3	29.6
	PRODUÇÃO	10 669 911	12 225 833	12 221 733	14.5	-0.0	41.5	42.7
	REND. MÉDIO	8 559	8 566	8 563	0.0	-0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	281 000	339 300	339 300	20.7	0.0	6.0	6.9
	ÁREA II	281 000	339 300	339 300	20.7	0.0	6.4	7.0
	PRODUÇÃO	3 052 300	3 473 700	3 469 600	13.7	-0.1	11.9	12.1
	REND. MÉDIO	10 862	10 238	10 226	-5.9	-0.1	--	--

MILHO (em grão) 1ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SANTA CATARINA	ÁREA I	247 933	267 069	267 069	7.7	0.0	5.3	5.4
	ÁREA II	247 933	267 069	267 069	7.7	0.0	5.6	5.5
	PRODUÇÃO	2 323 388	2 402 549	2 402 549	3.4	0.0	9.0	8.4
	REND. MÉDIO	9 371	8 996	8 996	-4.0	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	718 860	821 179	821 179	14.2	0.0	15.5	16.6
	ÁREA II	717 674	820 893	820 893	14.4	0.0	16.3	17.0
	PRODUÇÃO	5 294 223	6 349 584	6 349 584	19.9	0.0	20.6	22.2
	REND. MÉDIO	7 377	7 735	7 735	4.9	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	242 966	245 142	250 560	3.1	2.2	5.2	5.1
	ÁREA II	242 541	245 142	250 560	3.3	2.2	5.5	5.2
	PRODUÇÃO	2 016 000	1 975 725	1 967 579	-2.4	-0.4	7.8	6.9
	REND. MÉDIO	8 312	8 060	7 853	-5.5	-2.6	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	13 085	12 591	12 591	-3.8	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	12 660	12 591	12 591	-0.5	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	114 298	112 486	112 486	-1.6	0.0	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	9 028	8 934	8 934	-1.0	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	52 887	53 177	53 177	0.5	0.0	1.1	1.1
	ÁREA II	52 887	53 177	53 177	0.5	0.0	1.2	1.1
	PRODUÇÃO	306 498	298 161	298 161	-2.7	0.0	1.2	1.0
	REND. MÉDIO	5 795	5 607	5 607	-3.2	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	161 994	162 374	167 792	3.6	3.3	3.5	3.4
	ÁREA II	161 994	162 374	167 792	3.6	3.3	3.7	3.5
	PRODUÇÃO	1 433 204	1 381 478	1 373 332	-4.2	-0.6	5.6	4.8
	REND. MÉDIO	8 847	8 508	8 185	-7.5	-3.8	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	15 000	17 000	17 000	13.3	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	15 000	17 000	17 000	13.3	0.0	0.3	0.4
	PRODUÇÃO	162 000	183 600	183 600	13.3	0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	10 800	10 800	10 800	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, Janeiro/2026.

MILHO (em grão) 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	17 895 899	18 002 158	17 972 435	0.4	-0.2	100.0	100.0
	ÁREA II	17 863 886	17 980 898	17 951 175	0.5	-0.2	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	116 005 049	104 556 510	105 178 778	-9.3	0.6	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	6 494	5 815	5 859	-9.8	0.8	--	--
NORTE	ÁREA I	1 365 450	1 360 886	1 361 886	-0.3	0.1	7.6	7.6
	ÁREA II	1 364 644	1 360 851	1 361 851	-0.2	0.1	7.6	7.6
	PRODUÇÃO	6 265 294	6 054 621	6 065 364	-3.2	0.2	5.4	5.8
	REND. MÉDIO	4 591	4 449	4 454	-3.0	0.1	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	476 996	489 927	489 927	2.7	0.0	2.7	2.7
	ÁREA II	476 190	489 892	489 892	2.9	0.0	2.7	2.7
	PRODUÇÃO	2 353 022	2 339 732	2 338 255	-0.6	-0.1	2.0	2.2
	REND. MÉDIO	4 941	4 776	4 773	-3.4	-0.1	--	--
ACRE	ÁREA I	10 578	11 525	11 525	9.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	10 578	11 525	11 525	9.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	43 465	50 851	50 851	17.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	4 109	4 412	4 412	7.4	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	389 060	368 060	368 060	-5.4	0.0	2.2	2.0
	ÁREA II	389 060	368 060	368 060	-5.4	0.0	2.2	2.1
	PRODUÇÃO	1 511 011	1 279 009	1 279 009	-15.4	0.0	1.3	1.2
	REND. MÉDIO	3 884	3 475	3 475	-10.5	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	488 816	491 374	492 374	0.7	0.2	2.7	2.7
	ÁREA II	488 816	491 374	492 374	0.7	0.2	2.7	2.7
	PRODUÇÃO	2 357 796	2 385 029	2 397 249	1.7	0.5	2.0	2.3
	REND. MÉDIO	4 823	4 854	4 869	1.0	0.3	--	--
NORDESTE	ÁREA I	940 516	940 645	937 303	-0.3	-0.4	5.3	5.2
	ÁREA II	910 046	921 820	918 478	0.9	-0.4	5.1	5.1
	PRODUÇÃO	3 376 727	3 148 716	3 134 503	-7.2	-0.5	2.9	3.0
	REND. MÉDIO	3 711	3 416	3 413	-8.0	-0.1	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	215 640	209 880	209 880	-2.7	0.0	1.2	1.2
	ÁREA II	215 640	209 880	209 880	-2.7	0.0	1.2	1.2
	PRODUÇÃO	908 282	904 746	904 746	-0.4	0.0	0.8	0.9
	REND. MÉDIO	4 212	4 311	4 311	2.4	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	91 181	81 333	77 991	-14.5	-4.1	0.5	0.4
	ÁREA II	91 181	81 333	77 991	-14.5	-4.1	0.5	0.4
	PRODUÇÃO	459 594	395 934	381 721	-16.9	-3.6	0.4	0.4
	REND. MÉDIO	5 040	4 868	4 894	-2.9	0.5	--	--
CEARÁ	ÁREA I	115	116	116	0.9	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	115	116	116	0.9	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	690	696	696	0.9	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	6 000	6 000	6 000	0.0	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	67 121	69 556	69 556	3.6	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	47 936	50 731	50 731	5.8	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	29 768	37 287	37 287	25.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	621	735	735	18.4	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	55 671	54 880	54 880	-1.4	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	44 386	54 880	54 880	23.6	0.0	0.2	0.3
	PRODUÇÃO	118 271	114 525	114 525	-3.2	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	2 665	2 087	2 087	-21.7	0.0	--	--

MILHO (em grão) 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3ª PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SERGIPE	ÁREA I	190 788	184 880	184 880	-3.1	0.0	1.1	1.0
	ÁREA II	190 788	184 880	184 880	-3.1	0.0	1.1	1.0
	PRODUÇÃO	1 053 722	981 528	981 528	-6.9	0.0	0.9	0.9
	REND. MÉDIO	5 523	5 309	5 309	-3.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	320 000	340 000	340 000	6.2	0.0	1.8	1.9
	ÁREA II	320 000	340 000	340 000	6.2	0.0	1.8	1.9
	PRODUÇÃO	806 400	714 000	714 000	-11.5	0.0	0.7	0.7
	REND. MÉDIO	2 520	2 100	2 100	-16.7	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	957 196	952 914	952 929	-0.4	0.0	5.3	5.3
	ÁREA II	956 459	950 514	950 529	-0.6	0.0	5.4	5.3
	PRODUÇÃO	5 495 688	4 620 255	4 620 300	-15.9	0.0	4.7	4.4
	REND. MÉDIO	5 746	4 861	4 861	-15.4	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	473 744	486 194	486 194	2.6	0.0	2.6	2.7
	ÁREA II	473 714	486 194	486 194	2.6	0.0	2.7	2.7
	PRODUÇÃO	2 674 539	2 296 852	2 296 852	-14.1	0.0	2.3	2.2
	REND. MÉDIO	5 646	4 724	4 724	-16.3	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	2 976	2 981	2 981	0.2	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	2 976	2 981	2 981	0.2	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	13 717	9 792	9 792	-28.6	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	4 609	3 285	3 285	-28.7	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	669	669	684	2.2	2.2	0.0	0.0
	ÁREA II	669	669	684	2.2	2.2	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	4 732	4 715	4 760	0.6	1.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	7 073	7 048	6 959	-1.6	-1.3	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	479 807	463 070	463 070	-3.5	0.0	2.7	2.6
	ÁREA II	479 100	460 670	460 670	-3.8	0.0	2.7	2.6
	PRODUÇÃO	2 802 700	2 308 896	2 308 896	-17.6	0.0	2.4	2.2
	REND. MÉDIO	5 850	5 012	5 012	-14.3	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	2 822 696	2 834 281	2 854 281	1.1	0.7	15.8	15.9
	ÁREA II	2 822 696	2 834 281	2 854 281	1.1	0.7	15.8	15.9
	PRODUÇÃO	17 702 012	17 354 669	17 470 669	-1.3	0.7	15.3	16.6
	REND. MÉDIO	6 271	6 123	6 121	-2.4	-0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	2 812 300	2 823 200	2 843 200	1.1	0.7	15.7	15.8
	ÁREA II	2 812 300	2 823 200	2 843 200	1.1	0.7	15.7	15.8
	PRODUÇÃO	17 637 400	17 280 000	17 396 000	-1.4	0.7	15.2	16.5
	REND. MÉDIO	6 272	6 121	6 118	-2.5	-0.0	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	10 396	11 081	11 081	6.6	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	10 396	11 081	11 081	6.6	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	64 612	74 669	74 669	15.6	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	6 215	6 738	6 738	8.4	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	11 810 041	11 913 432	11 866 036	0.5	-0.4	66.0	66.0
	ÁREA II	11 810 041	11 913 432	11 866 036	0.5	-0.4	66.1	66.1
	PRODUÇÃO	83 165 328	73 378 249	73 887 942	-11.2	0.7	71.7	70.2
	REND. MÉDIO	7 042	6 159	6 227	-11.6	1.1	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	2 256 456	2 200 000	2 200 000	-2.5	0.0	12.6	12.2
	ÁREA II	2 256 456	2 200 000	2 200 000	-2.5	0.0	12.6	12.3
	PRODUÇÃO	13 820 629	10 267 400	10 267 400	-25.7	0.0	11.9	9.8
	REND. MÉDIO	6 125	4 667	4 667	-23.8	0.0	--	--

MILHO (em grão) 2ª safra

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
MATO GROSSO	ÁREA I	7 301 143	7 462 951	7 420 432	1.6	-0.6	40.8	41.3
	ÁREA II	7 301 143	7 462 951	7 420 432	1.6	-0.6	40.9	41.3
	PRODUÇÃO	54 571 565	49 597 716	49 953 096	-8.5	0.7	47.0	47.5
	REND. MÉDIO	7 474	6 646	6 732	-9.9	1.3	--	--
GOIÁS	ÁREA I	2 208 142	2 208 181	2 203 304	-0.2	-0.2	12.3	12.3
	ÁREA II	2 208 142	2 208 181	2 203 304	-0.2	-0.2	12.4	12.3
	PRODUÇÃO	14 511 654	13 254 172	13 408 485	-7.6	1.2	12.5	12.7
	REND. MÉDIO	6 572	6 002	6 086	-7.4	1.4	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	44 300	42 300	42 300	-4.5	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	44 300	42 300	42 300	-4.5	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	261 480	258 961	258 961	-1.0	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	5 902	6 122	6 122	3.7	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, Janeiro/2026.

SOJA (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	47 789 501	47 985 552	48 012 110	0.5	0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	47 724 673	47 932 895	47 958 562	0.5	0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	166 054 076	170 269 202	172 539 376	3.9	1.3	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	3 479	3 552	3 598	3.4	1.3	--	--
NORTE	ÁREA I	3 716 060	3 719 029	3 710 789	-0.1	-0.2	7.8	7.7
	ÁREA II	3 659 759	3 666 982	3 658 742	-0.0	-0.2	7.7	7.6
	PRODUÇÃO	12 767 625	12 182 276	12 241 292	-4.1	0.5	7.7	7.1
	REND. MÉDIO	3 489	3 322	3 346	-4.1	0.7	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	698 918	721 004	721 004	3.2	0.0	1.5	1.5
	ÁREA II	696 676	720 994	720 994	3.5	0.0	1.5	1.5
	PRODUÇÃO	2 615 394	2 679 984	2 679 984	2.5	0.0	1.6	1.6
	REND. MÉDIO	3 754	3 717	3 717	-1.0	0.0	--	--
ACRE	ÁREA I	17 478	15 801	15 801	-9.6	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	15 156	15 801	15 801	4.3	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	56 659	59 724	59 724	5.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 738	3 780	3 780	1.1	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	11 485	11 485	11 485	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	11 485	11 485	11 485	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	35 820	35 820	35 820	0.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 119	3 119	3 119	0.0	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	133 280	137 288	131 048	-1.7	-4.5	0.3	0.3
	ÁREA II	133 280	137 288	131 048	-1.7	-4.5	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	495 456	426 828	477 310	-3.7	11.8	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	3 717	3 109	3 642	-2.0	17.1	--	--
PARÁ	ÁREA I	1 348 823	1 335 215	1 335 215	-1.0	0.0	2.8	2.8
	ÁREA II	1 348 823	1 335 215	1 335 215	-1.0	0.0	2.8	2.8
	PRODUÇÃO	4 462 302	4 140 441	4 140 441	-7.2	0.0	2.7	2.4
	REND. MÉDIO	3 308	3 101	3 101	-6.3	0.0	--	--
AMAPÁ	ÁREA I	10 000	11 650	11 650	16.5	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	10 000	11 650	11 650	16.5	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	26 182	30 872	30 872	17.9	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 618	2 650	2 650	1.2	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	1 496 076	1 486 586	1 484 586	-0.8	-0.1	3.1	3.1
	ÁREA II	1 444 339	1 434 549	1 432 549	-0.8	-0.1	3.0	3.0
	PRODUÇÃO	5 075 812	4 808 607	4 817 141	-5.1	0.2	3.1	2.8
	REND. MÉDIO	3 514	3 352	3 363	-4.3	0.3	--	--
NORDESTE	ÁREA I	4 591 696	4 565 246	4 540 738	-1.1	-0.5	9.6	9.5
	ÁREA II	4 590 841	4 565 246	4 539 847	-1.1	-0.6	9.6	9.5
	PRODUÇÃO	16 634 331	16 863 852	16 783 535	0.9	-0.5	10.0	9.7
	REND. MÉDIO	3 623	3 694	3 697	2.0	0.1	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	1 374 307	1 417 915	1 417 915	3.2	0.0	2.9	3.0
	ÁREA II	1 373 552	1 417 915	1 417 024	3.2	-0.1	2.9	3.0
	PRODUÇÃO	4 422 858	4 579 123	4 583 062	3.6	0.1	2.7	2.7
	REND. MÉDIO	3 220	3 229	3 234	0.4	0.2	--	--
PIAUÍ	ÁREA I	1 067 691	1 122 421	1 097 913	2.8	-2.2	2.2	2.3
	ÁREA II	1 067 591	1 122 421	1 097 913	2.8	-2.2	2.2	2.3
	PRODUÇÃO	3 582 881	4 146 695	4 062 685	13.4	-2.0	2.2	2.4
	REND. MÉDIO	3 356	3 694	3 700	10.3	0.2	--	--

SOJA (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CEARÁ	ÁREA I	3 838	3 978	3 978	3.6	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	3 838	3 978	3 978	3.6	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	14 130	15 173	14 927	5.6	-1.6	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 682	3 814	3 752	1.9	-1.6	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	2 360	2 360	2 360	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	2 360	2 360	2 360	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	8 272	8 202	8 202	-0.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 505	3 475	3 475	-0.9	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	2 143 500	2 018 572	2 018 572	-5.8	0.0	4.5	4.2
	ÁREA II	2 143 500	2 018 572	2 018 572	-5.8	0.0	4.5	4.2
	PRODUÇÃO	8 606 190	8 114 659	8 114 659	-5.7	0.0	5.2	4.7
	REND. MÉDIO	4 015	4 020	4 020	0.1	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	3 756 290	3 752 531	3 752 531	-0.1	0.0	7.9	7.8
	ÁREA II	3 755 680	3 751 921	3 751 921	-0.1	0.0	7.9	7.8
	PRODUÇÃO	14 540 766	14 073 234	14 073 242	-3.2	0.0	8.8	8.2
	REND. MÉDIO	3 872	3 751	3 751	-3.1	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	2 370 789	2 351 562	2 351 562	-0.8	0.0	5.0	4.9
	ÁREA II	2 370 789	2 351 562	2 351 562	-0.8	0.0	5.0	4.9
	PRODUÇÃO	9 150 180	8 836 355	8 836 355	-3.4	0.0	5.5	5.1
	REND. MÉDIO	3 860	3 758	3 758	-2.6	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	891	891	891	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	891	891	891	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	2 674	2 674	2 682	0.3	0.3	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	3 001	3 001	3 010	0.3	0.3	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	1 384 610	1 400 078	1 400 078	1.1	0.0	2.9	2.9
	ÁREA II	1 384 000	1 399 468	1 399 468	1.1	0.0	2.9	2.9
	PRODUÇÃO	5 387 912	5 234 205	5 234 205	-2.9	0.0	3.2	3.0
	REND. MÉDIO	3 893	3 740	3 740	-3.9	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	13 468 573	13 365 306	13 354 006	-0.9	-0.1	28.2	27.8
	ÁREA II	13 461 511	13 365 306	13 354 006	-0.8	-0.1	28.2	27.8
	PRODUÇÃO	38 170 340	46 414 371	46 479 471	21.8	0.1	23.0	26.9
	REND. MÉDIO	2 836	3 473	3 481	22.7	0.2	--	--
PARANÁ	ÁREA I	5 844 900	5 852 100	5 840 800	-0.1	-0.2	12.2	12.2
	ÁREA II	5 844 900	5 852 100	5 840 800	-0.1	-0.2	12.2	12.2
	PRODUÇÃO	21 372 600	22 147 000	22 212 100	3.9	0.3	12.9	12.9
	REND. MÉDIO	3 657	3 784	3 803	4.0	0.5	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	826 957	813 285	813 285	-1.7	0.0	1.7	1.7
	ÁREA II	826 957	813 285	813 285	-1.7	0.0	1.7	1.7
	PRODUÇÃO	3 150 637	3 055 096	3 055 096	-3.0	0.0	1.9	1.8
	REND. MÉDIO	3 810	3 756	3 756	-1.4	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	6 796 716	6 699 921	6 699 921	-1.4	0.0	14.2	14.0
	ÁREA II	6 789 654	6 699 921	6 699 921	-1.3	0.0	14.2	14.0
	PRODUÇÃO	13 647 103	21 212 275	21 212 275	55.4	0.0	8.2	12.3
	REND. MÉDIO	2 010	3 166	3 166	57.5	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	22 256 882	22 583 440	22 654 046	1.8	0.3	46.6	47.2
	ÁREA II	22 256 882	22 583 440	22 654 046	1.8	0.3	46.6	47.2
	PRODUÇÃO	83 941 014	80 735 469	82 961 836	-1.2	2.8	50.6	48.1
	REND. MÉDIO	3 771	3 575	3 662	-2.9	2.4	--	--

SOJA (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	4 264 013	4 400 000	4 400 000	3.2	0.0	8.9	9.2
	ÁREA II	4 264 013	4 400 000	4 400 000	3.2	0.0	8.9	9.2
	PRODUÇÃO	13 119 833	14 960 000	14 960 000	14.0	0.0	7.9	8.7
	REND. MÉDIO	3 077	3 400	3 400	10.5	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	12 788 611	13 024 032	13 026 238	1.9	0.0	26.8	27.1
	ÁREA II	12 788 611	13 024 032	13 026 238	1.9	0.0	26.8	27.2
	PRODUÇÃO	50 175 032	46 738 334	48 532 919	-3.3	3.8	30.2	28.1
	REND. MÉDIO	3 923	3 589	3 726	-5.0	3.8	--	--
GOIÁS	ÁREA I	5 117 258	5 074 408	5 142 808	0.5	1.3	10.7	10.7
	ÁREA II	5 117 258	5 074 408	5 142 808	0.5	1.3	10.7	10.7
	PRODUÇÃO	20 317 289	18 705 635	19 137 417	-5.8	2.3	12.2	11.1
	REND. MÉDIO	3 970	3 686	3 721	-6.3	0.9	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	87 000	85 000	85 000	-2.3	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	87 000	85 000	85 000	-2.3	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	328 860	331 500	331 500	0.8	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	3 780	3 900	3 900	3.2	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, Janeiro/2026.

SORGO (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	1 540 789	1 500 700	1 497 182	-2.8	-0.2	100.0	100.0
	ÁREA II	1 537 684	1 497 370	1 493 852	-2.9	-0.2	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	5 399 877	4 699 722	4 648 049	-13.9	-1.1	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	3 512	3 139	3 111	-11.4	-0.9	--	--
NORTE	ÁREA I	75 351	73 654	74 054	-1.7	0.5	4.9	4.9
	ÁREA II	75 351	73 654	74 054	-1.7	0.5	4.9	5.0
	PRODUÇÃO	198 380	189 219	189 619	-4.4	0.2	3.7	4.1
	REND. MÉDIO	2 633	2 569	2 561	-2.7	-0.3	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	14 214	10 897	10 897	-23.3	0.0	0.9	0.7
	ÁREA II	14 214	10 897	10 897	-23.3	0.0	0.9	0.7
	PRODUÇÃO	41 123	30 970	30 970	-24.7	0.0	0.8	0.7
	REND. MÉDIO	2 893	2 842	2 842	-1.8	0.0	--	--
PARÁ	ÁREA I	23 080	22 850	22 850	-1.0	0.0	1.5	1.5
	ÁREA II	23 080	22 850	22 850	-1.0	0.0	1.5	1.5
	PRODUÇÃO	69 625	64 871	64 871	-6.8	0.0	1.3	1.4
	REND. MÉDIO	3 017	2 839	2 839	-5.9	0.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	38 057	39 907	40 307	5.9	1.0	2.5	2.7
	ÁREA II	38 057	39 907	40 307	5.9	1.0	2.5	2.7
	PRODUÇÃO	87 632	93 378	93 778	7.0	0.4	1.6	2.0
	REND. MÉDIO	2 303	2 340	2 327	1.0	-0.6	--	--
NORDESTE	ÁREA I	195 286	149 119	146 829	-24.8	-1.5	12.7	9.8
	ÁREA II	192 286	146 419	144 129	-25.0	-1.6	12.5	9.6
	PRODUÇÃO	430 844	304 512	293 280	-31.9	-3.7	8.0	6.3
	REND. MÉDIO	2 241	2 080	2 035	-9.2	-2.2	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	18 023	15 337	15 337	-14.9	0.0	1.2	1.0
	ÁREA II	17 773	15 337	15 337	-13.7	0.0	1.2	1.0
	PRODUÇÃO	35 292	34 200	34 200	-3.1	0.0	0.7	0.7
	REND. MÉDIO	1 986	2 230	2 230	12.3	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	78 650	35 169	32 879	-58.2	-6.5	5.1	2.2
	ÁREA II	78 650	35 169	32 879	-58.2	-6.5	5.1	2.2
	PRODUÇÃO	251 532	131 483	120 251	-52.2	-8.5	4.7	2.6
	REND. MÉDIO	3 198	3 739	3 657	14.4	-2.2	--	--
CEARÁ	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	6	36	36	500.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	400	2 400	2 400	500.0	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	3 000	3 000	3 000	0.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	250	300	300	20.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	13	182	182	1300.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	52	607	607	1067.3	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	448	448	448	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	448	448	448	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	1 021	1 021	1 021	0.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 279	2 279	2 279	0.0	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	95 150	95 150	95 150	0.0	0.0	6.2	6.4
	ÁREA II	95 150	95 150	95 150	0.0	0.0	6.2	6.4
	PRODUÇÃO	142 980	137 590	137 590	-3.8	0.0	2.6	3.0
	REND. MÉDIO	1 503	1 446	1 446	-3.8	0.0	--	--

SORGO (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
SUDESTE	ÁREA I	505 472	505 744	505 744	0.1	0.0	32.8	33.8
	ÁREA II	505 397	505 114	505 114	-0.1	0.0	32.9	33.8
	PRODUÇÃO	2 030 768	1 698 398	1 698 398	-16.4	0.0	37.6	36.5
	REND. MÉDIO	4 018	3 362	3 362	-16.3	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	355 689	355 267	355 267	-0.1	0.0	23.1	23.7
	ÁREA II	355 689	355 267	355 267	-0.1	0.0	23.1	23.8
	PRODUÇÃO	1 422 500	1 190 405	1 190 405	-16.3	0.0	26.3	25.6
	REND. MÉDIO	3 999	3 351	3 351	-16.2	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	149 783	150 477	150 477	0.5	0.0	9.7	10.1
	ÁREA II	149 708	149 847	149 847	0.1	0.0	9.7	10.0
	PRODUÇÃO	608 268	507 993	507 993	-16.5	0.0	11.3	10.9
	REND. MÉDIO	4 063	3 390	3 390	-16.6	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	2 000	6 200	6 200	210.0	0.0	0.1	0.4
	ÁREA II	2 000	6 200	6 200	210.0	0.0	0.1	0.4
	PRODUÇÃO	4 000	15 104	15 104	277.6	0.0	0.1	0.3
	REND. MÉDIO	2 000	2 436	2 436	21.8	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	2 000	6 200	6 200	210.0	0.0	0.1	0.4
	ÁREA II	2 000	6 200	6 200	210.0	0.0	0.1	0.4
	PRODUÇÃO	4 000	15 104	15 104	277.6	0.0	0.1	0.3
	REND. MÉDIO	2 000	2 436	2 436	21.8	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	762 680	765 983	764 355	0.2	-0.2	49.5	51.1
	ÁREA II	762 650	765 983	764 355	0.2	-0.2	49.6	51.2
	PRODUÇÃO	2 735 885	2 492 489	2 451 648	-10.4	-1.6	50.7	52.7
	REND. MÉDIO	3 587	3 254	3 207	-10.6	-1.4	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	131 295	130 100	130 100	-0.9	0.0	8.5	8.7
	ÁREA II	131 265	130 100	130 100	-0.9	0.0	8.5	8.7
	PRODUÇÃO	534 726	415 630	415 630	-22.3	0.0	9.9	8.9
	REND. MÉDIO	4 074	3 195	3 195	-21.6	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	91 900	100 350	95 350	3.8	-5.0	6.0	6.4
	ÁREA II	91 900	100 350	95 350	3.8	-5.0	6.0	6.4
	PRODUÇÃO	278 273	287 476	292 476	5.1	1.7	5.2	6.3
	REND. MÉDIO	3 028	2 865	3 067	1.3	7.1	--	--
GOIÁS	ÁREA I	516 485	515 533	518 905	0.5	0.7	33.5	34.7
	ÁREA II	516 485	515 533	518 905	0.5	0.7	33.6	34.7
	PRODUÇÃO	1 826 286	1 705 383	1 659 542	-9.1	-2.7	33.8	35.7
	REND. MÉDIO	3 536	3 308	3 198	-9.6	-3.3	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	23 000	20 000	20 000	-13.0	0.0	1.5	1.3
	ÁREA II	23 000	20 000	20 000	-13.0	0.0	1.5	1.3
	PRODUÇÃO	96 600	84 000	84 000	-13.0	0.0	1.8	1.8
	REND. MÉDIO	4 200	4 200	4 200	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, Janeiro/2026.

TOMATE

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	63 812	63 303	63 312	-0.8	0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	63 614	63 111	63 120	-0.8	0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	4 755 782	4 661 695	4 740 540	-0.3	1.7	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	74 760	73 865	75 104	0.5	1.7	--	--
NORTE	ÁREA I	388	445	410	5.7	-7.9	0.6	0.6
	ÁREA II	382	445	410	7.3	-7.9	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	8 704	10 216	9 499	9.1	-7.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	22 785	22 957	23 168	1.7	0.9	--	--
RONDÔNIA	ÁREA I	150	137	137	-8.7	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	144	137	137	-4.9	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	4 298	4 212	4 212	-2.0	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	29 847	30 745	30 745	3.0	0.0	--	--
AMAZONAS	ÁREA I	49	51	51	4.1	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	49	51	51	4.1	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	692	739	739	6.8	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	14 122	14 490	14 490	2.6	0.0	--	--
RORAIMA	ÁREA I	115	150	115	0.0	-23.3	0.2	0.2
	ÁREA II	115	150	115	0.0	-23.3	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	2 034	2 862	2 145	5.5	-25.1	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	17 687	19 080	18 652	5.5	-2.2	--	--
PARÁ	ÁREA I	74	107	107	44.6	0.0	0.1	0.2
	ÁREA II	74	107	107	44.6	0.0	0.1	0.2
	PRODUÇÃO	1 680	2 403	2 403	43.0	0.0	0.0	0.1
	REND. MÉDIO	22 703	22 458	22 458	-1.1	0.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	10 807	10 840	10 840	0.3	0.0	16.9	17.1
	ÁREA II	10 645	10 665	10 665	0.2	0.0	16.7	16.9
	PRODUÇÃO	563 348	552 345	552 347	-2.0	0.0	11.8	11.7
	REND. MÉDIO	52 921	51 790	51 791	-2.1	0.0	--	--
MARANHÃO	ÁREA I	149	161	161	8.1	0.0	0.2	0.3
	ÁREA II	149	161	161	8.1	0.0	0.2	0.3
	PRODUÇÃO	3 170	3 612	3 612	13.9	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	21 275	22 435	22 435	5.5	0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	163	177	177	8.6	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	163	177	177	8.6	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	5 110	5 440	5 440	6.5	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	31 350	30 734	30 734	-2.0	0.0	--	--
CEARÁ	ÁREA I	2 737	2 852	2 852	4.2	0.0	4.3	4.5
	ÁREA II	2 737	2 852	2 852	4.2	0.0	4.3	4.5
	PRODUÇÃO	205 796	210 385	210 387	2.2	0.0	4.3	4.4
	REND. MÉDIO	75 190	73 768	73 768	-1.9	0.0	--	--
RIO GRANDE DO NORTE	ÁREA I	203	220	220	8.4	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	186	191	191	2.7	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	5 619	6 053	6 053	7.7	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	30 210	31 691	31 691	4.9	0.0	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	740	646	646	-12.7	0.0	1.2	1.0
	ÁREA II	734	646	646	-12.0	0.0	1.2	1.0
	PRODUÇÃO	21 772	19 066	19 066	-12.4	0.0	0.5	0.4
	REND. MÉDIO	29 662	29 514	29 514	-0.5	0.0	--	--

TOMATE

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
PERNAMBUCO	ÁREA I	2 345	2 309	2 309	-1.5	0.0	3.7	3.6
	ÁREA II	2 206	2 163	2 163	-1.9	0.0	3.5	3.4
	PRODUÇÃO	126 945	112 009	112 009	-11.8	0.0	2.7	2.4
	REND. MÉDIO	57 545	51 784	51 784	-10.0	0.0	--	--
ALAGOAS	ÁREA I	230	235	235	2.2	0.0	0.4	0.4
	ÁREA II	230	235	235	2.2	0.0	0.4	0.4
	PRODUÇÃO	12 237	12 669	12 669	3.5	0.0	0.3	0.3
	REND. MÉDIO	53 204	53 911	53 911	1.3	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	4 240	4 240	4 240	0.0	0.0	6.6	6.7
	ÁREA II	4 240	4 240	4 240	0.0	0.0	6.7	6.7
	PRODUÇÃO	182 699	183 111	183 111	0.2	0.0	3.8	3.9
	REND. MÉDIO	43 089	43 187	43 187	0.2	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	25 597	25 168	25 041	-2.2	-0.5	40.1	39.6
	ÁREA II	25 584	25 168	25 041	-2.1	-0.5	40.2	39.7
	PRODUÇÃO	1 992 439	1 970 963	1 963 003	-1.5	-0.4	41.9	41.4
	REND. MÉDIO	77 878	78 312	78 392	0.7	0.1	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	7 894	7 408	7 408	-6.2	0.0	12.4	11.7
	ÁREA II	7 894	7 408	7 408	-6.2	0.0	12.4	11.7
	PRODUÇÃO	585 249	563 682	563 682	-3.7	0.0	12.3	11.9
	REND. MÉDIO	74 138	76 091	76 091	2.6	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	2 549	2 545	2 545	-0.2	0.0	4.0	4.0
	ÁREA II	2 549	2 545	2 545	-0.2	0.0	4.0	4.0
	PRODUÇÃO	160 956	160 958	160 958	0.0	0.0	3.4	3.4
	REND. MÉDIO	63 145	63 245	63 245	0.2	0.0	--	--
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	1 641	1 715	1 588	-3.2	-7.4	2.6	2.5
	ÁREA II	1 641	1 715	1 588	-3.2	-7.4	2.6	2.5
	PRODUÇÃO	112 634	112 723	104 763	-7.0	-7.1	2.4	2.2
	REND. MÉDIO	68 637	65 728	65 972	-3.9	0.4	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	13 513	13 500	13 500	-0.1	0.0	21.2	21.3
	ÁREA II	13 500	13 500	13 500	0.0	0.0	21.2	21.4
	PRODUÇÃO	1 133 600	1 133 600	1 133 600	0.0	0.0	23.8	23.9
	REND. MÉDIO	83 970	83 970	83 970	0.0	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	8 182	8 070	8 070	-1.4	0.0	12.8	12.7
	ÁREA II	8 165	8 053	8 053	-1.4	0.0	12.8	12.8
	PRODUÇÃO	507 087	502 525	512 225	1.0	1.9	10.7	10.8
	REND. MÉDIO	62 105	62 402	63 607	2.4	1.9	--	--
PARANÁ	ÁREA I	4 200	4 200	4 200	0.0	0.0	6.6	6.6
	ÁREA II	4 200	4 200	4 200	0.0	0.0	6.6	6.7
	PRODUÇÃO	266 200	266 700	276 400	3.8	3.6	5.6	5.8
	REND. MÉDIO	63 381	63 500	65 810	3.8	3.6	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	2 077	2 068	2 068	-0.4	0.0	3.3	3.3
	ÁREA II	2 077	2 068	2 068	-0.4	0.0	3.3	3.3
	PRODUÇÃO	140 467	140 646	140 646	0.1	0.0	3.0	3.0
	REND. MÉDIO	67 630	68 011	68 011	0.6	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	1 905	1 802	1 802	-5.4	0.0	3.0	2.8
	ÁREA II	1 888	1 785	1 785	-5.5	0.0	3.0	2.8
	PRODUÇÃO	100 420	95 179	95 179	-5.2	0.0	2.1	2.0
	REND. MÉDIO	53 189	53 322	53 322	0.3	0.0	--	--

TOMATE

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
CENTRO-OESTE	ÁREA I	18 838	18 780	18 951	0.6	0.9	29.5	29.9
	ÁREA II	18 838	18 780	18 951	0.6	0.9	29.6	30.0
	PRODUÇÃO	1 684 204	1 625 646	1 703 466	1.1	4.8	35.4	35.9
	REND. MÉDIO	89 405	86 563	89 888	0.5	3.8	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	49	49	49	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	49	49	49	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 804	1 689	1 689	-6.4	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	36 816	34 469	34 469	-6.4	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	152	137	137	-9.9	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	152	137	137	-9.9	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	3 350	3 097	3 097	-7.6	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	22 039	22 606	22 606	2.6	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	18 287	18 244	18 415	0.7	0.9	28.7	29.1
	ÁREA II	18 287	18 244	18 415	0.7	0.9	28.7	29.2
	PRODUÇÃO	1 651 342	1 593 108	1 670 928	1.2	4.9	34.7	35.2
	REND. MÉDIO	90 301	87 322	90 737	0.5	3.9	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	350	350	350	0.0	0.0	0.5	0.6
	ÁREA II	350	350	350	0.0	0.0	0.6	0.6
	PRODUÇÃO	27 708	27 752	27 752	0.2	0.0	0.6	0.6
	REND. MÉDIO	79 166	79 291	79 291	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, Janeiro/2026.

TRIGO (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	2 418 307	2 438 156	2 440 058	0.9	0.1	100.0	100.0
	ÁREA II	2 417 277	2 437 946	2 439 848	0.9	0.1	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	7 806 842	7 678 421	7 728 296	-1.0	0.6	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	3 230	3 150	3 168	-1.9	0.6	--	--
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	34 644	34 860	34 860	0.6	0.0	0.4	0.5
	REND. MÉDIO	5 774	5 810	5 810	0.6	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	34 644	34 860	34 860	0.6	0.0	0.4	0.5
	REND. MÉDIO	5 774	5 810	5 810	0.6	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	253 631	294 464	294 464	16.1	0.0	10.5	12.1
	ÁREA II	253 591	294 454	294 454	16.1	0.0	10.5	12.1
	PRODUÇÃO	886 818	921 728	921 728	3.9	0.0	11.4	11.9
	REND. MÉDIO	3 497	3 130	3 130	-10.5	0.0	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	138 631	136 451	136 451	-1.6	0.0	5.7	5.6
	ÁREA II	138 591	136 441	136 441	-1.6	0.0	5.7	5.6
	PRODUÇÃO	462 315	425 912	425 912	-7.9	0.0	5.9	5.5
	REND. MÉDIO	3 336	3 122	3 122	-6.4	0.0	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	115 000	158 013	158 013	37.4	0.0	4.8	6.5
	ÁREA II	115 000	158 013	158 013	37.4	0.0	4.8	6.5
	PRODUÇÃO	424 503	495 816	495 816	16.8	0.0	5.4	6.4
	REND. MÉDIO	3 691	3 138	3 138	-15.0	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	2 086 903	2 072 247	2 073 447	-0.6	0.1	86.3	85.0
	ÁREA II	2 085 953	2 072 047	2 073 247	-0.6	0.1	86.3	85.0
	PRODUÇÃO	6 634 865	6 511 577	6 547 877	-1.3	0.6	85.0	84.7
	REND. MÉDIO	3 181	3 143	3 158	-0.7	0.5	--	--
PARANÁ	ÁREA I	817 300	816 600	817 800	0.1	0.1	33.8	33.5
	ÁREA II	817 300	816 600	817 800	0.1	0.1	33.8	33.5
	PRODUÇÃO	2 805 400	2 774 000	2 810 300	0.2	1.3	35.9	36.4
	REND. MÉDIO	3 433	3 397	3 436	0.1	1.1	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	103 440	98 759	98 759	-4.5	0.0	4.3	4.0
	ÁREA II	103 440	98 759	98 759	-4.5	0.0	4.3	4.0
	PRODUÇÃO	371 382	336 914	336 914	-9.3	0.0	4.8	4.4
	REND. MÉDIO	3 590	3 411	3 411	-5.0	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	1 166 163	1 156 888	1 156 888	-0.8	0.0	48.2	47.4
	ÁREA II	1 165 213	1 156 688	1 156 688	-0.7	0.0	48.2	47.4
	PRODUÇÃO	3 458 083	3 400 663	3 400 663	-1.7	0.0	44.3	44.0
	REND. MÉDIO	2 968	2 940	2 940	-0.9	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	71 773	65 445	66 147	-7.8	1.1	3.0	2.7
	ÁREA II	71 733	65 445	66 147	-7.8	1.1	3.0	2.7
	PRODUÇÃO	250 515	210 256	223 831	-10.7	6.5	3.2	2.9
	REND. MÉDIO	3 492	3 213	3 384	-3.1	5.3	--	--

TRIGO (em grão)

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	28 976	25 110	25 110	-13.3	0.0	1.2	1.0
	ÁREA II	28 936	25 110	25 110	-13.2	0.0	1.2	1.0
	PRODUÇÃO	56 451	48 387	48 387	-14.3	0.0	0.7	0.6
	REND. MÉDIO	1 951	1 927	1 927	-1.2	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	38 797	35 135	35 837	-7.6	2.0	1.6	1.5
	ÁREA II	38 797	35 135	35 837	-7.6	2.0	1.6	1.5
	PRODUÇÃO	176 664	145 549	159 124	-9.9	9.3	2.3	2.1
	REND. MÉDIO	4 554	4 143	4 440	-2.5	7.2	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	4 000	5 200	5 200	30.0	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	4 000	5 200	5 200	30.0	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	17 400	16 320	16 320	-6.2	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	4 350	3 138	3 138	-27.9	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, Janeiro/2026.

UVA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
TOTAL	ÁREA I	86 711	83 512	83 509	-3.7	-0.0	100.0	100.0
	ÁREA II	86 009	82 804	82 801	-3.7	-0.0	100.0	100.0
	PRODUÇÃO	2 209 104	2 068 238	2 068 272	-6.4	0.0	100.0	100.0
	REND. MÉDIO	25 685	24 978	24 979	-2.7	0.0	--	--
NORTE	ÁREA I	2	2	2	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	2	2	2	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	21	20	1	-95.2	-95.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	10 500	10 000	500	-95.2	-95.0	--	--
TOCANTINS	ÁREA I	2	2	2	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	2	2	2	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	21	20	1	-95.2	-95.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	10 500	10 000	500	-95.2	-95.0	--	--
NORDESTE	ÁREA I	21 382	18 684	18 686	-12.6	0.0	24.7	22.4
	ÁREA II	21 382	18 684	18 686	-12.6	0.0	24.9	22.6
	PRODUÇÃO	974 299	847 709	847 769	-13.0	0.0	44.1	41.0
	REND. MÉDIO	45 566	45 371	45 369	-0.4	-0.0	--	--
PIAUI	ÁREA I	4	5	5	25.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	4	5	5	25.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	67	69	69	3.0	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	16 750	13 800	13 800	-17.6	0.0	--	--
CEARÁ	ÁREA I	29	29	31	6.9	6.9	0.0	0.0
	ÁREA II	29	29	31	6.9	6.9	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	574	607	667	16.2	9.9	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	19 793	20 931	21 516	8.7	2.8	--	--
PARAÍBA	ÁREA I	73	72	72	-1.4	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	73	72	72	-1.4	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 445	1 430	1 430	-1.0	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	19 795	19 861	19 861	0.3	0.0	--	--
PERNAMBUCO	ÁREA I	17 876	15 178	15 178	-15.1	0.0	20.6	18.2
	ÁREA II	17 876	15 178	15 178	-15.1	0.0	20.8	18.3
	PRODUÇÃO	870 213	738 368	738 368	-15.2	0.0	39.4	35.7
	REND. MÉDIO	48 681	48 647	48 647	-0.1	0.0	--	--
BAHIA	ÁREA I	3 400	3 400	3 400	0.0	0.0	3.9	4.1
	ÁREA II	3 400	3 400	3 400	0.0	0.0	4.0	4.1
	PRODUÇÃO	102 000	107 235	107 235	5.1	0.0	4.6	5.2
	REND. MÉDIO	30 000	31 540	31 540	5.1	0.0	--	--
SUDESTE	ÁREA I	9 027	8 901	8 896	-1.5	-0.1	10.4	10.7
	ÁREA II	9 020	8 900	8 895	-1.4	-0.1	10.5	10.7
	PRODUÇÃO	156 154	162 666	162 659	4.2	-0.0	7.1	7.9
	REND. MÉDIO	17 312	18 277	18 287	5.6	0.1	--	--
MINAS GERAIS	ÁREA I	1 385	1 335	1 335	-3.6	0.0	1.6	1.6
	ÁREA II	1 385	1 335	1 335	-3.6	0.0	1.6	1.6
	PRODUÇÃO	18 681	20 184	20 184	8.0	0.0	0.8	1.0
	REND. MÉDIO	13 488	15 119	15 119	12.1	0.0	--	--
ESPÍRITO SANTO	ÁREA I	157	148	148	-5.7	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	157	148	148	-5.7	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	2 526	2 150	2 150	-14.9	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	16 089	14 527	14 527	-9.7	0.0	--	--

UVA

Janeiro 2026

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	VARIÁVEL	SAFRA 2025	SAFRA 2026		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO	
			3º PROGNÓSTICO	JANEIRO	ANUAL	PROG/JAN	SAFRA 2025	SAFRA 2026
RIO DE JANEIRO	ÁREA I	72	45	40	-44.4	-11.1	0.1	0.0
	ÁREA II	66	45	40	-39.4	-11.1	0.1	0.0
	PRODUÇÃO	188	110	103	-45.2	-6.4	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	2 848	2 444	2 575	-9.6	5.4	--	--
SÃO PAULO	ÁREA I	7 413	7 373	7 373	-0.5	0.0	8.5	8.8
	ÁREA II	7 412	7 372	7 372	-0.5	0.0	8.6	8.9
	PRODUÇÃO	134 759	140 222	140 222	4.1	0.0	6.1	6.8
	REND. MÉDIO	18 181	19 021	19 021	4.6	0.0	--	--
SUL	ÁREA I	56 021	55 648	55 648	-0.7	0.0	64.6	66.6
	ÁREA II	55 326	54 941	54 941	-0.7	0.0	64.3	66.4
	PRODUÇÃO	1 073 381	1 052 831	1 052 831	-1.9	0.0	48.6	50.9
	REND. MÉDIO	19 401	19 163	19 163	-1.2	0.0	--	--
PARANÁ	ÁREA I	4 000	4 000	4 000	0.0	0.0	4.6	4.8
	ÁREA II	4 000	4 000	4 000	0.0	0.0	4.7	4.8
	PRODUÇÃO	56 872	58 000	58 000	2.0	0.0	2.6	2.8
	REND. MÉDIO	14 218	14 500	14 500	2.0	0.0	--	--
SANTA CATARINA	ÁREA I	3 714	3 715	3 715	0.0	0.0	4.3	4.4
	ÁREA II	3 709	3 709	3 709	0.0	0.0	4.3	4.5
	PRODUÇÃO	59 672	53 788	53 788	-9.9	0.0	2.7	2.6
	REND. MÉDIO	16 088	14 502	14 502	-9.9	0.0	--	--
RIO GRANDE DO SUL	ÁREA I	48 307	47 933	47 933	-0.8	0.0	55.7	57.4
	ÁREA II	47 617	47 232	47 232	-0.8	0.0	55.4	57.0
	PRODUÇÃO	956 837	941 043	941 043	-1.7	0.0	43.3	45.5
	REND. MÉDIO	20 094	19 924	19 924	-0.8	0.0	--	--
CENTRO-OESTE	ÁREA I	279	277	277	-0.7	0.0	0.3	0.3
	ÁREA II	279	277	277	-0.7	0.0	0.3	0.3
	PRODUÇÃO	5 249	5 012	5 012	-4.5	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	18 814	18 094	18 094	-3.8	0.0	--	--
MATO GROSSO DO SUL	ÁREA I	12	13	13	8.3	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	12	13	13	8.3	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	92	88	88	-4.3	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	7 667	6 769	6 769	-11.7	0.0	--	--
MATO GROSSO	ÁREA I	20	20	20	0.0	0.0	0.0	0.0
	ÁREA II	20	20	20	0.0	0.0	0.0	0.0
	PRODUÇÃO	166	164	164	-1.2	0.0	0.0	0.0
	REND. MÉDIO	8 300	8 200	8 200	-1.2	0.0	--	--
GOIÁS	ÁREA I	190	187	187	-1.6	0.0	0.2	0.2
	ÁREA II	190	187	187	-1.6	0.0	0.2	0.2
	PRODUÇÃO	3 689	3 455	3 455	-6.3	0.0	0.2	0.2
	REND. MÉDIO	19 416	18 476	18 476	-4.8	0.0	--	--
DISTRITO FEDERAL	ÁREA I	57	57	57	0.0	0.0	0.1	0.1
	ÁREA II	57	57	57	0.0	0.0	0.1	0.1
	PRODUÇÃO	1 302	1 305	1 305	0.2	0.0	0.1	0.1
	REND. MÉDIO	22 842	22 895	22 895	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, Janeiro/2026.

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 Ceará - 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 Agrônomo 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 Entrepósitos 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 Indústria 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	<i>Chefes / e-mail</i>	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
TO	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	RUAN CLAUDIO DA SILVA ROSA Ruan.rosa@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
PB	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
BA	RODRIGO GOMES ANUNCIACÃO 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