



SONDAGEM DE SAFRAS

Maio de 2026

Apresentação

O Sicredi é parceiro do Agronegócio há mais de um século, contando atualmente com mais de 700 mil associados produtores rurais em todo o Brasil. A fim de apoiar ainda mais o setor, a instituição financeira cooperativa apresenta a Sondagem de Safras, que tem como objetivo trazer dados nacionais sobre os principais grãos do país - soja, milho e trigo.

A pesquisa é baseada em um questionário respondido por uma amostra de colaboradores das nossas cooperativas, com expertise no agronegócio, que atendem os associados produtores rurais nas mais de 3 mil agências em todo o país. Os respondentes da Sondagem informam sobre a situação das lavouras em suas respectivas regiões, consolidando uma visão nacional a partir da nossa expertise local.

Publicada mensalmente, a Sondagem traz os principais indicadores relativos à área plantada, produtividade, produção, andamento do plantio e da colheita e condições das lavouras. São dados inéditos e relevantes para o setor do Agro, que possibilitam antecipar tendências.

SONDAGEM DE SAFRAS

Maio de 2026

PROJEÇÕES SAFRA 25/26

	Área (milhões ha)	Produtividade (sacas/ha)	Produção (milhões ton.)
SOJA	48,7 (2,8%)*	61,6 (2,1%)	180,0 (5,3%)
MILHO (1ª safra)	4,06 (7,6%)	114,3 (3,7%)	28,03 (12,4%)
MILHO (2ª safra)	17,7 (1,7%)	98,5 (-9,0%)	104,8 (-7,4%)

*Variações em relação à safra 24/25.

SOJA



Safra chega ao fim com novo recorde de produção

Apesar do atraso no plantio, a safra evoluiu muito bem na maior parte do país. Com um aumento de 2,8% na área plantada - de 47,4 para 48,7 milhões de hectares - e o ganho de 2,1% na produtividade, de 60,3 para 61,6 sacas por hectare, a produção atingirá um recorde de 180 milhões de toneladas. Em relação ao relatório de abril, houve revisão altista da produtividade em razão da consolidação dos números, à medida que a colheita se aproximou do fim.

MILHO (1ª)



Produção volta a subir depois de três anos

Após duas safras consecutivas de queda, a produção deve voltar a crescer em 25/26, alcançando 28,03 milhões de toneladas. Esse avanço é sustentado tanto por uma área plantada de 4,06 milhões de hectares - a maior desde 22/23 e 7,6% acima de 24/25, quanto pelo ganho de produtividade, que avançou para 114,3 sacas por hectare.

MILHO (2ª)



Apesar da área recorde, produção será menor esse ano

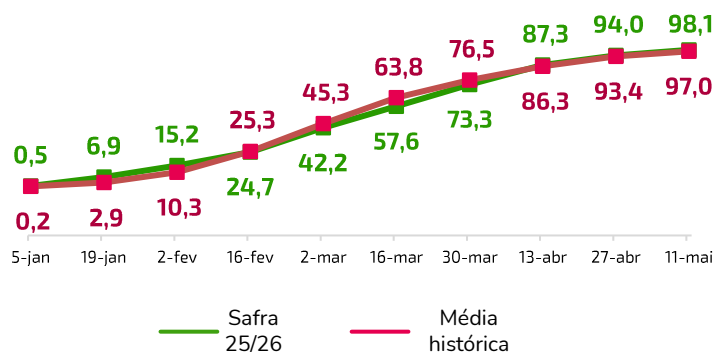
Em 2026, as chuvas abaixo da média em abril em estados como Goiás e Minas Gerais, somadas ao atraso observado no plantio, terão como consequência uma produtividade nacional de 98,5 sacas/hectare, 9,0% abaixo da registrada na safra passada. Por outro lado, a área plantada aumentou 1,7%, renovando o recorde de 24/25 e chegando a 17,7 milhões de hectares, o que implicará em uma produção de 104,8 milhões de toneladas, a segunda maior da história.

Colheita

Colheita está praticamente finalizada no Brasil

Depois de enfrentar atraso entre fevereiro e março devido às chuvas volumosas no Centro-Oeste, a colheita se encontra praticamente finalizada, restando apenas poucas áreas do RS e de SC.

Progresso do plantio (%)



Evolução das estimativas

Safra 25/26 renovará recorde de 24/25

Com um aumento de área plantada em relação à safra passada se somando a uma recuperação da produtividade no RS, a safra de soja atingiu o recorde de 180,0 milhões de toneladas produzidas.

29 SET 13 OUT 27 OUT 10 NOV 24 NOV 08 DEZ 22 DEZ 05 JAN 19 JAN 02 FEV 16 FEV 02 MAR 16 MAR 30 MAR 13 ABR 27 ABR 11 MAI

	29 SET	13 OUT	27 OUT	10 NOV	24 NOV	08 DEZ	22 DEZ	05 JAN	19 JAN	02 FEV	16 FEV	02 MAR	16 MAR	30 MAR	13 ABR	27 ABR	11 MAI
Área (milhões ha)	49,1	49,1 (0,0%)	49,1 (0,0%)	49,1 (0,0%)	49,1 (0,0%)	48,9 (-0,3%)	48,9 (0%)	48,9 (0%)	48,7 (-0,5%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)	48,7 (0%)*
Produtividade (sacas/ha)	60,8	61,2 (0,8%)	61,5 (0,4%)	61,0 (-0,7%)	61,3 (0,4%)	60,8 (-0,8%)	61,3 (0,9%)	61,4 (0,1%)	61,7 (0,6%)	61,8 (0,2%)	61,2 (-1,0%)	61,4 (0,3%)	61,1 (-0,4%)	61,1 (0%)	61,7 (1,0%)	61,6 (-0,1%)	61,6 (0%)
Produção (milhões ton)	178,9	180,3 (0,8%)	181,1 (0,4%)	179,7 (-0,7%)	180,4 (0,4%)	178,5 (-1,1%)	180,1 (0,9%)	180,1 (0,1%)	180,2 (0,1%)	180,6 (0,2%)	178,8 (-1,0%)	179,3 (0,3%)	178,6 (-0,4%)	178,6 (0%)	180,2 (1,0%)	180,0 (-0,1%)	180,0 (0%)

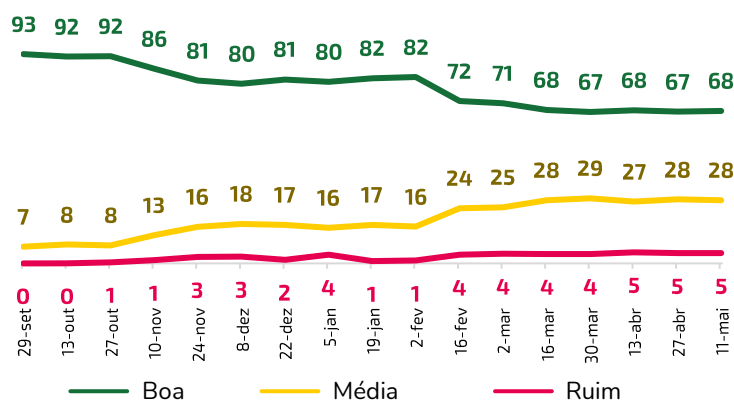
*Variações em relação às projeções imediatamente anteriores.

Condições

Condição geral das lavouras no Brasil piorou desde fevereiro

A safra 25/26 se encerra com 68% das lavouras em boas condições. O Rio Grande do Sul novamente foi o estado com maior proporção de lavouras em condições médias, em função de um período de estiagem provocado pelo La Niña.

Condições de qualidade das lavouras (%)*



*As lavouras já colhidas seguem sendo contabilizadas.



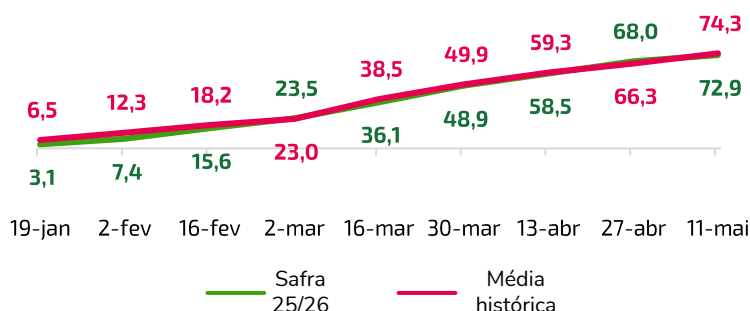
MILHO (1ª Safra)

Colheita

Colheita está quase no fim no Sul e Sudeste

Próxima da média histórica, a colheita da 1ª safra de milho chega a 72,9%, praticamente finalizada nas Regiões Sul e Sudeste. Com calendário de plantio mais tardio, o restante das áreas a serem colhidas está concentrado no Nordeste.

Progresso da colheita (%)



Evolução das estimativas

Previsão de produção é de 28,03 milhões de toneladas

A expectativa para a safra 25/26 é de uma produção nacional de 28,03 milhões de toneladas. Em relação a abril, houve aumento na projeção de produtividade, com a consolidação de uma boa safra nas Regiões Sul e Sudeste.

29 SET 13 OUT 27 OUT 10 NOV 24 NOV 08 DEZ 22 DEZ 05 JAN 19 JAN 02 FEV 16 FEV 02 MAR 16 MAR 30 MAR 13 ABR 27 ABR 11 MAI

	29 SET	13 OUT	27 OUT	10 NOV	24 NOV	08 DEZ	22 DEZ	05 JAN	19 JAN	02 FEV	16 FEV	02 MAR	16 MAR	30 MAR	13 ABR	27 ABR	11 MAI
Área (milhões ha)	3,94	4,00 (1,7%)	4,00 (0%)	4,04 (0,9%)	4,04 (0%)	4,04 (0%)	4,04 (0%)	4,04 (0%)	4,04 (0%)	4,04 (0%)	4,04 (0,1%)	4,04 (0%)	4,06 (0,4%)	4,06 (0%)	4,06 (0%)	4,06 (0%)	4,06 (0%)*
Produtividade (sacas/ha)	107,4	107,5 (0,1%)	109,1 (0,4%)	109,7 (0,6%)	111,4 (1,5%)	108,7 (-2,4%)	106,2 (-2,3%)	105,4 (-0,8%)	106,5 (1,0%)	106,5 (0,0%)	108,0 (1,4%)	107,8 (-0,2%)	109,7 (1,8%)	109,7 (0%)	110,6 (0,8%)	112,0 (0,1%)	114,3 (3,2%)
Produção (milhões ton)	25,37	25,83 (1,8%)	26,21 (0,4%)	26,59 (1,5%)	26,99 (1,5%)	26,37 (-2,3%)	25,75 (-2,3%)	25,54 (-0,8%)	25,80 (1,0%)	25,80 (0,0%)	26,20 (1,5%)	26,15 (-0,2%)	26,72 (2,2%)	26,72 (0%)	27,23 (0,8%)	27,26 (0,1%)	28,03 (3,2%)

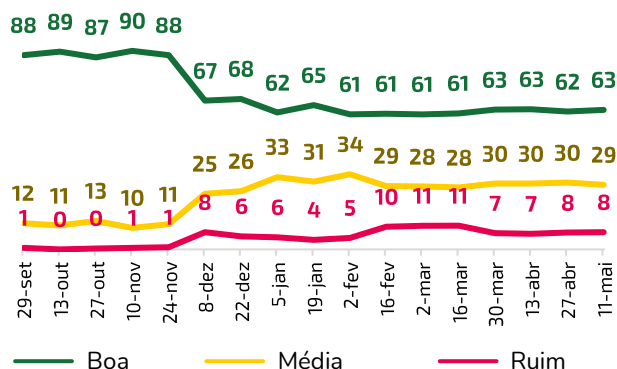
*Variações em relação às projeções imediatamente anteriores.

Condições

63% das lavouras em boas condições

Devido aos impactos da falta de chuva entre meados de novembro e início de dezembro e entre janeiro e fevereiro em parte do Sul, 29% das lavouras se encontram em condições médias. No RS, a safra se encerrou com 55% das lavouras estão em boas condições. No PR, foram 80%.

Condições de qualidade das lavouras (%)*



*As lavouras já colhidas seguem sendo contabilizadas.



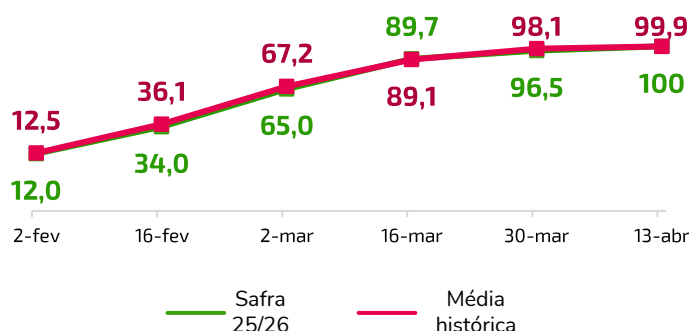
MILHO (2º Safra)

Plantio

Plantio ocorreu com atraso

Consequência de um plantio tardio da soja em 2025 e das chuvas volumosas no Centro-Oeste em fevereiro, o plantio da segunda safra de milho atrasou em relação à média histórica.

Progresso do plantio (%)



Evolução das estimativas

Previsão de produção é de 104,8 milhões de toneladas

A expectativa para a safra 25/26 é de uma produção nacional de 104,8 milhões de toneladas. Em relação a abril, houve manutenção na previsão de produtividade, com o cenário de chuvas abaixo da média em abril se consolidando no Cerrado, especialmente em Goiás e Minas Gerais, após um plantio atrasado.

16 FEV 02 MAR 16 MAR 30 MAR 13 ABR 27 ABR 11 MAI

Área (milhões ha)	17,8	17,8 (0%)	17,7 (-0,5%)	17,7 (0%)	17,7 (0%)	17,7 (0%)	17,7 (0%)*
Produtividade (sacas/ha)	100,1	99,8 (-0,3%)	98,5 (-1,2%)	98,5 (0%)	98,5 (0%)	98,5 (0%)	98,5 (0%)
Produção (milhões ton)	107,0	106,6 (-0,3%)	104,8 (-1,7%)	104,8 (0%)	104,8 (0%)	104,8 (0%)	104,8 (0%)

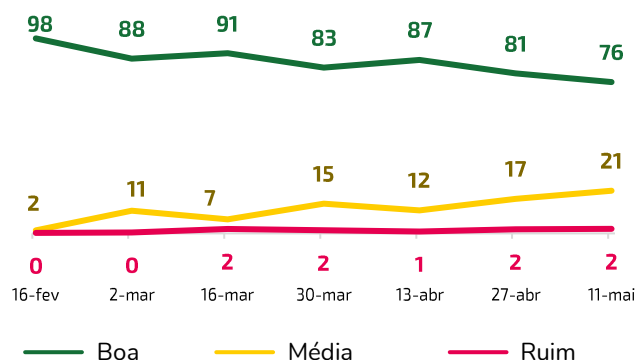
*Variações em relação às projeções imediatamente anteriores.

Condições

76% das lavouras estão em boas condições

Com chuvas abaixo da média desde abril em parte das regiões produtoras, especialmente em Goiás e em Minas Gerais, cresceu o número de lavouras em condições médias, que hoje representam 21% do total.

Condições de qualidade das lavouras (%)*



*As lavouras já colhidas seguem sendo contabilizadas.



MILHO (2º Safra)



Palavra do campo

Respondente do município de Alta Floresta – MT

“Produtores relataram que as fortes chuvas no mês de fevereiro prejudicaram os insumos da cobertura.”

Respondente do município de Marechal Cândido Rondon – PR

“Falta de chuvas nas fases iniciais e de floração veio a prejudicar o desenvolvimento e o potencial produtivo das lavouras.”

Respondente do município de Querência – MT

“Apesar de parte do plantio ter sido realizado fora de janela, a região vem apresentando chuvas que devem garantir boa parte de produção.”

Respondente do município de Guaíra – SP

“Não há previsão de perdas relacionadas ao clima.”

Respondente do município de Naviraí – MS

“Houve falta de chuva no começo da plantio, mas a chuva na última semana trouxe um pouco de alento. As projeções da região apontam para perdas de 10% a 20%.”

Respondente do município de Rio Brilhante – MS

“Alguns produtores estão relatando que a falta de chuvas e o excesso de temperatura estão prejudicando a produção.”

Metodologia

Período de coleta:

04/05/2026 a
11/05/2026.

Amostra:

151 municípios de
atuação do Sicredi, em
106 Regiões Imediatas
do IBGE e 13 estados.

A Sondagem de Safras do Sicredi é realizada pela Gerência de Análise Econômica (GAE) do Banco Cooperativo Sicredi. Um conjunto de colaboradores com alta expertise no agronegócio responde quinzenalmente a um questionário elaborado pela GAE, com base na situação das lavouras de sua região. Todas as perguntas são relativas ao período de coleta. A qualidade das lavouras é segmentada em boa, média e ruim. Os progressos do plantio e da colheita são informados em termos percentuais e comparados à média das últimas cinco safras. A produtividade é estimada com base na produtividade histórica e na expectativa inicial e atual de produtividade de cada região. A área plantada é estimada com base na área plantada na safra passada e na expectativa de incremento de área para a safra atual. A produção é derivada das estimativas de área e produtividade.

Disclaimer: Esse documento foi produzido pela Gerência de Análise Econômica do Banco Cooperativo Sicredi S.A. e tem por objetivo fornecer informações de indicadores econômicos. Ressaltamos, no entanto, que as análises bem como as projeções contidas refletem a percepção da Gerência de Finanças Corporativas e Economia no momento em que o texto é produzido, podendo ser alteradas posteriormente. O Banco Cooperativo Sicredi S.A. não se responsabiliza por atos/decisões tomadas com base nos dados divulgados nesse relatório.



**SONDAGEM
DE SAFRAS**



Sicredi