

04/05/2026

 CIRCULAR Nº25

# BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A  
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO  
DE GRÃOS DO  
CERRADO BAIANO

**SAFRA 2025/26**

[www.aiba.org.br](http://www.aiba.org.br) 

aibaoficial 

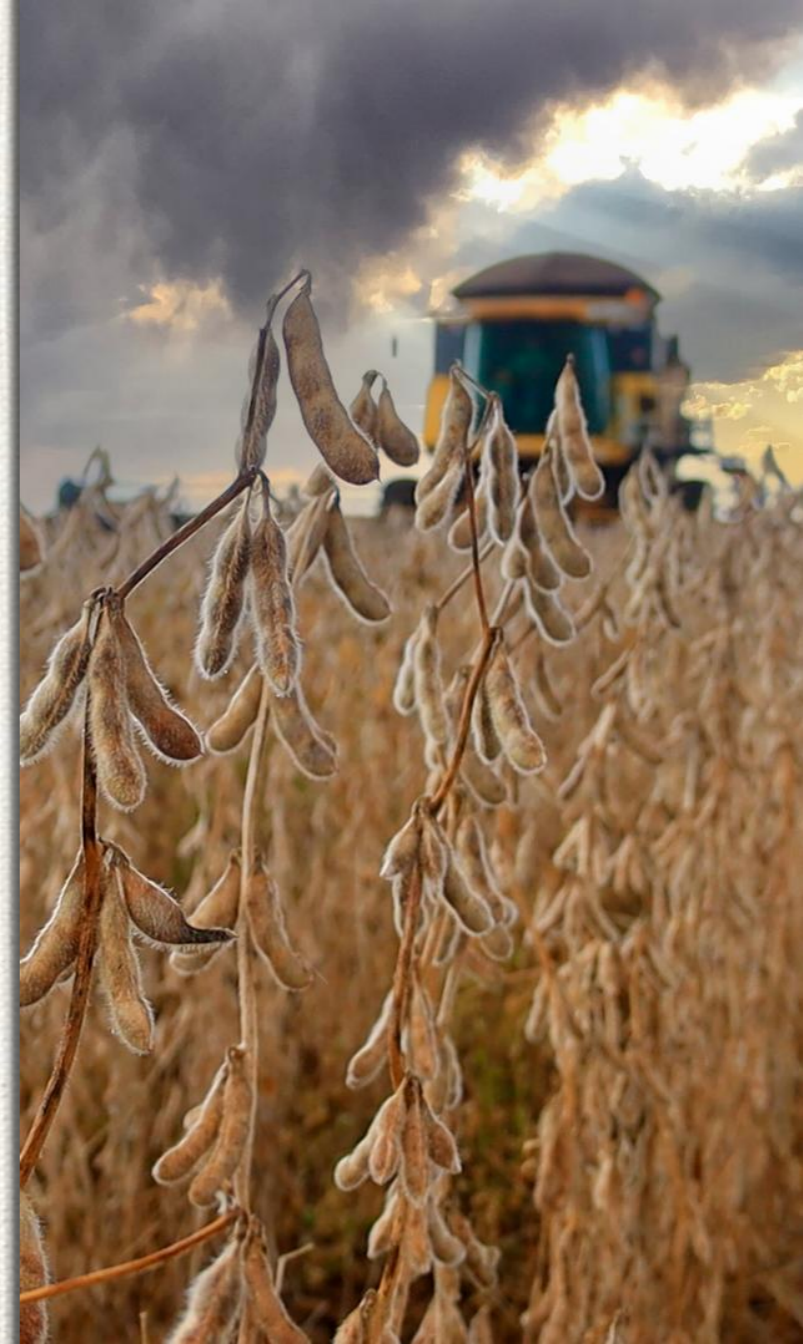
 aiba



# Resumo

**Soja:** A colheita da soja no Cerrado baiano entra na reta final, após sucessivas semanas marcadas por paralisações e retomadas das operações, em função da elevada variabilidade climática ao longo do período. Ainda assim, uma parcela significativa das propriedades já concluiu a colheita, beneficiada por janelas mais favoráveis de tempo. Com o avanço das operações, os produtores realizam a implantação da segunda safra (safrinha), com destaque para os cultivos de milho, sorgo, milheto, feijão e capim braquiária, além da mamona em situações pontuais, especialmente em áreas irrigadas. A definição final das áreas remanescentes a serem implantadas permanece condicionada à disponibilidade de água no solo, bem como à disponibilidade de energia elétrica para a operação dos sistemas de irrigação. No período pós-colheita, ganha especial relevância o manejo e a eliminação das plantas voluntárias (tigueras) de soja. Essa prática deve ser realizada com a maior brevidade possível, em conformidade com as exigências estabelecidas pela **Portaria nº 043/2025 da ADAB**, visando à mitigação de riscos fitossanitários, especialmente relacionados à ferrugem asiática da soja.

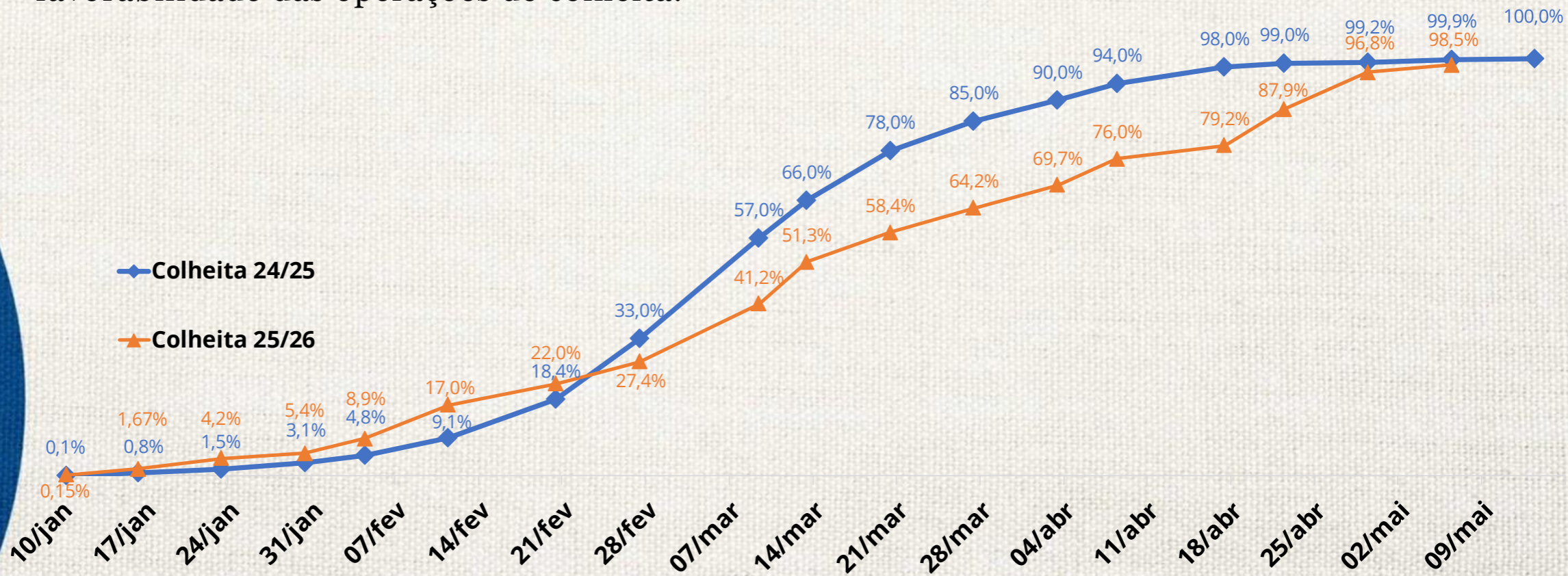
**Milho Verão:** As lavouras de milho verão encontram-se, em sua maioria, em fase final de ciclo, avançando para a senescência. A colheita ocorre de forma escalonada, com avanços mais expressivos a partir do próximo mês, onde de maneira parcial, já apresenta registros satisfatórios de produtividade.





# Predição de Colheita de Soja

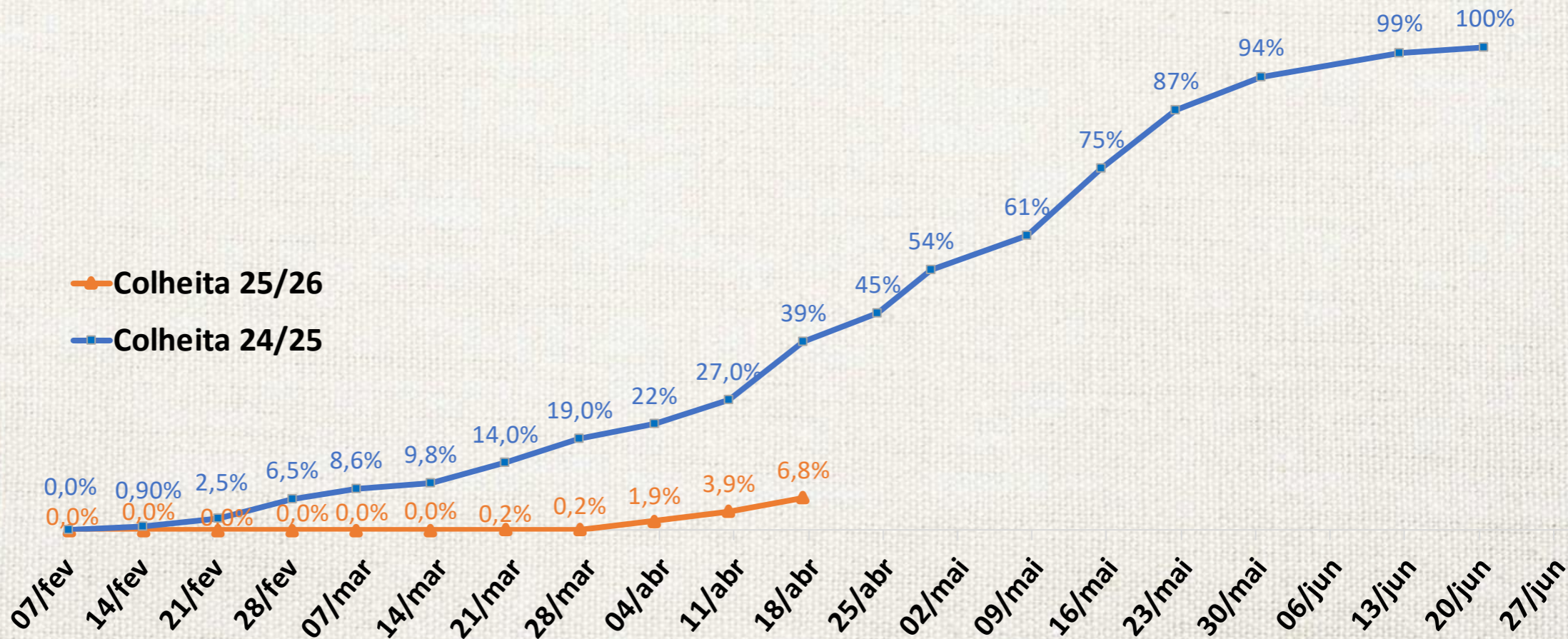
A colheita da soja da safra 2025/26 segue em fase final, com avanço consistente nas últimas semanas em função da melhoria das condições meteorológicas, o que possibilitou maior fluidez das operações e elevou a área colhida para mais de 2,1 milhões de hectares. As produtividades finais aferidas nas áreas de sequeiro variam entre 68 e 75 sacas por hectare, mantendo-se dentro dos patamares esperados para a região, mesmo diante da variabilidade hídrica observada ao longo do ciclo produtivo. Para o período corrente, as projeções meteorológicas indicam favorabilidade das operações de colheita.





# Predição de Colheita de Milho

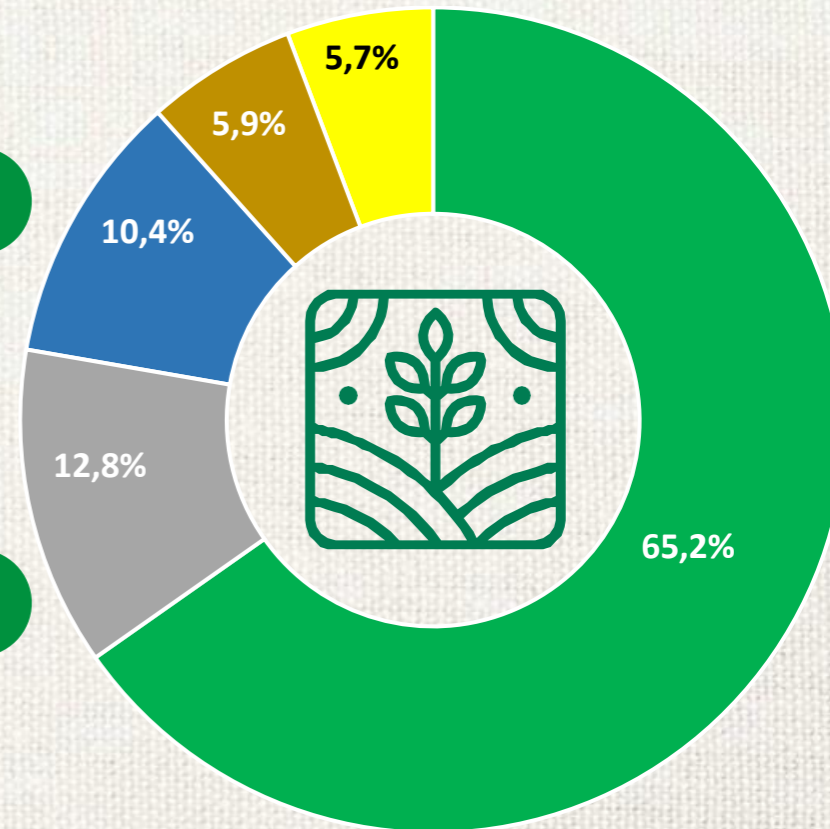
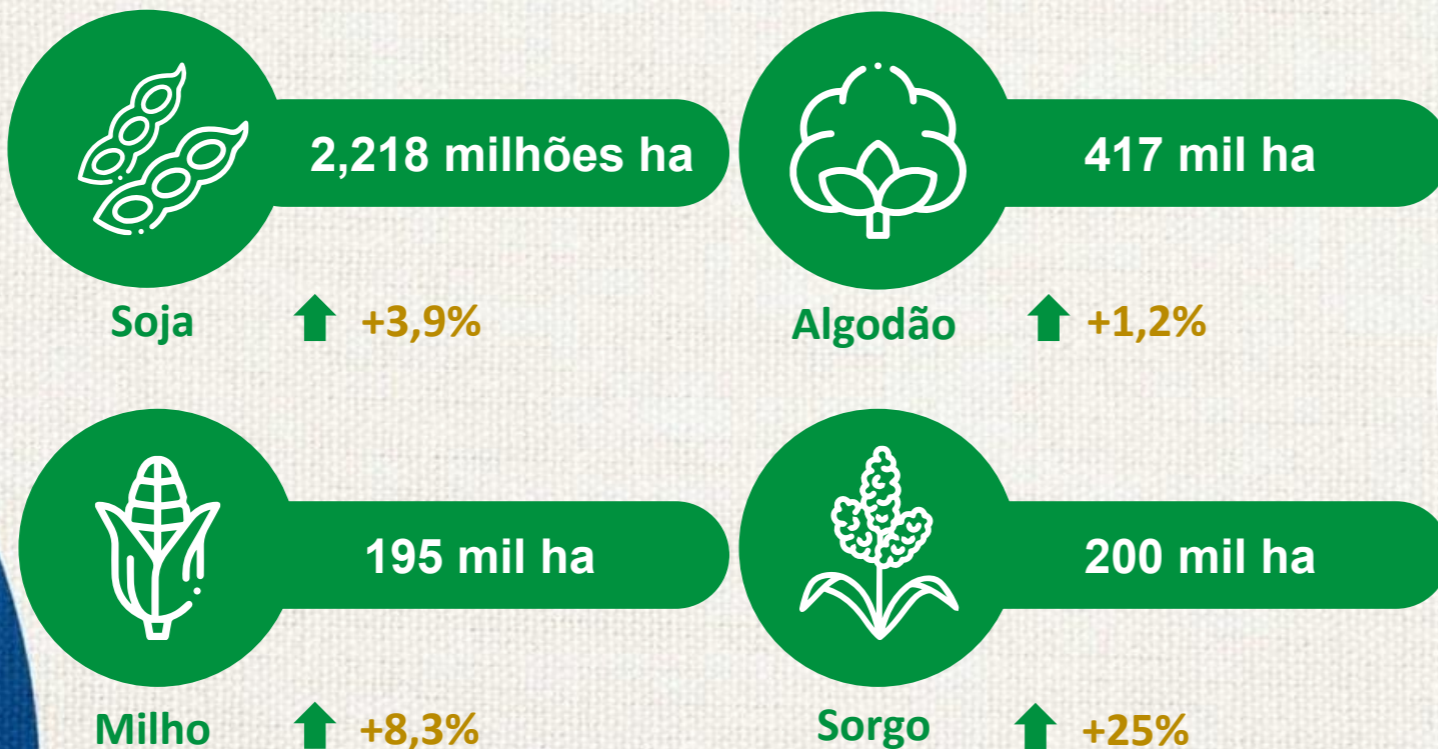
As operações de colheita do milho no Cerrado baiano começam a ganhar ritmo, com mais de 8 mil hectares colhidos até o momento. Assim como na soja, observa-se um atraso expressivo em relação à safra passada, resultado das condições climáticas desfavoráveis registradas no início do período de colheita. As produtividades estimadas para essa safra variam entre 180 e 205 sacas por hectare.





# Dados Gerais da Safra

A SAFRA 2025/26 APRESENTA:



■ Soja ■ Outras culturas ■ Milho ■ Sorgo ■ Algodão

\*Base de dados atualizada dia 17/03/2026 pelo Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Fundação BA, Sindicato Barreiras, Sindicato LEM, Sandias, Aprosem, Aciagri, Cargill, Bunge, Coopproeste, CREA, IBGE, Bahiater, Adab, Conab, BNB, Banco do Brasil, ALZ Grãos, ADM do Brasil, Cofco Agri.



# Previsão da Safra 2025/26

ÁREA

**2,218** Milhões/ha

PRODUÇÃO

**9,049** Milhões/ton

COMERCIALIZAÇÃO 24/25

**100%**

PRODUTIVIDADE

**68** sc/ha

COMERCIALIZAÇÃO 25/26

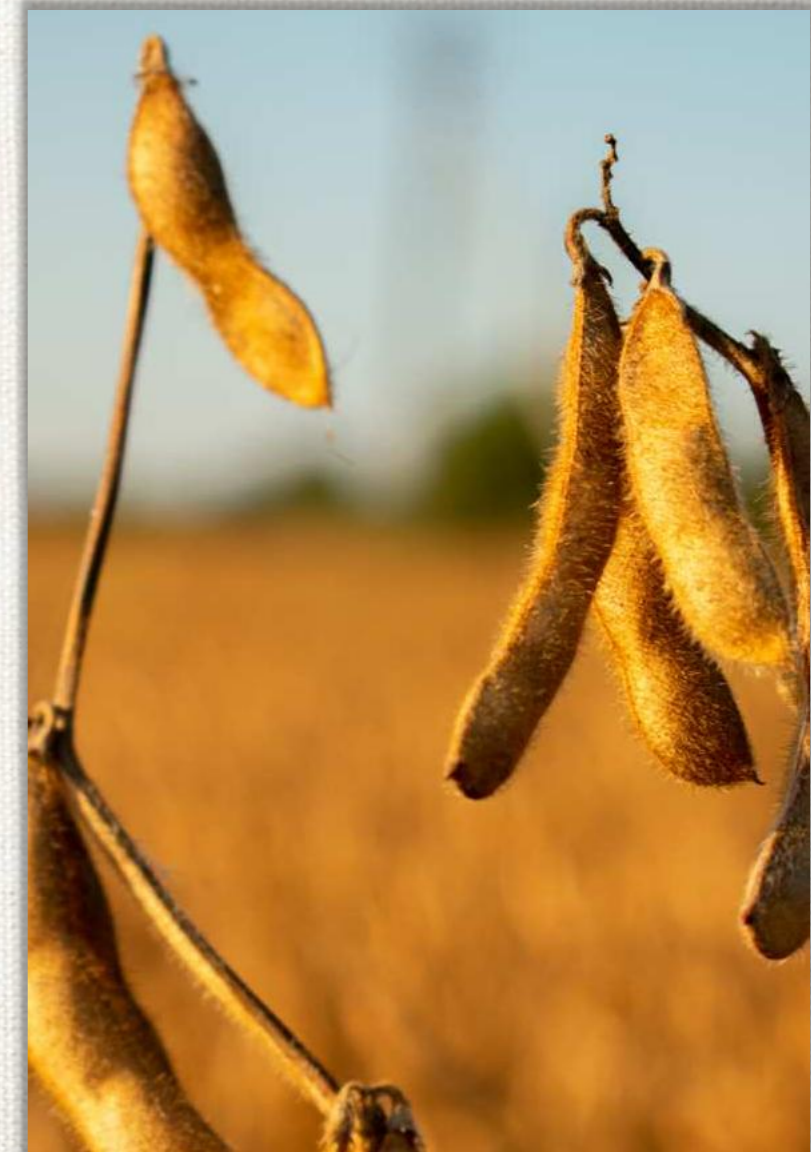
**71%**

VALOR

**113,63** R\$/sc

COMERCIALIZAÇÃO 26/27

**13%**

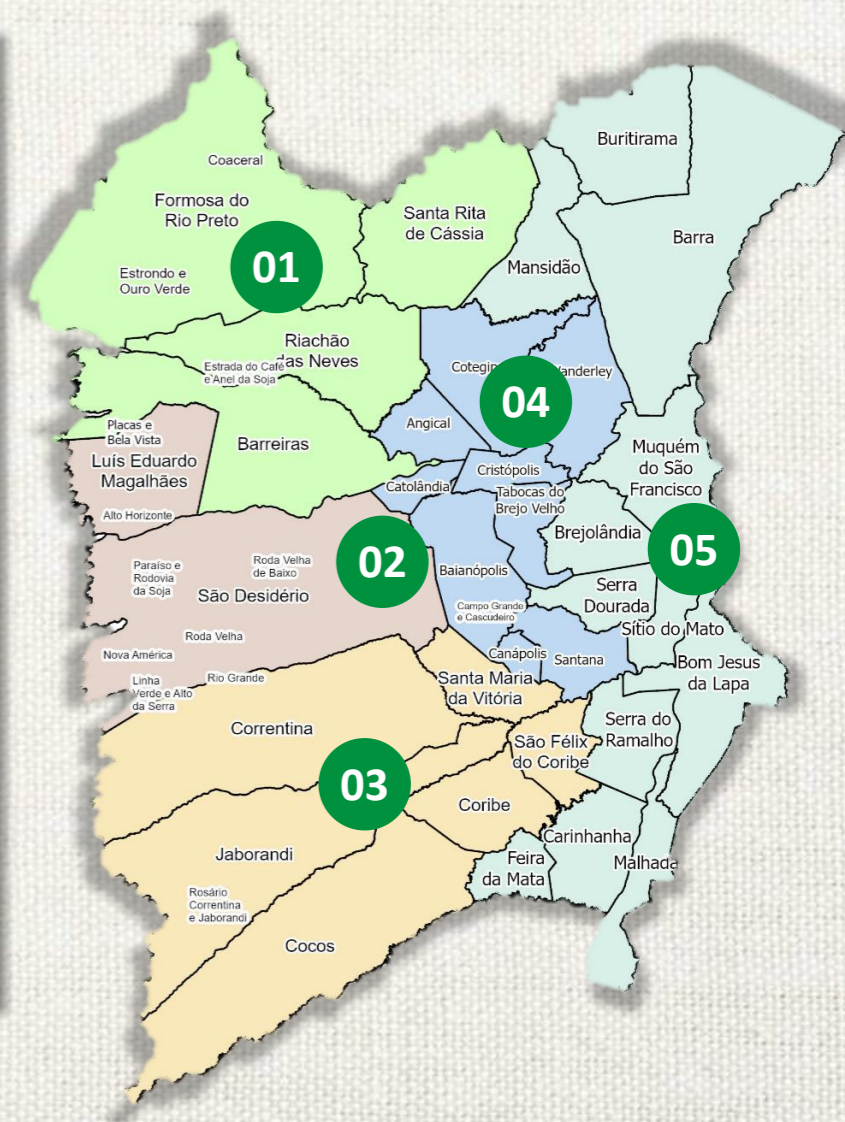


\* Preço de soja disponível na segunda-feira 27/04/2026.



# Números da Soja 25/26

Núcleo	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento de Área na Safra 25/26
Região 01	2026	804	69	1,7%
	2025	791	69	
Região 02	2026	796	68	1,8%
	2025	782	70	
Região 03	2026	577	67	9,9%
	2025	525	65	
Região 04	2026	36	62	16%
	2025	31	59	
Região 05	2026	5	67	-16%
	2025	6	65	

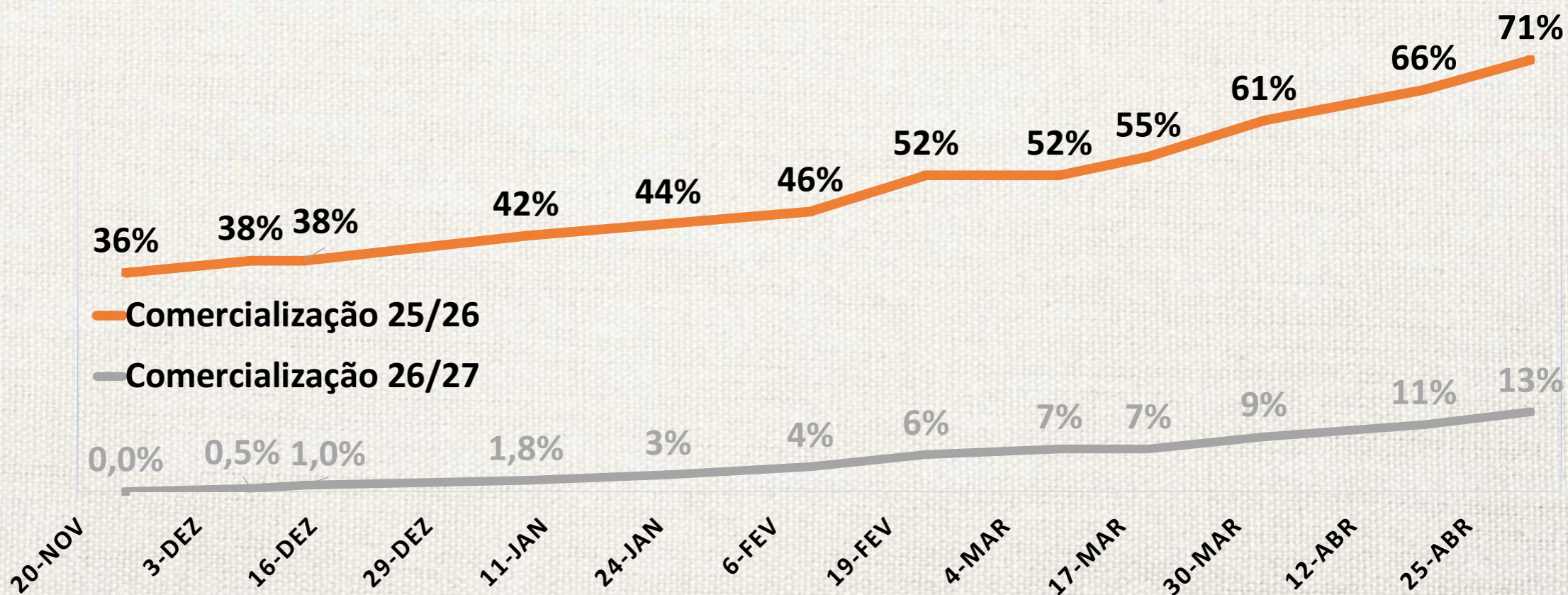




# Comercialização nas Safras



## Soja





# Previsão da Safra 2025/26



MILHO  
VERÃO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
<b>120</b> mil/ha	<b>187</b> sc/ha	<b>1,346</b> Milhões/ton



MILHO  
INVERNO/  
IRRIGADO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
<b>75</b> mil/ha	<b>190</b> sc/ha	<b>855</b> mil/ton

COMERCIALIZAÇÃO 25/26

**43%**

VALOR

**56,50** R\$/SC

\* Preço de soja disponível na segunda-feira 04/05/2026.

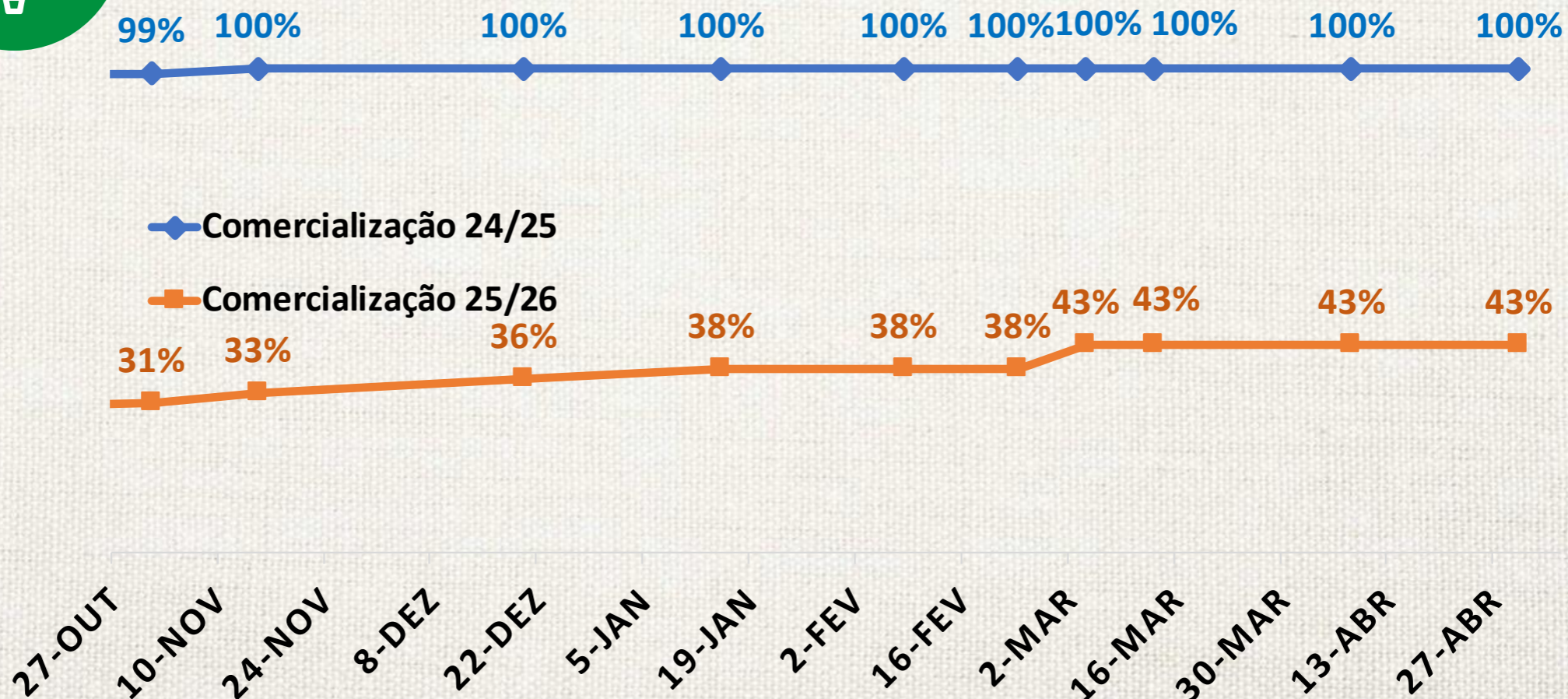




# Comercialização nas Safras



## Milho





# Conheça a Região



## REGIÃO 01

Barreiras  
Riachão das Neves  
Formosa do Rio Preto  
Santa Rita de Cássia



## REGIÃO 02

Luís Eduardo Magalhães  
São Desidério



## REGIÃO 03

Correntina  
Jaborandi  
Cocos  
Coribe  
São Félix do Coribe



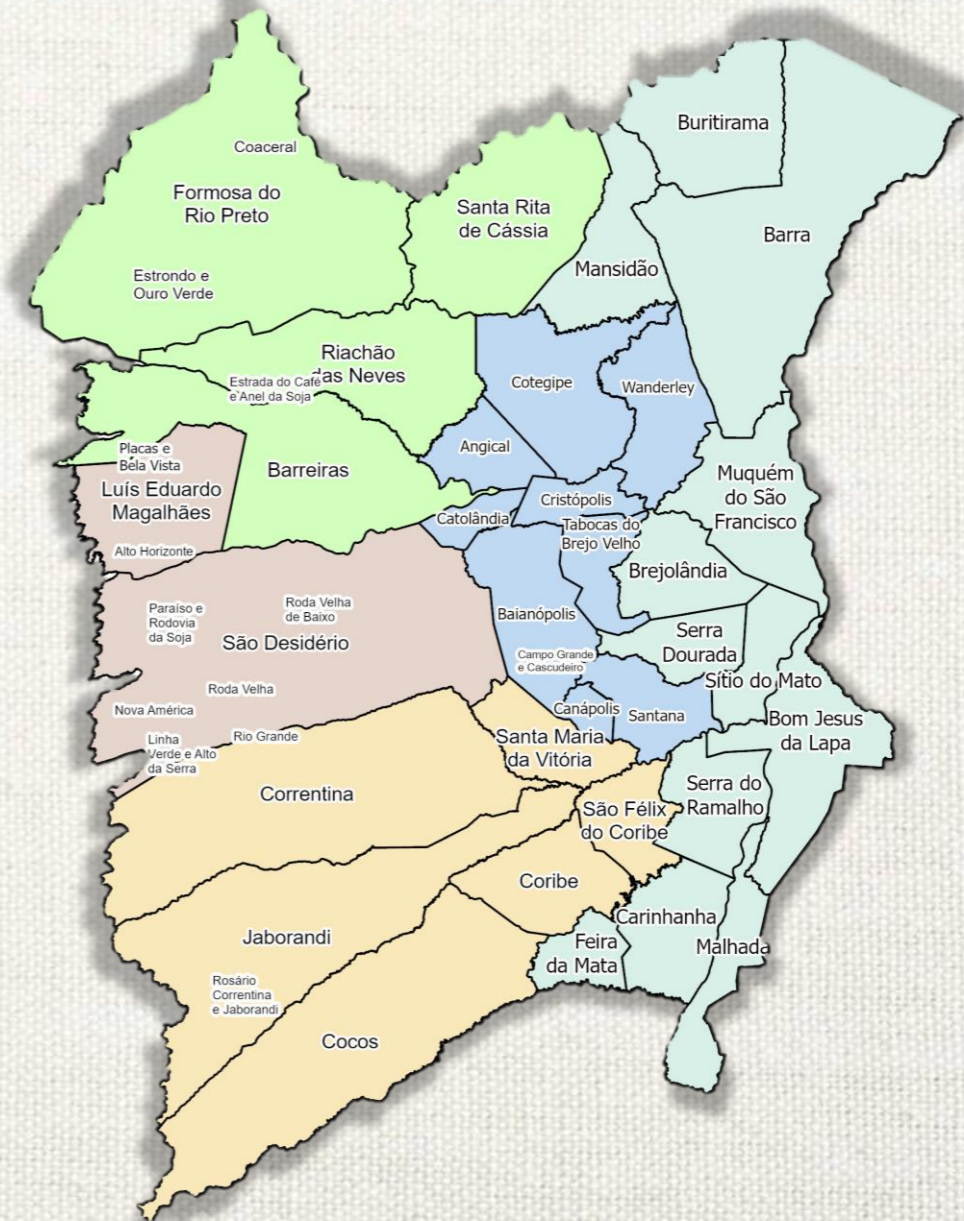
## REGIÃO 04

Baianópolis  
Cotegipe  
Cristópolis  
Wanderley  
Tabocas do Brejo Velho



## REGIÃO 05

Barra  
Bom Jesus da Lapa  
Carinhanha  
Muquém do São Francisco  
Serra do Ramalho  
Sítio do Mato





# Previsão da Safra de Grãos

Culturas	Área (mil/ha)			Produtividade (sc/ha) (* @/ha)			Produção (mil/ton)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Soja	2.135	2.218	3,9%	68	68	0,0%	8.711	9.049	3,9%
Algodão *	413	417	1,2%	332	332	0,0%	2.057	2.081	1,2%
Milho	105	120	14,3%	187	187	0,0%	1.178	1.346	14,3%
Milho Irrigado	75	75	0,0%	190	190	0,0%	855	855	0,0%
Trigo	5	5	0,0%	100	100	0,0%	30	30	0,0%
Sorgo	190	200	5,0%	60	60	0,0%	684	720	5,3%
<b>Total</b>	<b>2.893</b>	<b>3.021</b>					<b>13.515</b>	<b>14.081</b>	

\* @/ha de algodão

Base de Dados - Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Fundação BA, Sindicato Barreiras, Sindicato LEM, Sandias, Aprosem, Aciagri, Cargill, Bunge, Cooproeste, CREA, IBGE, Bahiater, Adab, Conab, BNB, Banco do Brasil, ALZ Grãos, ADM do Brasil, Cofco Agri. Atualizada em 17/03/2026





# Atenção Produtor

**Atenção Produtor (a) da região da APA do Rio de Janeiro!**

⚠ Inscreva-se no Processo Eleitoral de Renovação do Conselho Gestor.

**Inscrições até 9 de junho de 2026**

Formulário de inscrição, cronograma e Edital disponíveis no link abaixo:

🔗 <https://aiba.org.br/transparencia/>

**ATENÇÃO**



# PRODUTOR

da APA da Bacia do Rio de Janeiro

**Está aberto o processo eleitoral para o Conselho Gestor da Unidade de Conservação.**

**Inscreva-se na categoria  
EMPREENDEDORES LOCAIS**

**Acesse o Edital, formulários de inscrição e documentos disponíveis no link da legenda**

**Participe e contribua para a representatividade do setor produtivo!**





# AIBA Rural

Seu conhecimento pode fazer parte da próxima edição da Revista Aiba Rural!

Estão abertas as submissões de artigos para a 33ª edição: **“Cerrado baiano, uma das fronteiras agrícolas mais dinâmicas do mundo”**

Esta é uma oportunidade de contribuir com conteúdo técnico e relevante para uma edição que fortalece o debate e a disseminação de conhecimento sobre o agro do nosso Cerrado Baiano.

-  Envio dos artigos até 14 de maio
-  Encaminhe para: [revista.aibarural@aiba.org.br](mailto:revista.aibarural@aiba.org.br)

Participe e ajude a construir mais uma edição que valoriza a força e a evolução da nossa região!



## Faça parte da 33ª edição da Aiba Rural !

Nesta edição a revista terá como tema:

**“Cerrado baiano, uma das fronteiras agrícolas mais dinâmicas do mundo”**

Recebimento de artigos até **14 de maio**

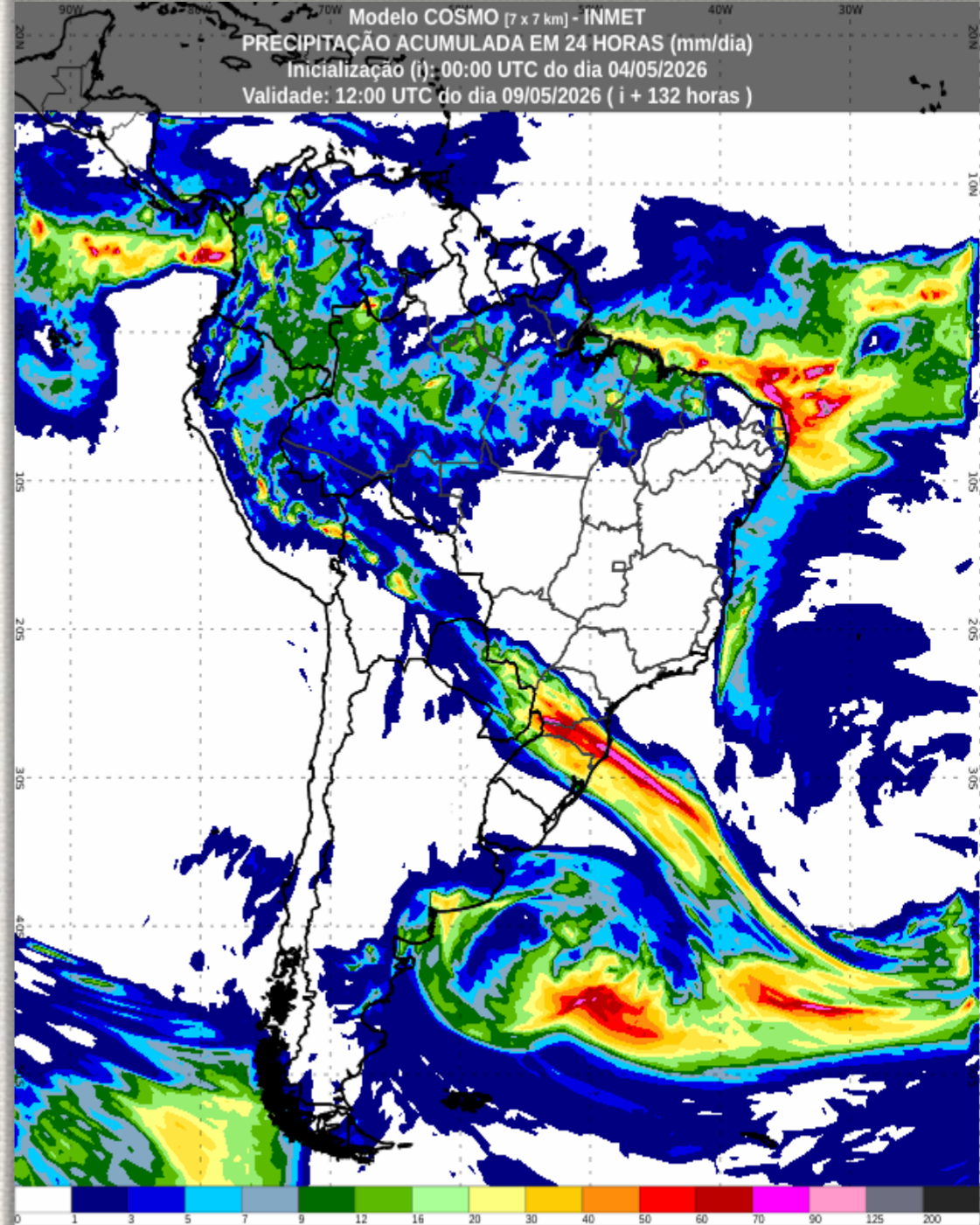
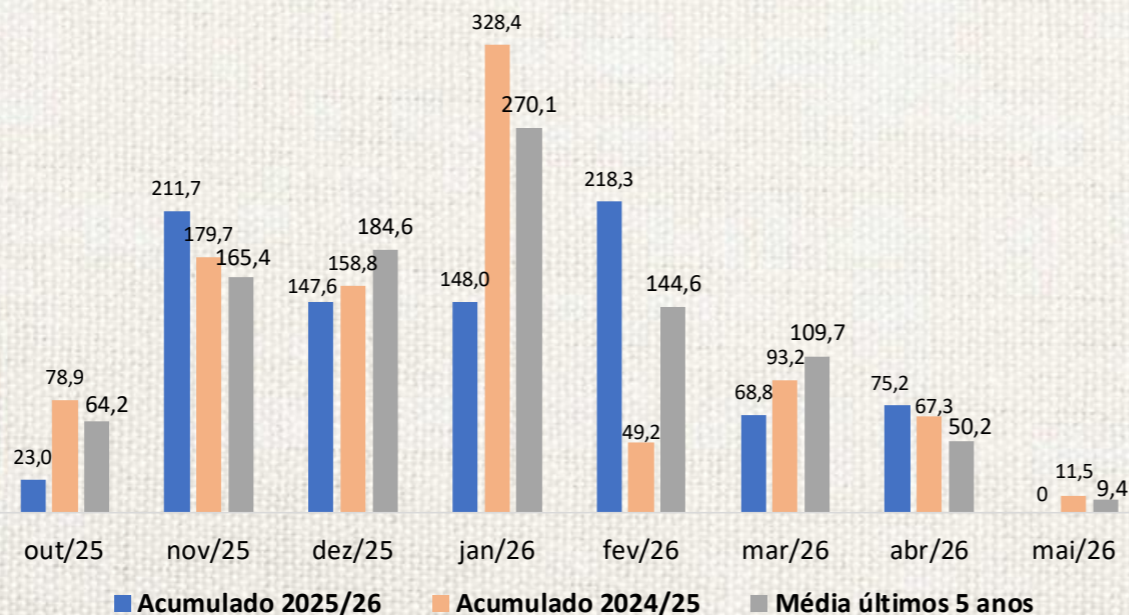
Envie seu artigo para avaliação no e-mail [revista.aibarural@aiba.org.br](mailto:revista.aibarural@aiba.org.br)



# Tempo

Segundo o INMET (2026), a previsão para os próximos dias indica tempo firme, com presença de nebulosidade em diferentes microrregiões ao longo da semana e em determinados momentos do dia. No mês de maio, até o momento, não foram registradas precipitações.

## Resumo de Precipitações 2025/26 (mm)





# Ficha Técnica

## ORGANIZAÇÃO

AIBA 2026

## PRESIDENTE AIBA

MOISÉS SCHMIDT

## DIRETORA EXECUTIVA

LIZANE FERREIRA

## REVISÃO

ASCOM AIBA

## FONTES

ABAPA  
CONSELHO TÉCNICO AIBA  
CONAB  
PROGRAMA FITOSSANITÁRIO  
INMET  
OBAHIA

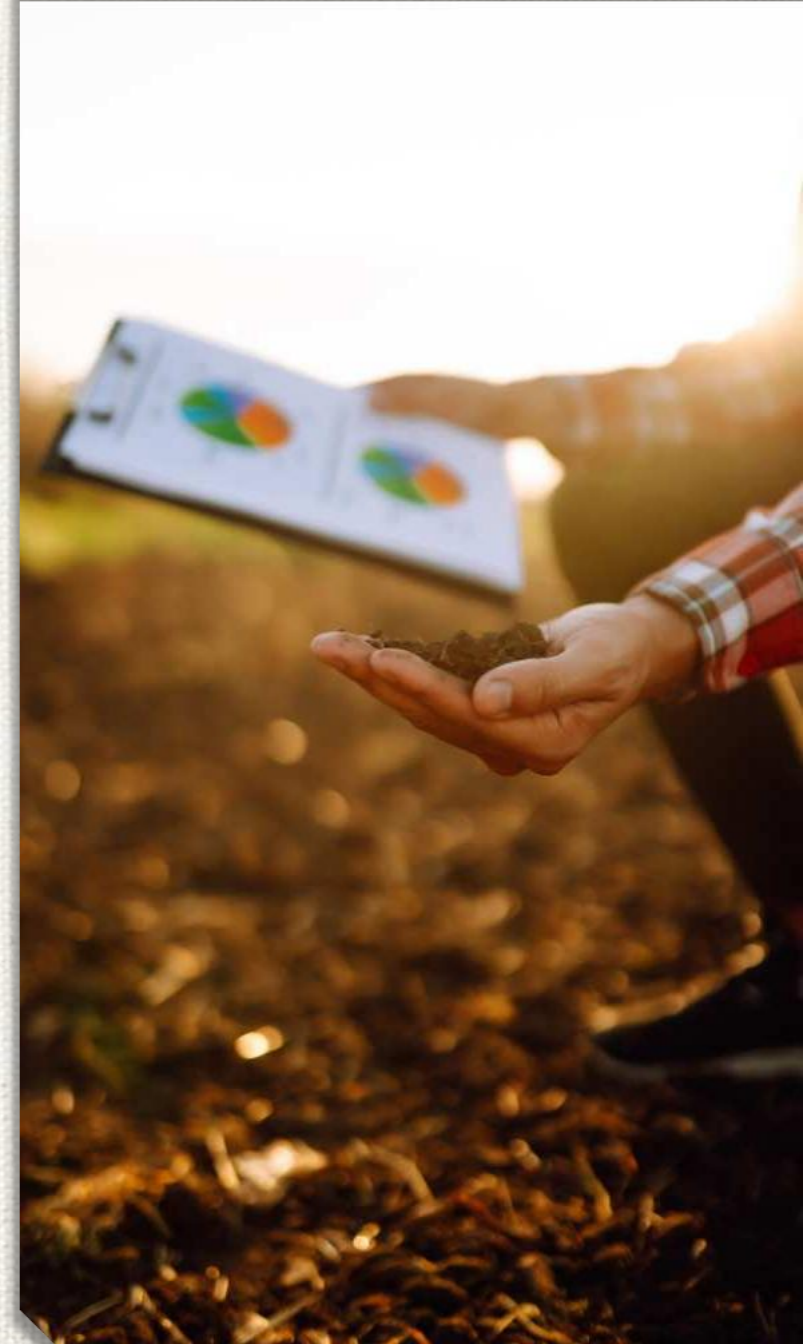
## EQUIPE TÉCNICA

ALOISIO JÚNIOR  
ENEAS PORTO  
DANILO PASSOS  
GABRIEL HENRIQUE  
GABRIEL JUCHEM  
GLAUCIANA ARAÚJO  
JACKSON MOTA  
LUIZ STALHKE  
MARCOS ALEXANDRE  
MARCUS NEVES  
RAQUEL PAIVA

## COLABORAÇÃO

JOANNE LEDO  
JOÃO ROCHA  
PEDRO HENRIQUE  
TALYSSON CRUZ

ACESSE:





CIRCULAR Nº25

# BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A  
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO  
DE GRÃOS DO  
CERRADO BAIANO

**SAFRA 2025/26**

[www.aiba.org.br](http://www.aiba.org.br) 

aibaoficial 



aiba