

25/05/2026

 CIRCULAR Nº28

BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO
DE GRÃOS DO
CERRADO BAIANO

SAFRA 2025/26

www.aiba.org.br 

aibaoficial 

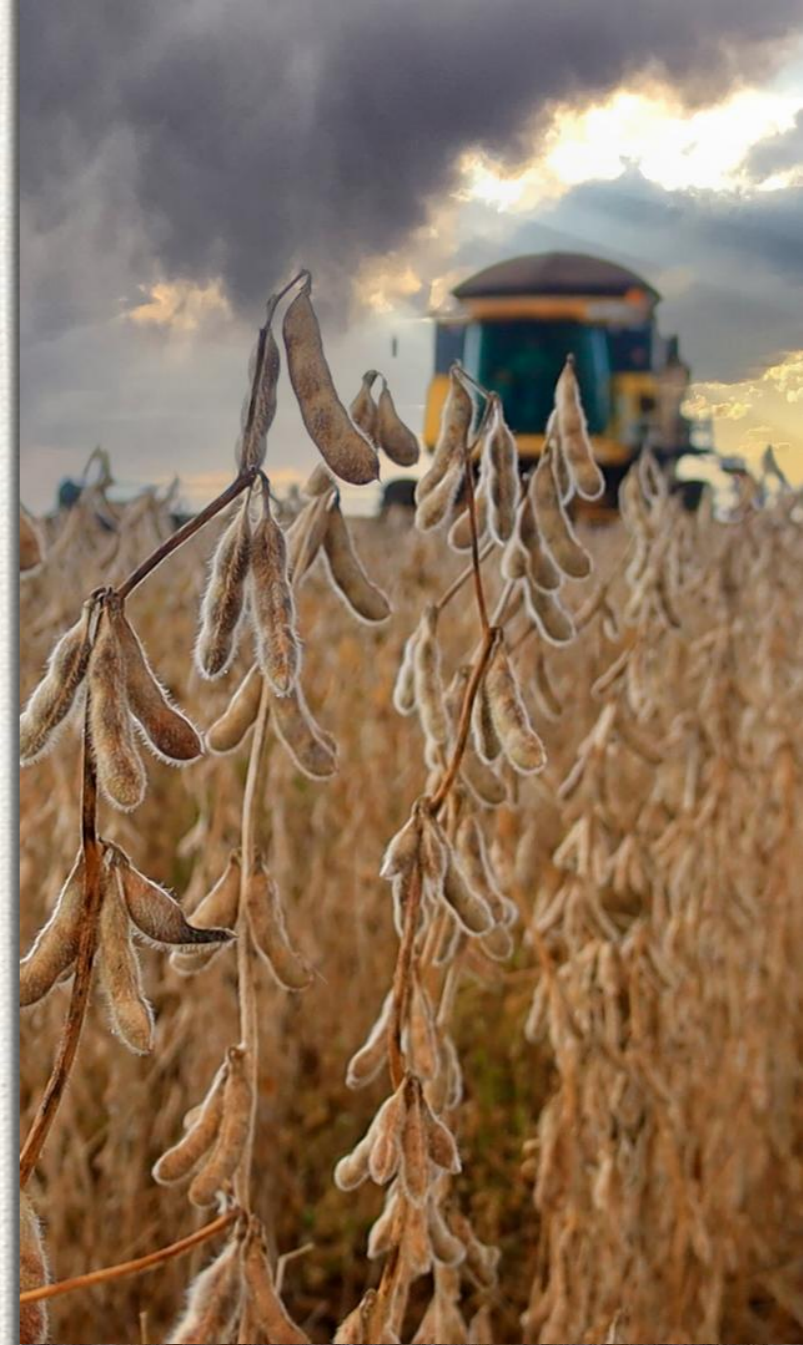
 aiba



Resumo

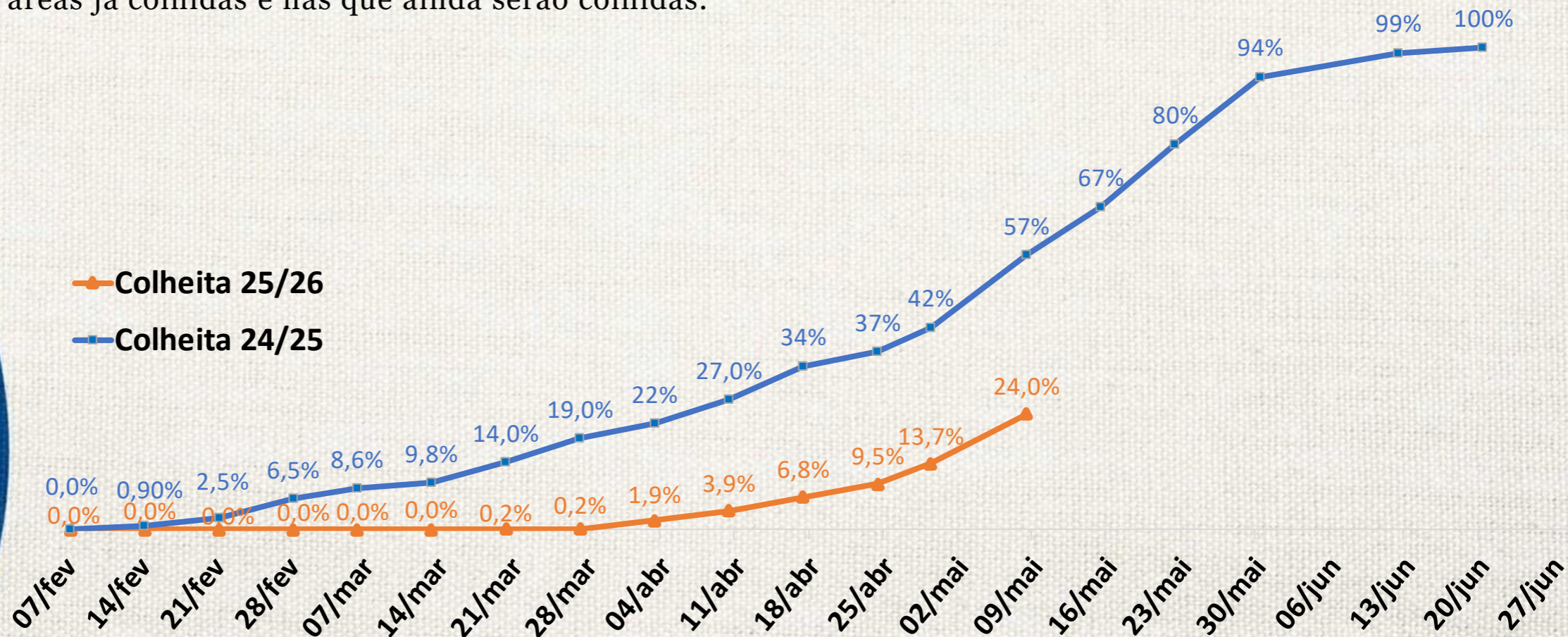
Soja: A colheita da soja da safra 2025/2026 foi concluída no Cerrado da Bahia, com produtividade média ponderada de 71 sacas por hectare, apresentando incremento nos parâmetros previamente validados. Com o encerramento das operações, o foco se volta para o manejo pós-colheita, especialmente para a eliminação das plantas voluntárias (tigueras), prática essencial para o controle da ferrugem asiática e para o cumprimento das exigências estabelecidas pela **Portaria nº 040/2026 da ADAB**. Paralelamente, avançam os manejos das culturas de segunda safra, com destaque para sorgo, feijão e milho, reforçando a diversificação produtiva e o uso eficiente das áreas agrícolas da região.

Milho verão: A colheita do milho verão segue em ritmo mais lento em comparação ao ciclo anterior, reflexo do alongamento da janela da soja e de fatores operacionais. Ainda assim, as produtividades observadas superam as registradas na safra passada, variando entre 180 e 220 sacas por hectare. As perspectivas para a safra 2025/2026 permanecem positivas, com dados parciais indicando boa resiliência das lavouras e desempenho satisfatório na média das áreas avaliadas.



Predição de Colheita de Milho

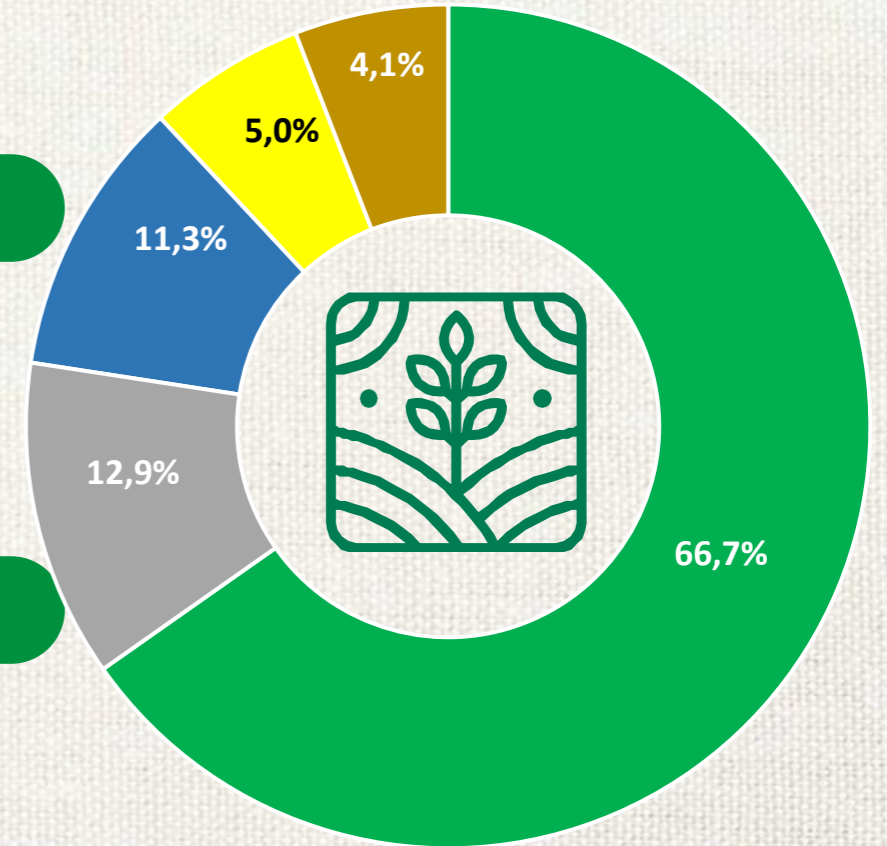
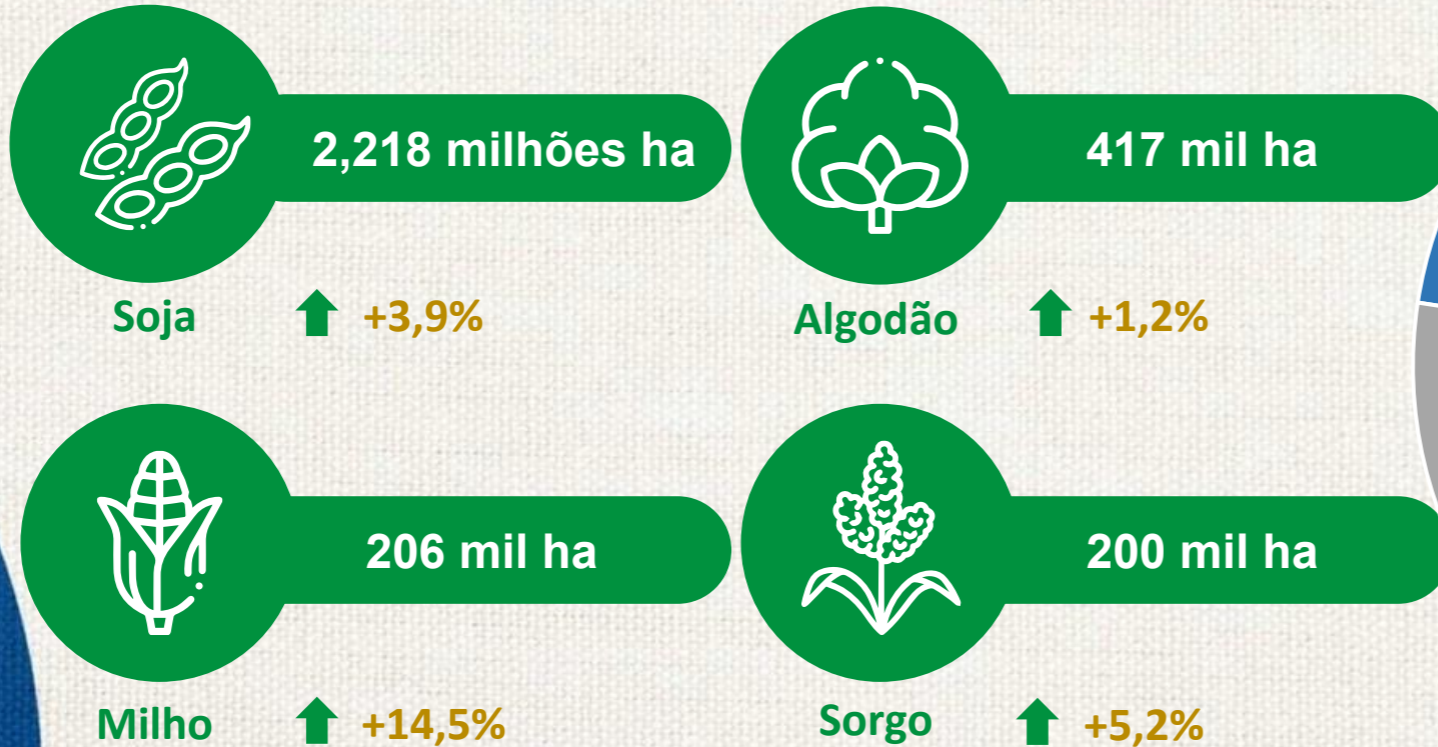
As operações de colheita do milho no Cerrado baiano começam a ganhar ritmo, com mais de 31 mil hectares já colhidos até o momento. Contudo, assim como observado na cultura da soja, verifica-se um atraso expressivo em relação à safra passada. Esse cenário é reflexo, principalmente, das condições climáticas desfavoráveis registradas no início do período de colheita, além do alongamento da janela da soja e de fatores operacionais que impactaram o andamento do calendário agrícola. Apesar disso, as estimativas de produtividade para a atual safra permanecem positivas, variando entre 180 e 220 sacas por hectare, indicando bom potencial produtivo nas áreas já colhidas e nas que ainda serão colhidas.





Dados Gerais da Safra

A SAFRA 2025/26 APRESENTA:



■ Soja ■ Outras culturas ■ Milho ■ Sorgo ■ Algodão

*Base de dados atualizada dia 12/05/2026 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

9,448 Milhões/ton

COMERCIALIZAÇÃO 24/25

100%

PRODUTIVIDADE

71 sc/ha

COMERCIALIZAÇÃO 25/26

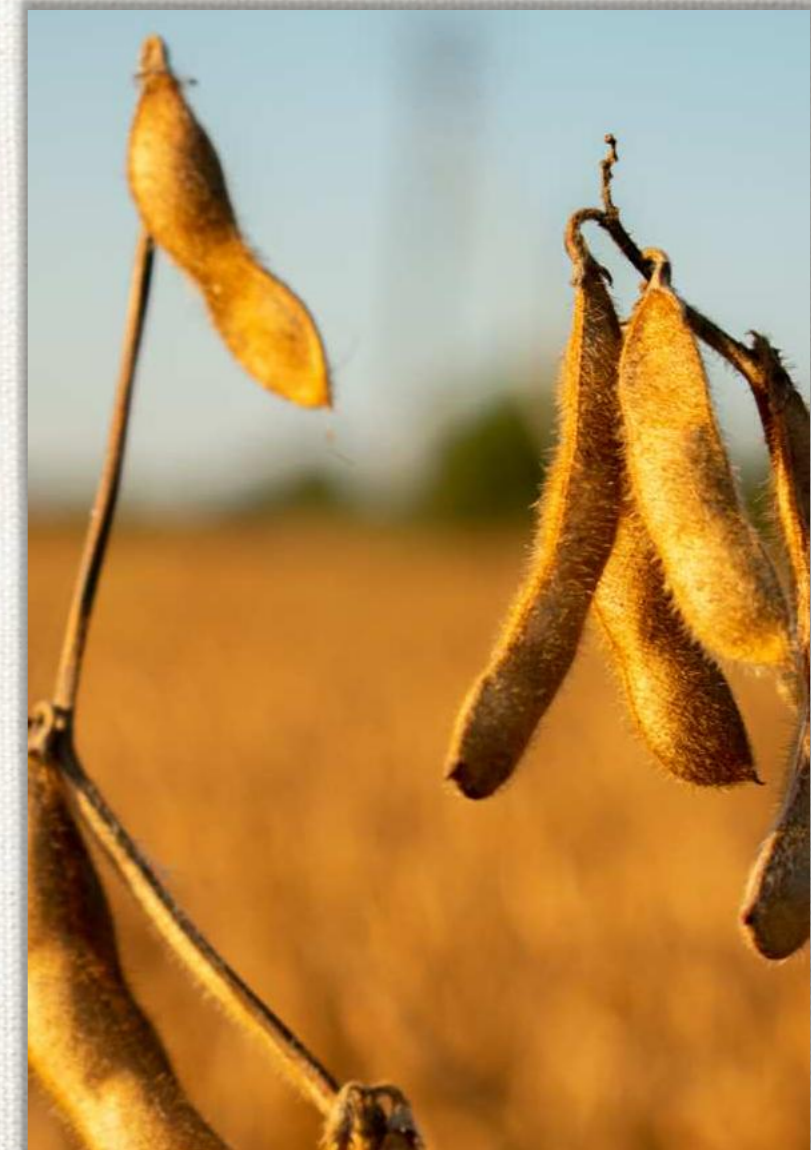
72%

VALOR

115,75 R\$/sc

COMERCIALIZAÇÃO 26/27

13%

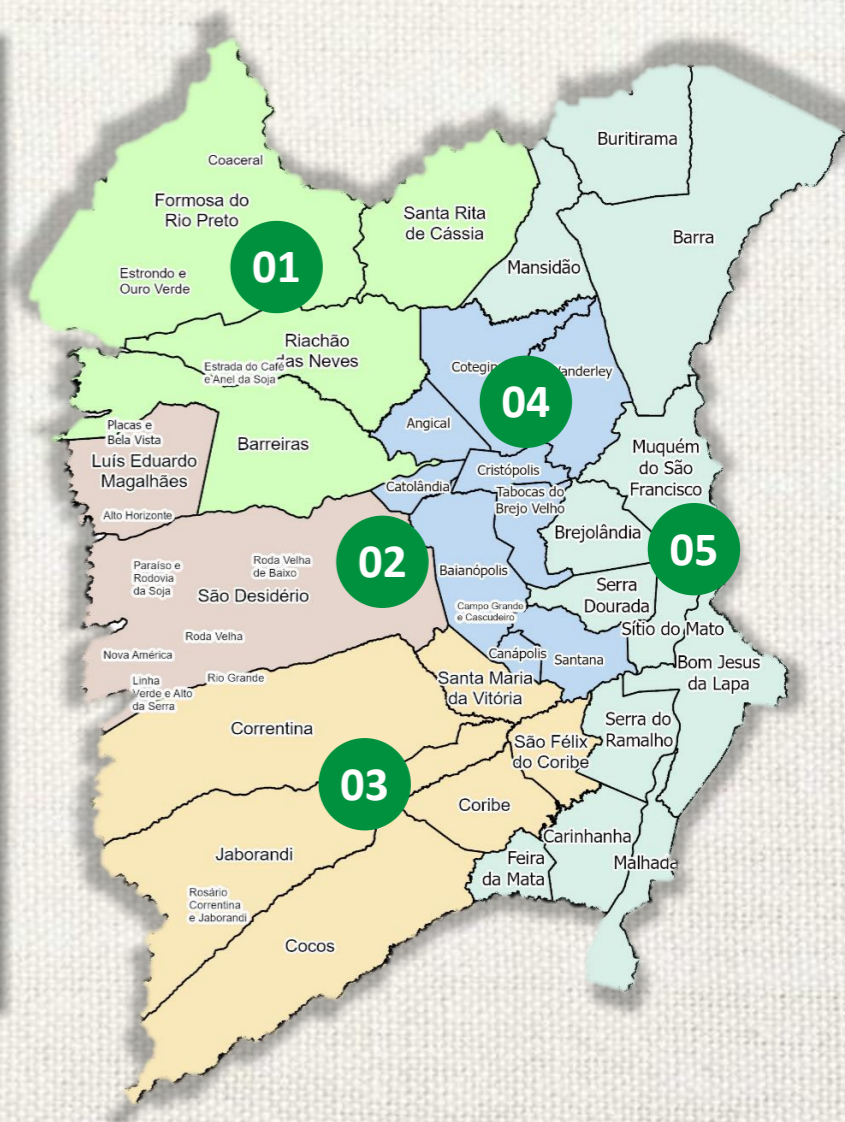


* Preço de soja disponível na segunda-feira 25/05/2026.



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	

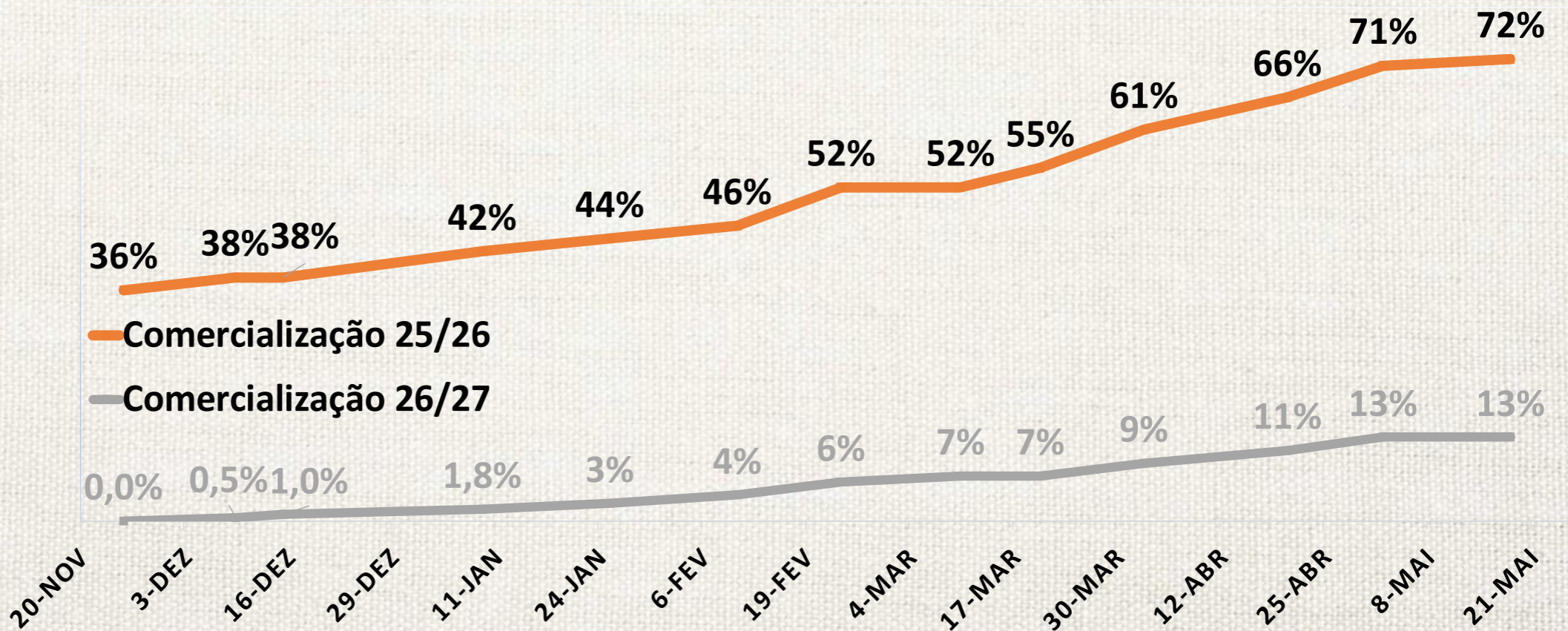




Comercialização nas Safras



Soja





Previsão da Safra 2025/26



MILHO
VERÃO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
131 mil/ha	187 sc/ha	1,470 Milhões/ton



MILHO
INVERNO/
IRRIGADO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
75 mil/ha	190 sc/ha	855 mil/ton

COMERCIALIZAÇÃO 25/26

43%

VALOR

54,33 R\$/SC

* Preço de soja disponível na segunda-feira 25/05/2026.

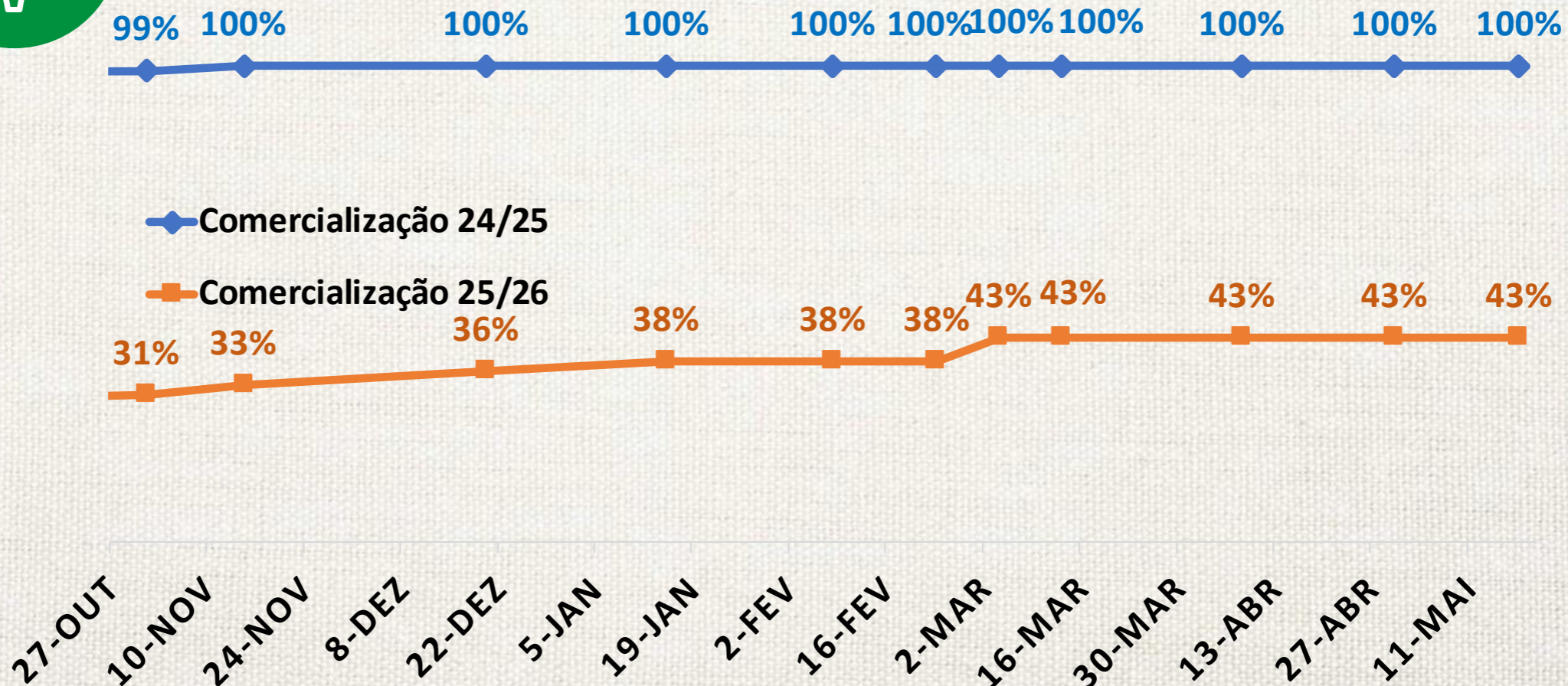




Comercialização nas Safras



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



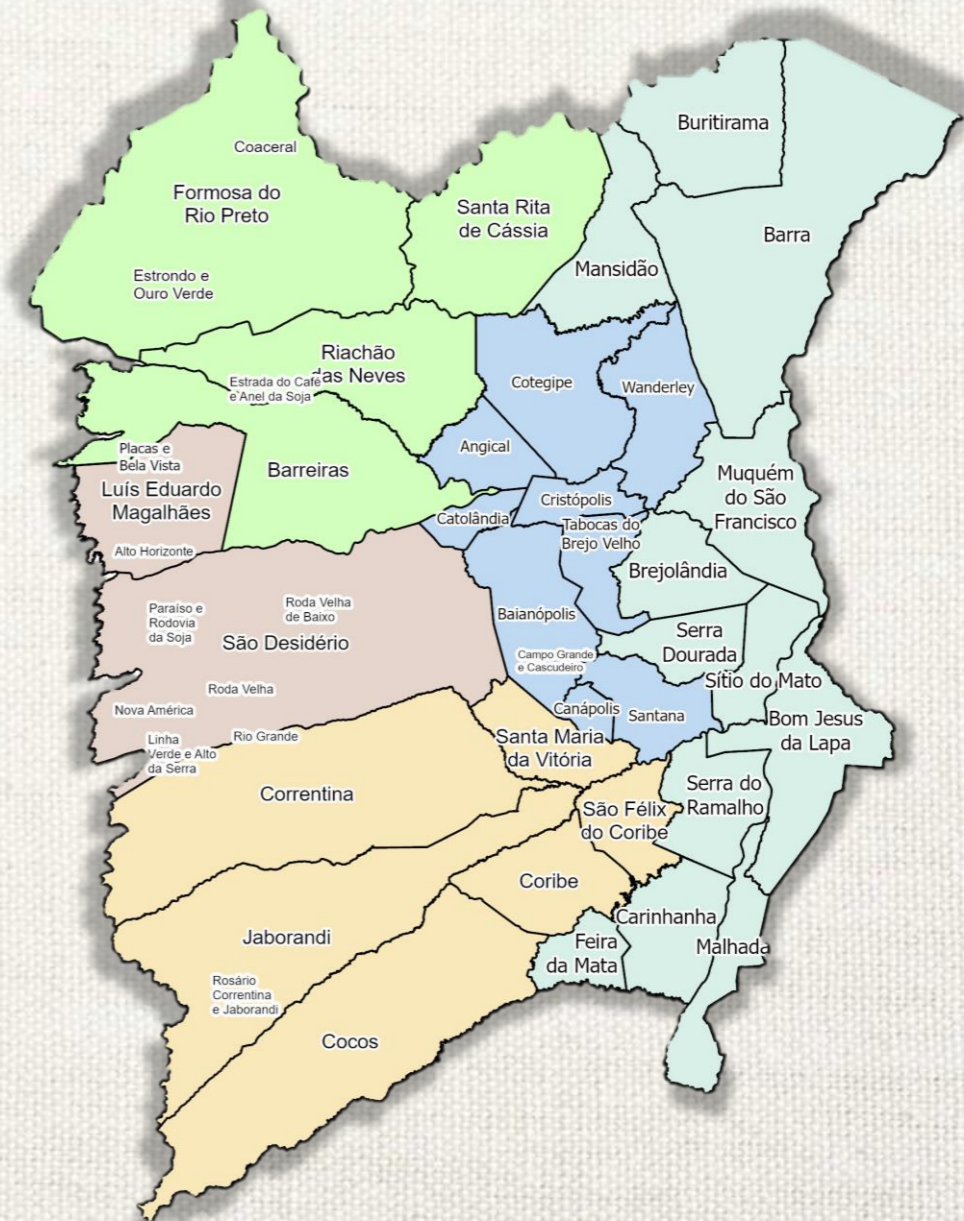
REGIÃO 04

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





Dados Gerais de Safra

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	71	4,4%	8.711	9.448	8,5%
Algodão *	413	417	1,2%	332	332	0,0%	2.057	2.081	1,2%
Milho	105	131	24,8%	187	187	0,0%	1.178	1.470	24,8%
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	5,2%	60	60	0,0%	684	720	5,3%
Total	2.923	3.046					13.515	14.604	

* @/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 12/05/2026





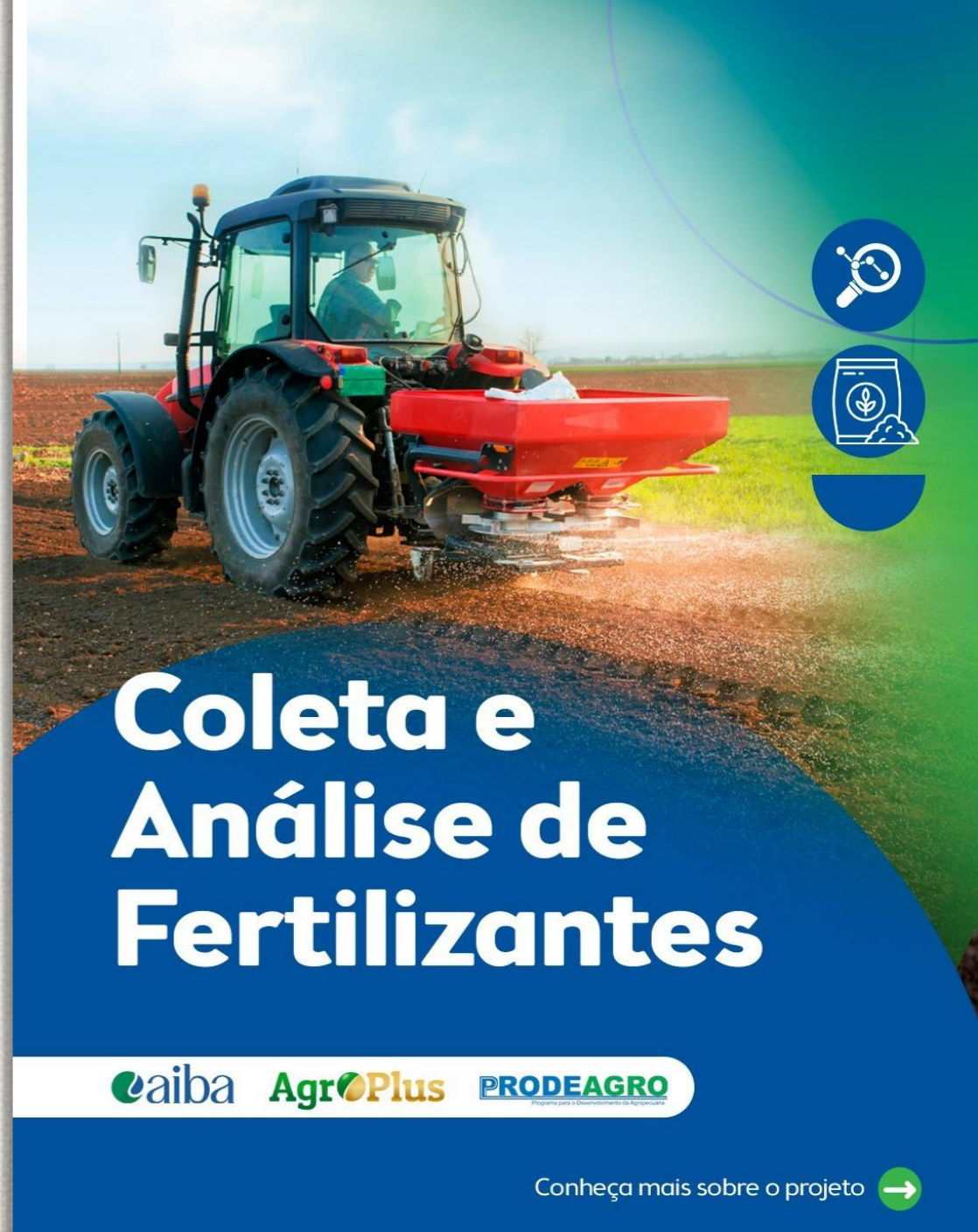
Coleta de Fertilizantes

Você sabe o que realmente está sendo aplicado na sua lavoura?

A coleta e análise de fertilizantes é um passo essencial para garantir qualidade, produtividade e segurança no campo. Com esse projeto, a **Aiba**, junto ao **AgroPlus** e **Prodeagro**, acompanha de perto a conformidade dos insumos, desde o campo ao laboratório. Resultando em mais transparência, confiança e melhores resultados para você, produtor.

📱 Entre na publicação , entenda como funciona e por que isso faz toda a diferença:
https://www.instagram.com/p/DXwhH4zEdcU/?img_in dex=1

Somos Aiba, Somos Você!



Coleta e Análise de Fertilizantes



Conheça mais sobre o projeto →



ATENÇÃO

ASSOCIADO AIBA!

Prepare-se para uma oportunidade exclusiva na Bahia Farm Show!

Com o apoio do INEMA, a AIBA disponibilizará atendimento personalizado para você, associado, nos dias:

- 08 de junho (período da tarde)
- 09 de junho (períodos da manhã e tarde)
- 10 de junho (períodos da manhã e tarde)
- 11 de junho (períodos da manhã e tarde)
- 12 de junho (períodos da manhã e tarde)

👉 Garanta seu horário! Solicite seu agendamento agora mesmo através do formulário, acessando pelo QR Code ou pelo link em anexo.

Nossa equipe confirmará os detalhes do seu atendimento, entrando em contato pelo telefone e e-mail que você informar no formulário.

Não perca essa chance de atendimento exclusivo!

<https://forms.gle/LZQ8GnoG4Wnde7Ya7>



COMUNICADO

ATENÇÃO PRODUTOR ASSOCIADO

A AIBA, EM PARCERIA COM O INEMA, DISPONIBILIZARÁ ATENDIMENTOS EXCLUSIVOS PARA PRODUTORES RURAIS ASSOCIADOS DURANTE A BAHIA FARM SHOW.

DDDD



AGENDE SEU HORÁRIO DE ATENDIMENTO!



08 a 12 JUNHO

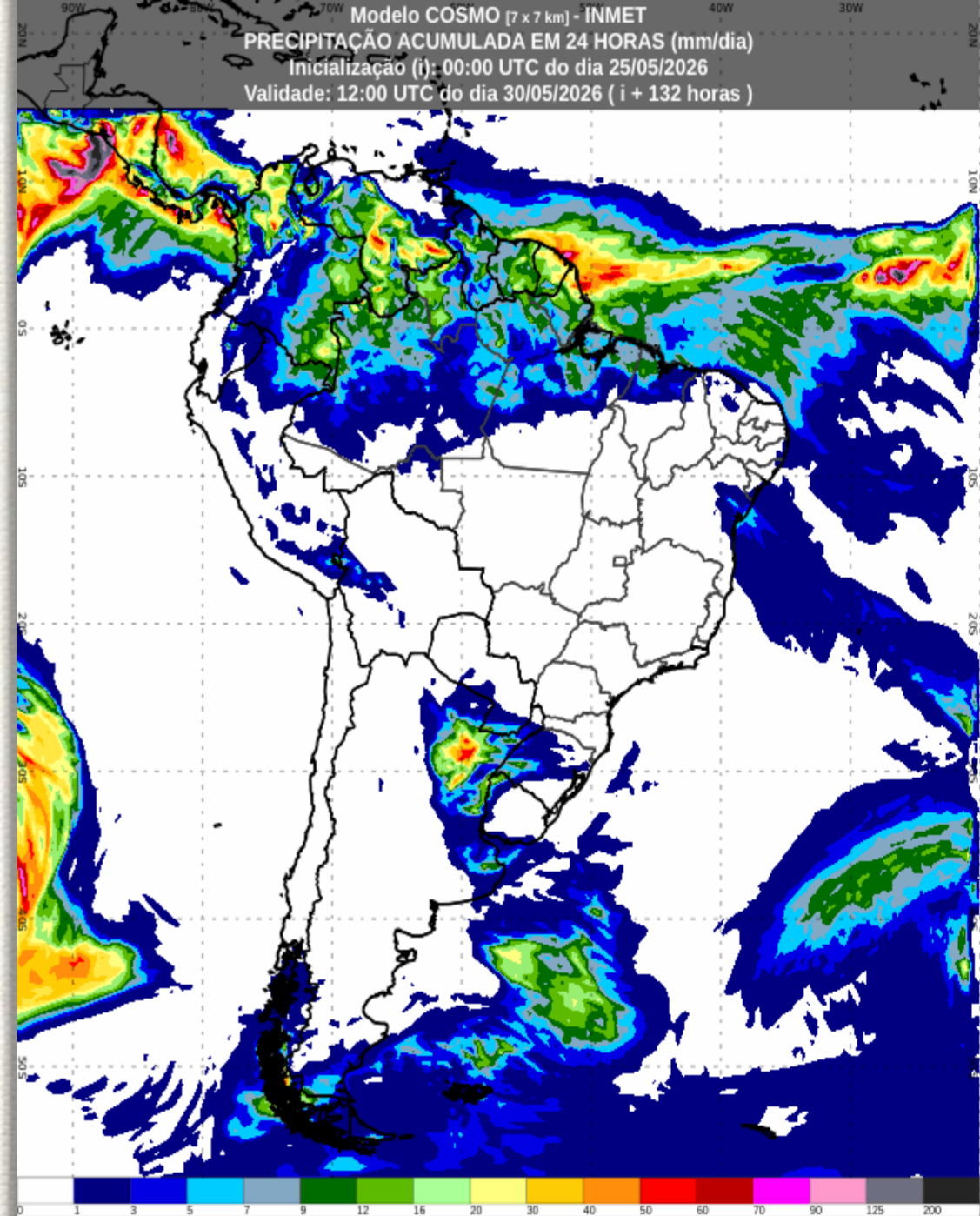
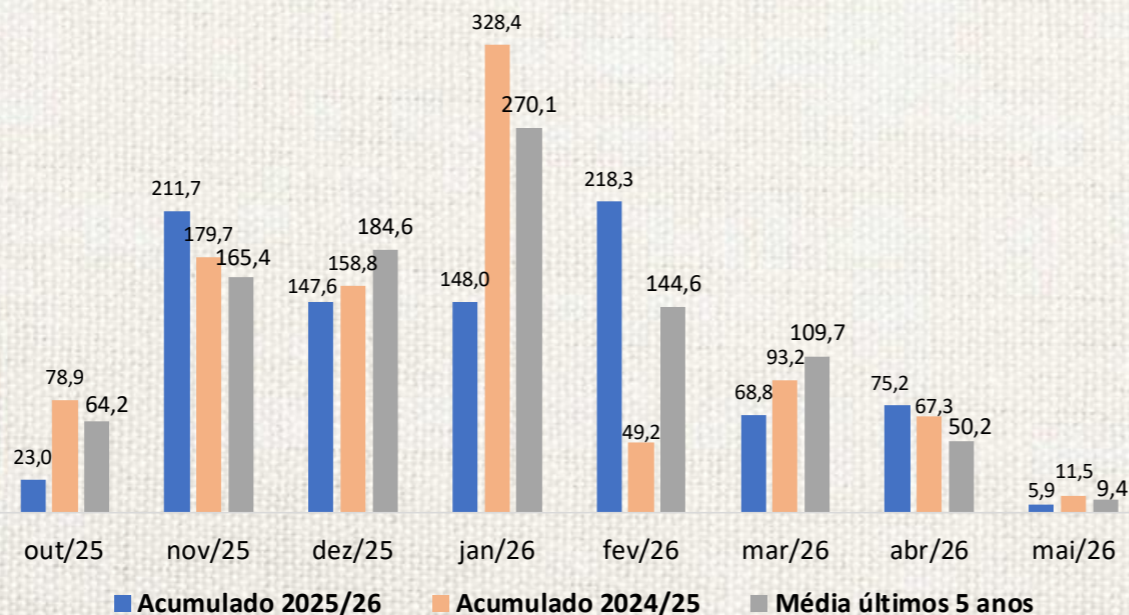
NA BAHIA FARM SHOW



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 significativas na região.

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

PALOMA CRUZ

RAQUEL PAIVA

COLABORAÇÃO

JOANNE LEDO

JOÃO ROCHA

PEDRO HENRIQUE

TALYSSON CRUZ

ACESSE:





CIRCULAR Nº28

BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO
DE GRÃOS DO
CERRADO BAIANO

SAFRA 2025/26

www.aiba.org.br 

aibaoficial 

 aiba