

BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A ESTIMATIVA
DA PRODUÇÃO DE GRÃOS
NO OESTE DA BAHIA



 aiba

CIRCULAR N° 26 SAFRA 2024/25

07/04/2025

Para mais informações, acesse o site da Associação: www.aiba.org.br ou nossas redes sociais: @aibaoficial



RESUMO

 Soja: A colheita da soja está em fase final em todas as regiões produtoras acompanhadas. A recente estabilidade climática, com predominância de dias ensolarados, favoreceu o avanço dos trabalhos a campo, especialmente após as interrupções causadas pelas chuvas nas semanas anteriores. Apesar do cenário geral positivo, lavouras de cultivo tardio apresentaram queda de desempenho devido ao déficit hídrico registrado entre fevereiro e março — período marcado por baixa pluviosidade em diversas localidades. A redução da produtividade tem sido constatada nas áreas remanescentes em colheita.

 Milho Verão: A colheita do milho verão foi iniciada na maioria dos núcleos produtivos, com expectativa de produtividade superior à da safra anterior. No entanto, algumas áreas registraram problemas fitossanitários, o que resultou em redução pontual nos rendimentos. De maneira geral, o desempenho das lavouras é considerado satisfatório, e a evolução da colheita continuará sendo monitorada nas próximas semanas. Dados percentuais de avanço serão apresentados no próximo informativo, com destaque para a região Oeste.

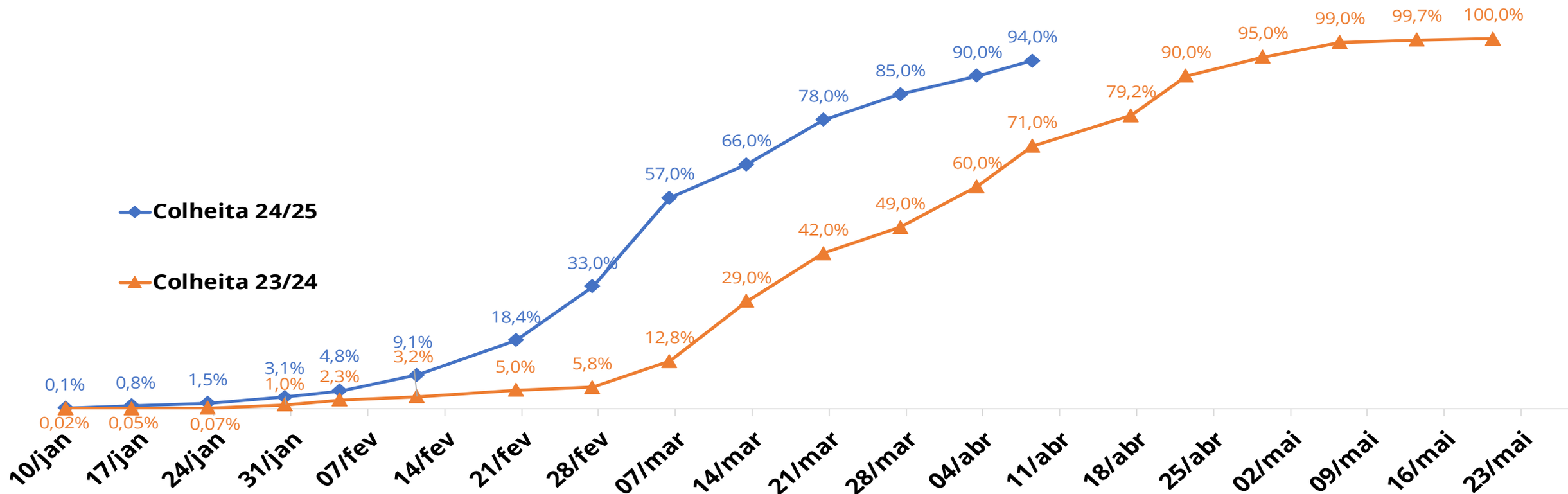
 Observação: As equipes técnicas seguem mobilizadas para o acompanhamento em campo, com foco na avaliação da produtividade e sanidade das lavouras remanescentes.





PREDIÇÃO DE COLHEITA

A colheita da soja no Oeste da Bahia está em fase final, com mais de 2 milhões de hectares já colhidos até o momento. Em relação à safra anterior, observa-se um adiantamento expressivo das operações, resultado das condições climáticas favoráveis no início da janela de plantio, que permitiram uma boa implantação das lavouras. Segundo o levantamento de campo mais recente, a produtividade média inicialmente estimada em 69,23 sacas por hectare foi revisada para 68 sc/ha. A atualização foi definida em reunião do conselho técnico realizada em 26 de março de 2025. Na ocasião, aproximadamente 85% da área total já havia sido colhida, e as áreas remanescentes apresentavam queda de rendimento devido aos impactos do veranico ocorrido em fevereiro.





CONSOLIDAÇÃO DA SAFRA 2024/25



ÁREA

2,135 Milhões/ha

PRODUÇÃO

8,710 Milhões/ton

COMERCIALIZAÇÃO 23/24

100%

PRODUTIVIDADE

68 sc/ha

COMERCIALIZAÇÃO 24/25

58%

VALOR

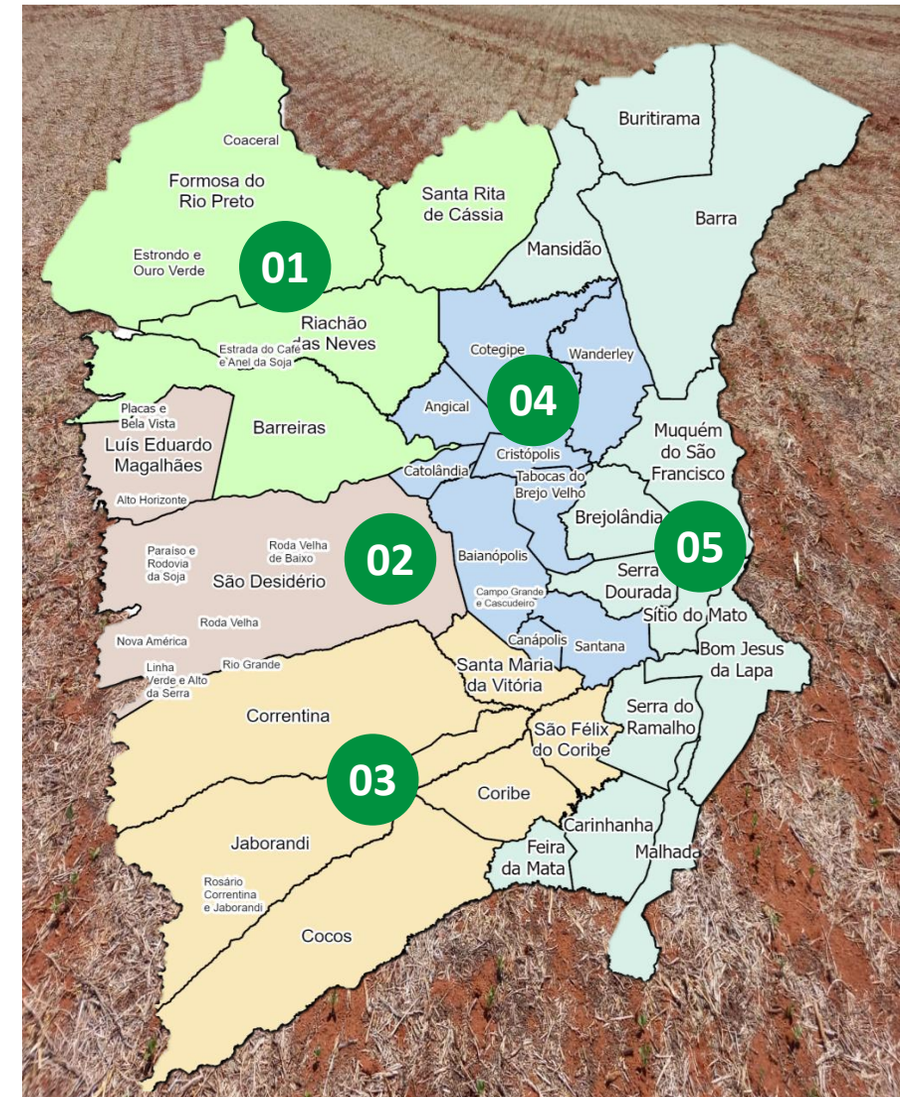
115,38 R\$/sc

* Preço de soja disponível na segunda-feira 07/04/2025.



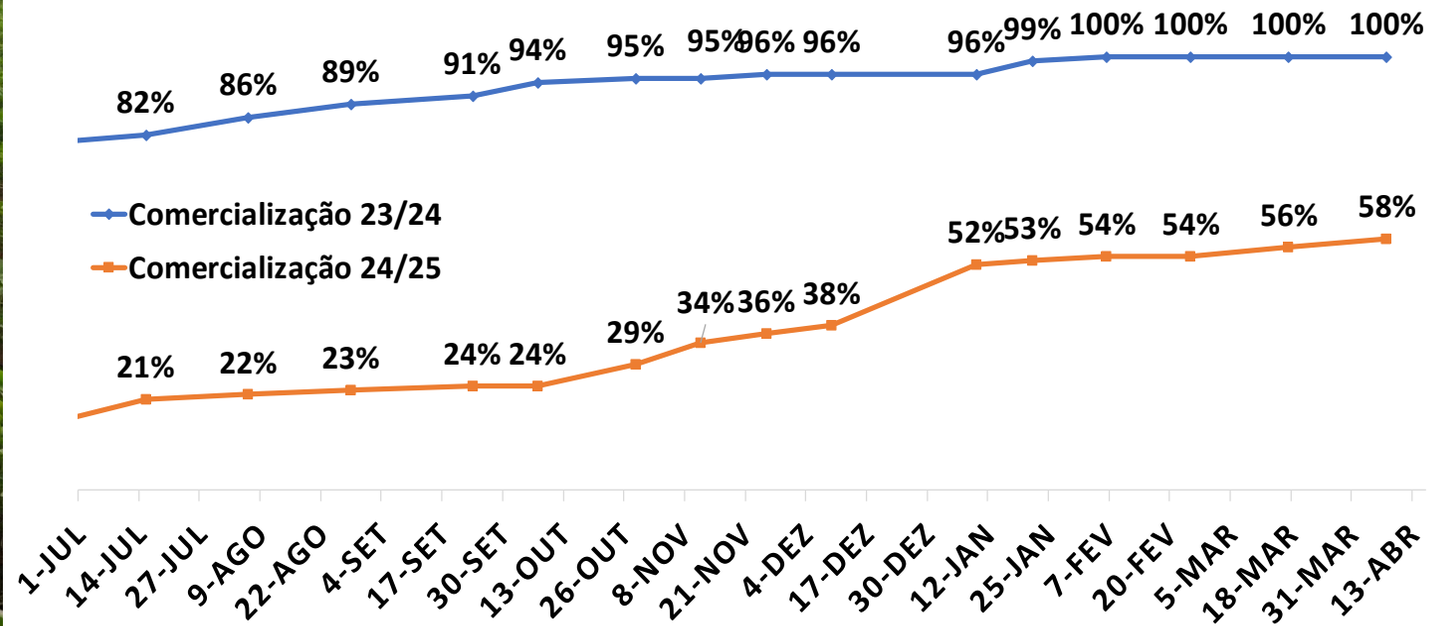
NÚMEROS DA SOJA 24/25

Núcleo	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 24/25
Região 01	2025	791	71	1,7%
	2024	778	63	
Região 02	2025	782	71	3,4%
	2024	756	64	
Região 03	2025	525	69	24%
	2024	420	62	
Região 04	2025	31	40	19,5%
	2024	26	51	
Região 05	2025	6	68	46%
	2024	4,1	60	





COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS





PREVISÃO DA SAFRA 2024/25



MILHO VERÃO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
105 mil/ha	170 sc/ha	1,134 Milhões/ton



MILHO INVERNO/
IRRIGADO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
25 mil/ha	180 sc/ha	270 mil/ton

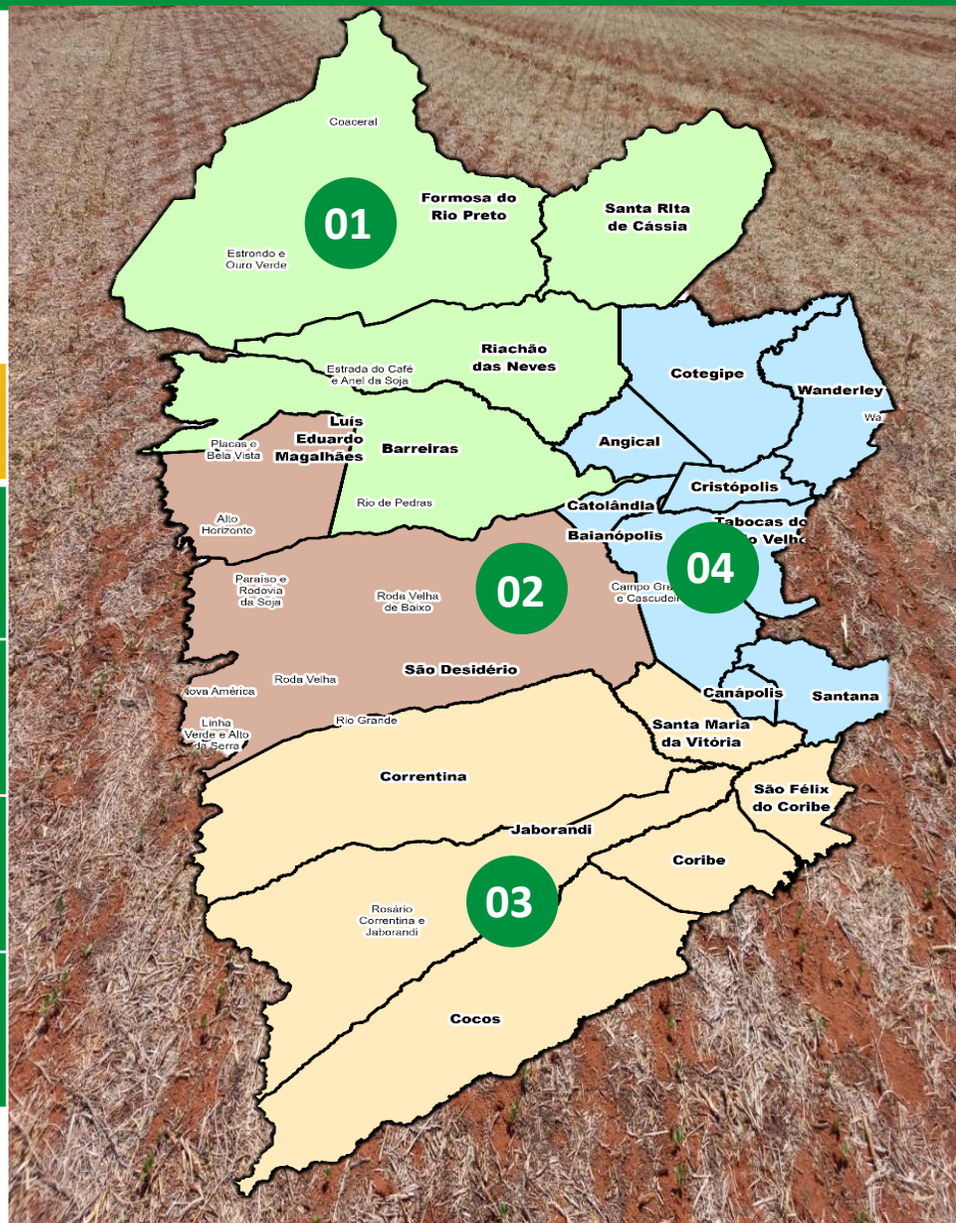
COMERCIALIZAÇÃO 23/24	COMERCIALIZAÇÃO 24/25	VALOR
100%	20%	74,00 R\$/sc

* Preço do milho disponível na segunda-feira 07/04/2025.



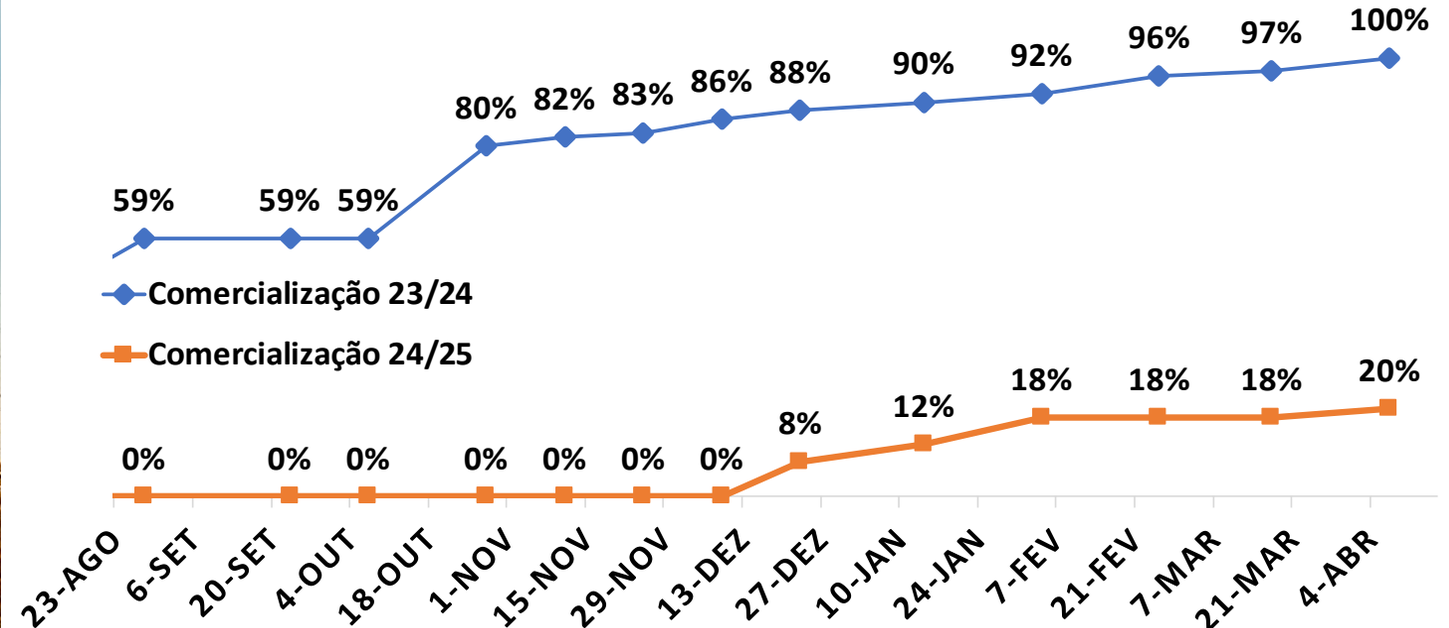
NÚMEROS DO MILHO 24/25

Núcleo	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 24/25
Região 01	2025	37	182	-7,9%
	2024	38	187	
Região 02	2025	39	170	-15,6%
	2024	45	165	
Região 03	2025	52	168	-4,0%
	2024	50	183	
Região 04	2025	2	100	0%
	2024	2	90	





COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS





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



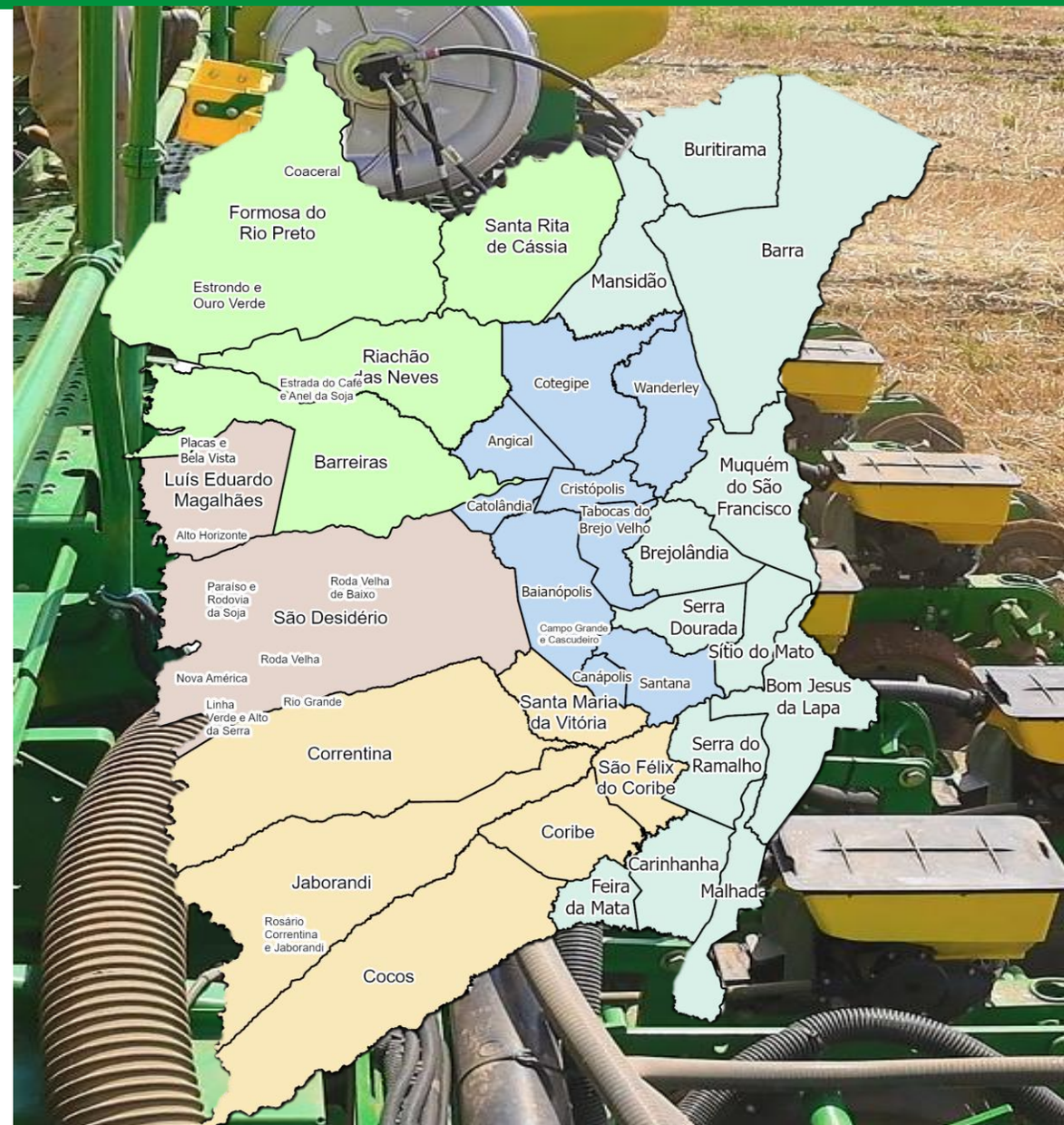
REGIÃO 04

Baianópolis
Cotegipe
Cristópolis
Wanderley
Tabocas do Brejo Velho



REGIÃO 05

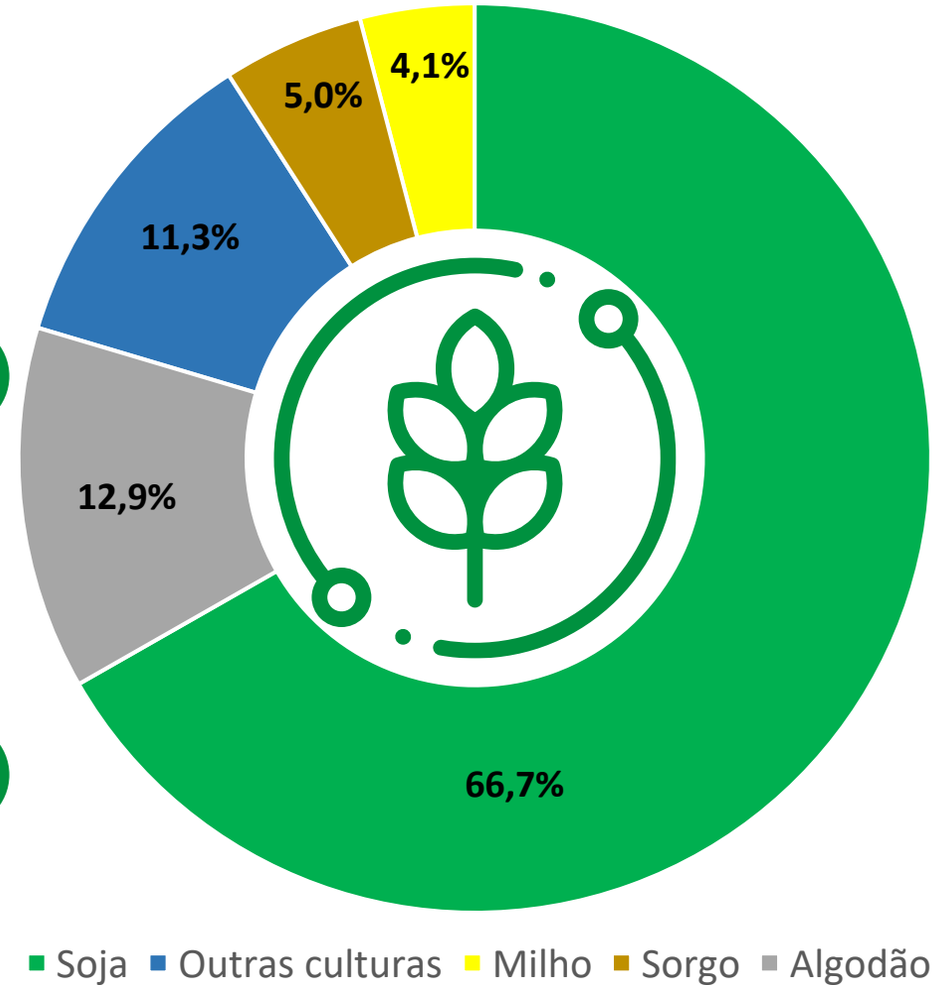
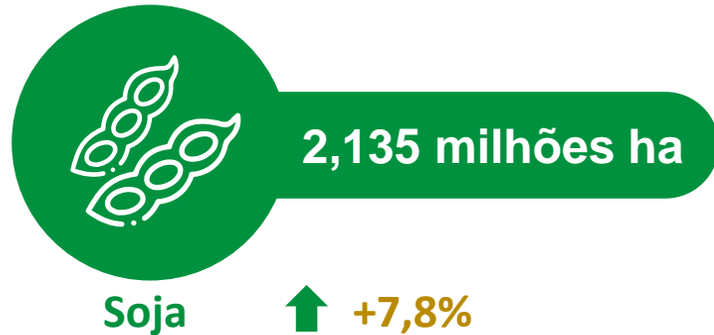
Barra
Bom Jesus da Lapa
Carinhanha
Muquém do São Francisco
Serra do Ramalho
Sítio do Mato





DADOS GERAIS DA SAFRA

NA SAFRA 2024/25 TEREMOS:



*Base de dados atualizada dia 26/03/2025 pelo Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Abacafé, 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.



PANORAMA GERAL DA SAFRA

Culturas	Área (mil/ha)			Produtividade (sc/ha) (* @/ha)			Produção (mil/ton)		
	2023/24	2024/25	Variação	2023/24	2024/25	Variação	2023/24	2024/25	Variação
Soja	1.980	2.135	7,8%	63	68	7,9%	7.484	8.710	16,4%
Algodão *	345	413	20,0%	326	326	0,0%	1.687	2.020	20,0%
Milho	110	105	-5,0%	150	170	20,0%	990	1.134	14,5%
Milho Irrigado	25	25	0,0%	160	180	12,5%	240	270	12,5%
Trigo	7	5	-29,0%	90	100	11,1%	37	30	-20,6%
Sorgo	150	160	7,0%	60	60	0,0%	540	576	6,7%
Total	2.617	2.808	7,3%				10.978	12.740	16,0%

* @/ha de algodão

Base de Dados - Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Abacafé, 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 26/03/2025.



COMUNICADO ORIENTATIVO Nº 1/2025

A Aiba orienta seus associados a manter, na sede das propriedades rurais, toda a documentação que comprove a regularidade ambiental. Isso inclui licenças, programas de gerenciamento e demais documentos exigidos pela legislação vigente. É fundamental que esses registros estejam organizados, atualizados e facilmente acessíveis, respeitando os prazos e compromissos firmados junto aos órgãos reguladores. Essa prática contribui para evitar autuações e reforça o compromisso com a responsabilidade socioambiental.

O Núcleo de Sustentabilidade da Aiba permanece à disposição dos associados para atender demandas, esclarecer dúvidas, apoiar no cumprimento da legislação e conduzir, de forma coletiva, pautas relevantes para o setor agrícola — especialmente nas áreas de Meio Ambiente e Recursos Hídricos.

Contato: sustentabilidade@aiba.org.br | (77) 9 8802-0681



AIBA RURAL

A Comissão Editorial informa que está aberto o edital para submissão de artigos à 31ª edição da Revista Aiba Rural. O tema central desta edição será "Irrigação, tecnologia e sustentabilidade", com foco em práticas inovadoras e estratégias que impulsionam a eficiência e a responsabilidade no agronegócio.

- Irrigação
- Novas tecnologias
- Insumos agrícolas
- Culturas
- Mercado
- Sustentabilidade
- Legislação

Os artigos inéditos devem ser enviados até 11 de abril de 2025.

Submissões: revista.aibarural@aiba.org.br



Faça parte da 31ª edição da Aiba Rural!

Nesta edição especial da Bahia Farm Show, a revista terá como tema:
"Irrigação, tecnologia e sustentabilidade"
Recebimento dos artigos até
11 de abril
Envie o seu artigo para avaliação no email:

[✉ revista.aibarural@aiba.org.br](mailto:revista.aibarural@aiba.org.br)

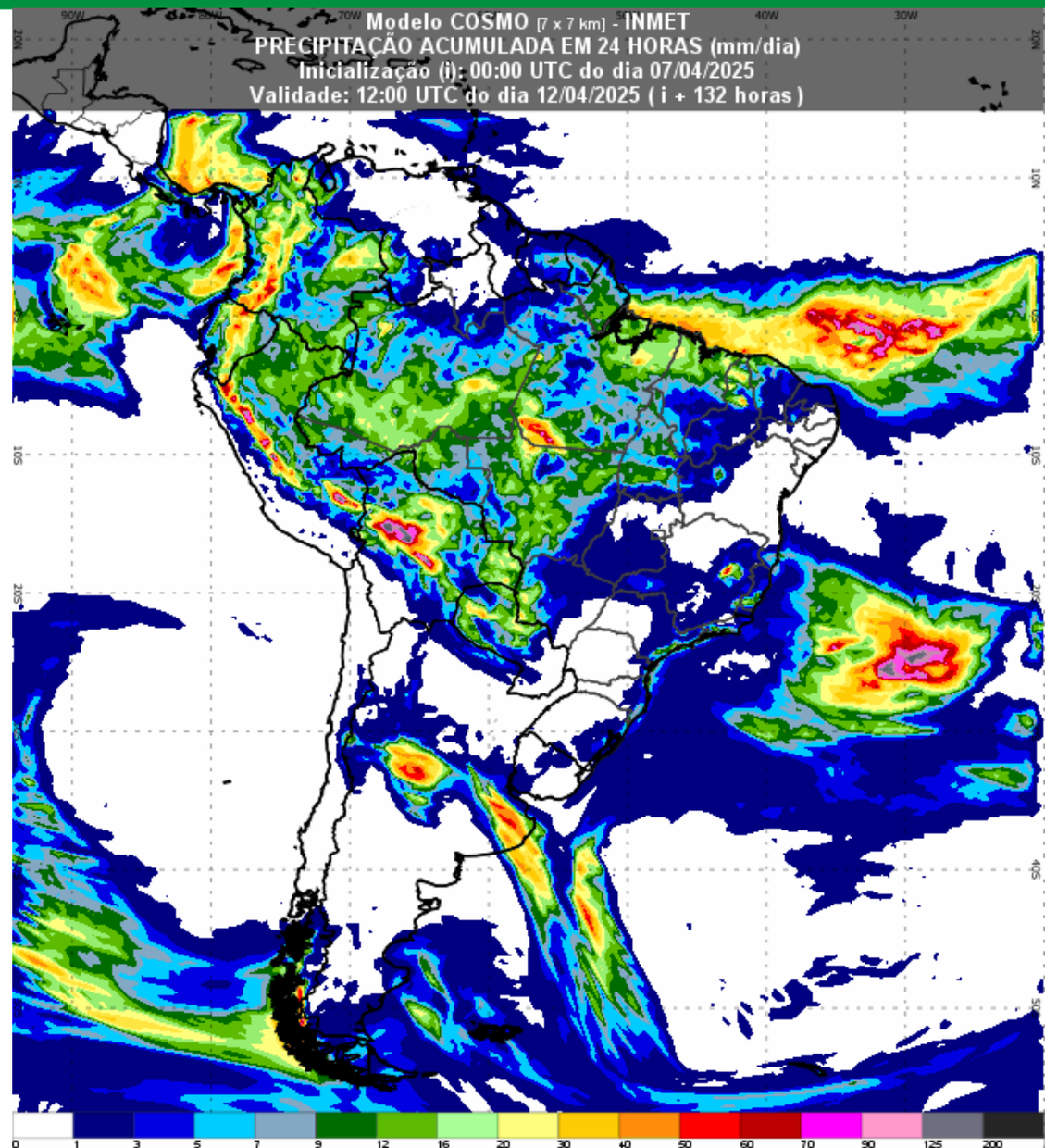
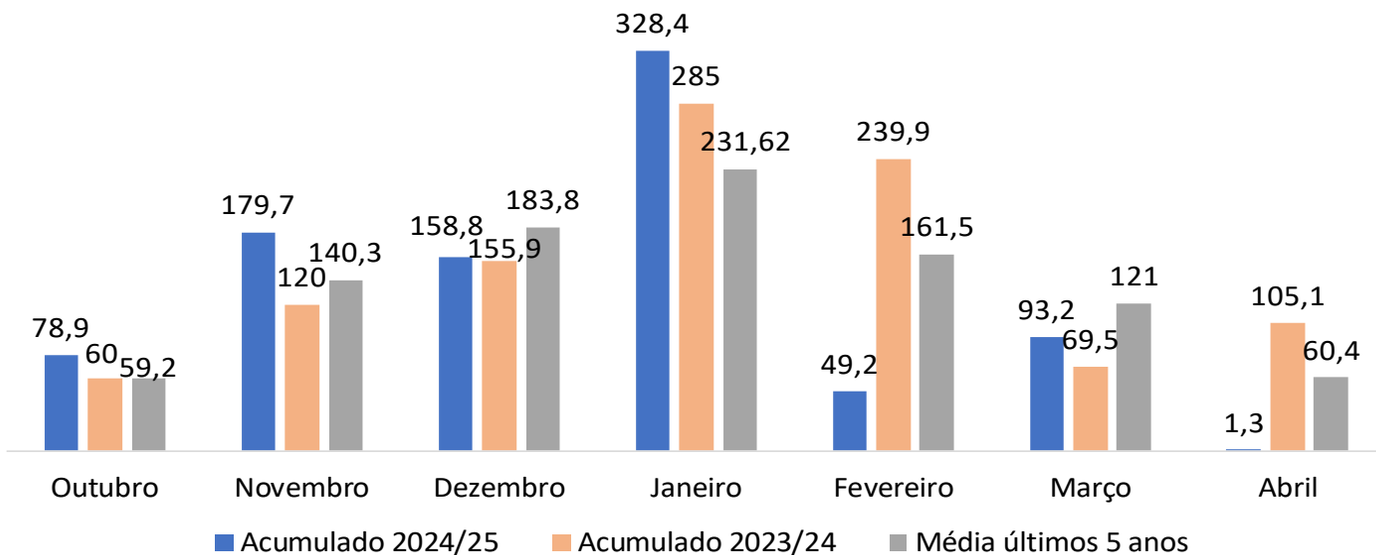
AGRO A NOSSA ESSÊNCIA

aiba
ASSOCIAÇÃO DE AGRICULTORES IRRIGANTES DA BAHIA

TEMPO

De acordo com dados do INMET (2025), a previsão para os próximos dias indica períodos de sol entre nuvens, com possibilidade de pancadas de chuva à medida que o final da semana se aproxima. Até o momento, o mês de março registra um acumulado de apenas 1,3 mm de precipitação na região.

Resumo de Precipitações 2024/2025 (mm)





FICHA TÉCNICA

ORGANIZAÇÃO

AIBA 2025

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
GABRIEL HENRIQUE
GABRIEL JUCHEM
GLAUCIANA ARAÚJO
JACKSON MOTA
LUIZ STALHKE
MARCOS ALEXANDRE
MARCUS NEVES
RAQUEL PAIVA

COLABORAÇÃO

ANA LIMA
JOANNE LEDO
LUÍZA BARRETTO
PEDRO HENRIQUE



ACESSE:



BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A ESTIMATIVA
DA PRODUÇÃO DE GRÃOS
NO OESTE DA BAHIA



 aiba

CIRCULAR N° 26 SAFRA 2024/25

Para mais informações, acesse o site da Associação: www.aiba.org.br ou nossas redes sociais: @aibaoficial