

BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO
DE GRÃOS DO
OESTE DA BAHIA

SAFRA 2025/26

www.aiba.org.br 🕀

aibaoficial ©







A safra 2025/2026, foi iniciada através do plantio antecipado das áreas de soja em caráter de excepcionalidade. Entre os dias 25/09/2025 e 07/10/2025 os produtores que tiveram autorização concedida pela ADAB, através da Portaria de Nº 047 de 06 de junho de 2025, puderam dar início à abertura da nova safra de grãos, no Oeste da Bahia. No entanto a janela destinada para o cultivo regular foi iniciada em 08 de outubro de 2025.

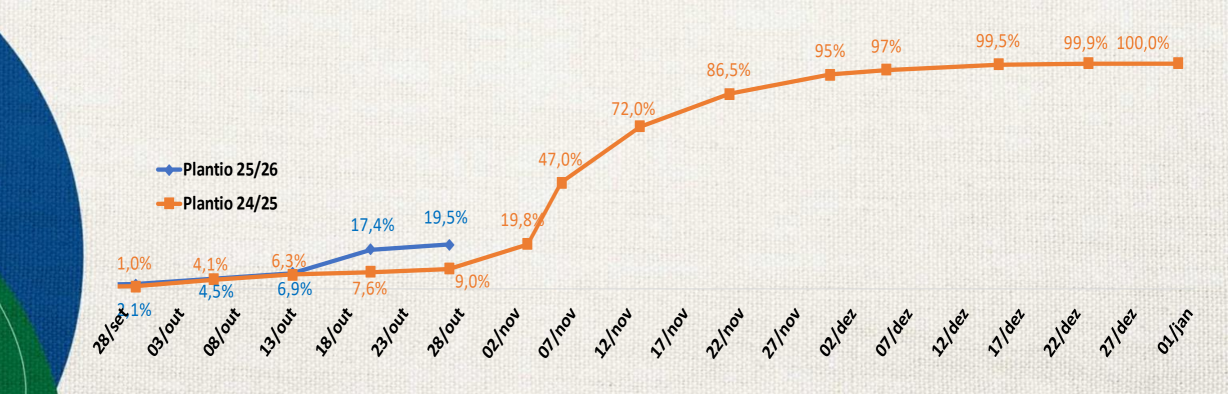
A estiagem registrada na última semana tem dificultado a continuidade das operações de semeadura de soja em diversas regiões produtoras do Oeste da Bahia. O ritmo dos trabalhos segue de forma gradual, respeitando as janelas climáticas específicas de cada localidade. Foram observadas chuvas pontuais e irregulares, o que tem condicionado o andamento das atividades no campo. Neste cenário, destaca-se a importância do monitoramento contínuo das áreas que demandaram antecipação da semeadura em caráter excepcional, bem como o acompanhamento técnico das lavouras implantadas dentro da janela convencional de cultivo.

Paralelamente, a equipe do Núcleo de Agronegócio da Aiba mantém sua atuação nas propriedades rurais, prestando serviços de análise de fertilizantes e arbitragem no processo de classificação de grãos, contribuindo para a qualidade e segurança da produção nesta safra.

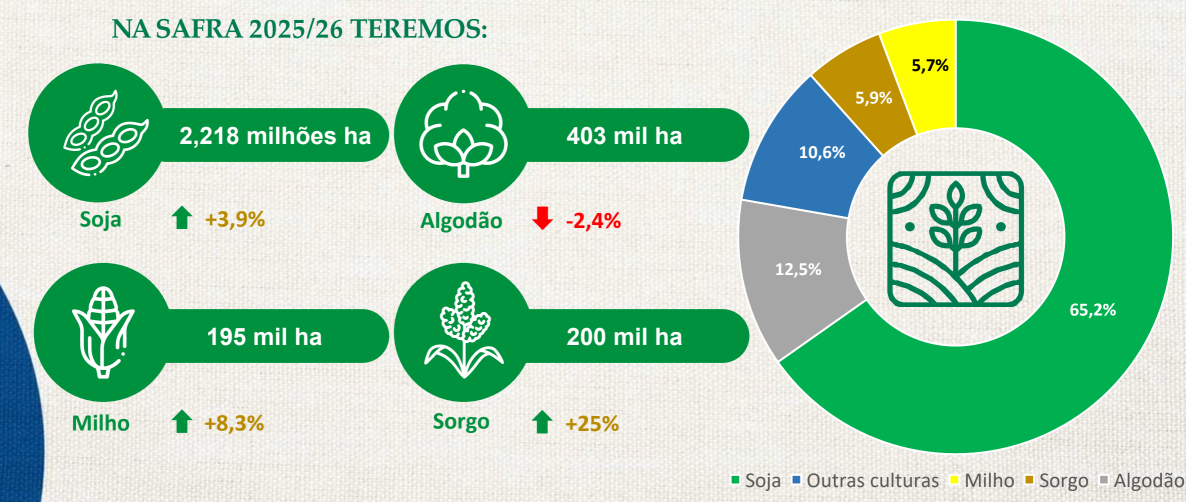


Início da Safra de Soja

O núcleo de Agronegócio da AIBA está atento ao avanço do plantio de soja no Oeste da Bahia, monitorando a evolução da semeadura na região. Até o momento, aproximadamente 432 mil hectares foram plantados, o que representa 19,5% da área total estimada. O ritmo de semeadura apresenta avanço em relação à safra anterior. Contudo, na última semana, as atividades foram impactadas pela estiagem, o que resultou em uma desaceleração temporária dos trabalhos no campo. A expectativa é de que, com o retorno das chuvas previsto para os próximos dias, a maioria das regiões produtoras retome as operações de forma intensificada, de acordo com as janelas climáticas de cada microrregião.



Dados Gerais da Safra



*Base de dados atualizada dia 21/10/2025 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.



Previsão da Safra 2025/26

ÁREA

2,218 Milhões/ha

PRODUÇÃO

9,049 Milhões/ton

COMERCIALIZAÇÃO 24/25

91%

PRODUTIVIDADE

68 sc/ha

COMERCIALIZAÇÃO 25/26

28%

VALOR

126,50 R\$/sc

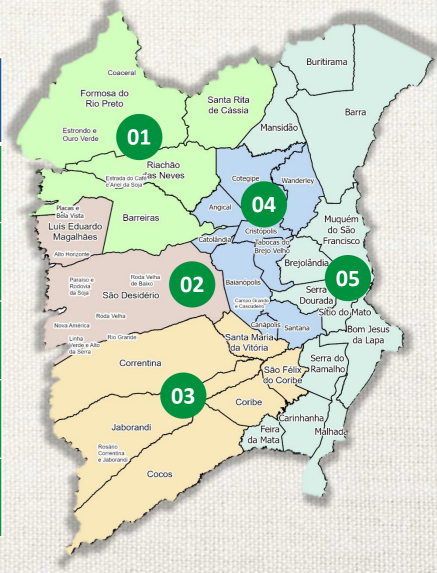


^{*} Preço de soja disponível na segunda-feira 27/10/2025.



Números da Soja 25/26

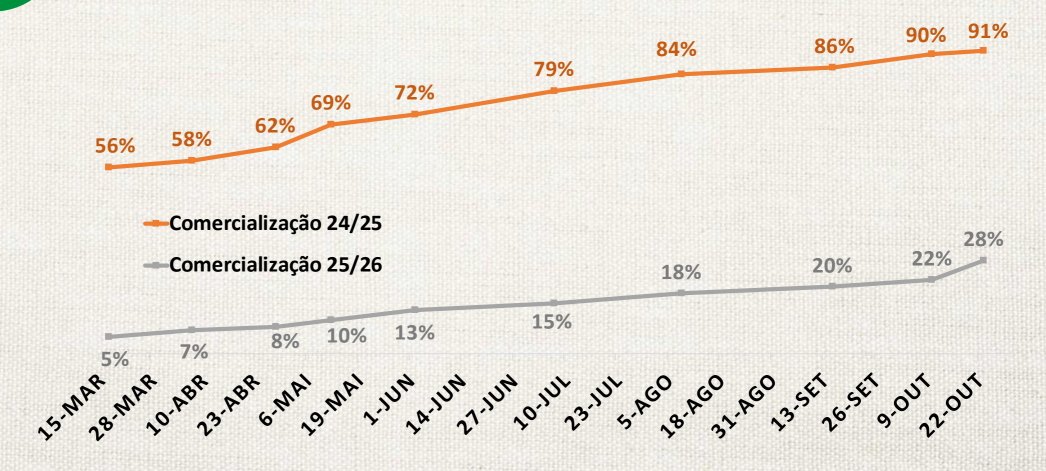
Núcleo	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento de Área na Safra 24/25	
Região 01	2026	804	69	1,7%	
	2025	791 69		1,770	
Região 02	2026	796	68	1,8%	
	2025	5 782 70		1,070	
Região 03	2026	577	67	9,9%	
	2025	525 65		9,9%	
Região 04	2026	36	62	16%	
	2025	31	31 59		
Região 05	2026	5	67	-16%	
	2025	6	65		





Comercialização nas Safras







Previsão da Safra 2025/26



ÁREA

PRODUTIVIDADE

PRODUÇÃO

120 mil/ha

187 sc/ha

1,346 Milhões/ton



ÁREA

PRODUTIVIDADE

PRODUÇÃO

75 mil/ha

190 sc/ha

855 mil/ton

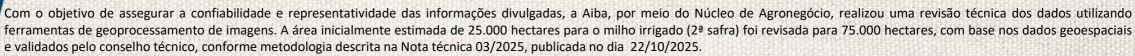
COMERCIALIZAÇÃO 25/26

VALOR

30%

60,50 R\$/sc

^{*} Preço de soja disponível na segunda-feira 20/10/2025.





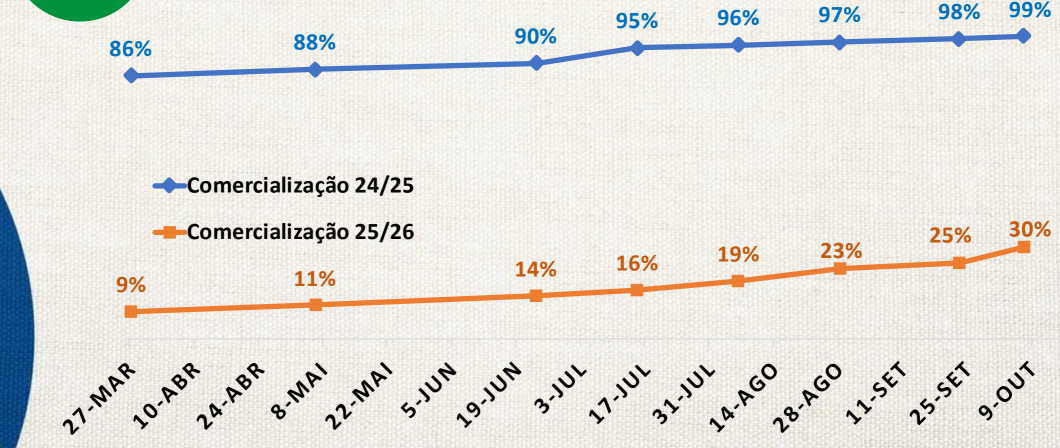






Comercialização nas Safras







Conheça a Região



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 Sitio do Mato



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	403	-2,4%	332	332	0,0%	2.055	2.006	-2,4%
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	160	200	25,0%	60	60	0,0%	576	720	25,0%
Total	2.893	3.021					19.572	20.023	
* 0/1									ASSISTABLE SECTION AND ASSISTABLE AN

^{* @/}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 21/10/2025.

Com o objetivo de assegurar a confiabilidade e representatividade das informações divulgadas, a Aiba, por meio do Núcleo de Agronegócio, realizou uma revisão técnica dos dados utilizando ferramentas de geoprocessamento de imagens. A área inicialmente estimada de 25.000 hectares para o milho irrigado (2ª safra) foi revisada para 75.000 hectares, com base nos dados geoespaciais e validados pelo conselho técnico, conforme metodologia descrita na Nota técnica 03/2025, publicada no dia 22/10/2025.



Vem aí o FIBA 2025!

No dia 28 de novembro, a Aiba realiza o Fórum de Irrigação da Bahia (FIBA) — um espaço de diálogo, troca de experiências e construção de soluções voltadas para uma irrigação mais eficiente e sustentável na região do MATOPIBA.

Clique no link e faça a sua inscrição agora mesmo:
https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id
<a href="https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id
<a href="https://forms.office.com/pages/re





COMITÉS DE BACIA

Encontro de Comitês de Bacias Hidrográficas do Oeste da Bahia

Nos dias 29 e 30 de outubro, em São Desidério (BA), acontece o I Encontro de Comitês de Bacias do Hidrográficas Oeste da Bahia. Uma oportunidade de unir forças, discutir pautas estratégicas para a gestão das águas e participar de uma visita técnica ao Parque Lagoa Azul. 🔼 😕

Local: Centro Cultural Celso Barbosa

A partir das 8h 👉 Participe e fortaleça a governança da água na região!

I ENCONTRO DE COMITÊS DE BACIAS **HIDROGRAFICAS DO OESTE DA BAHIA!**

- 🚞 Data: 29 e 30 de outubro
- () **Horário:** a partir das 08h
- Local: Centro Cultural Celso Barbosa, em São Desidério (BA)
- O CBH Grande e o CBH Corrente realizam suas reuniões plenárias juntos, unindo forças em prol da gestão das águas na região.

PAUTAS EM DESTAQUE:

- Ações ambientais e projetos em São Desidério;
- Monitoramento hídrico do Oeste da Bahia;
- Aplicação dos Planos de Recursos Hídricos;
- ✓ Integração entre os dois Comitês;
- Visita técnica ao Parque Municipal Lagoa Azul.

Uma oportunidade única de cooperação para fortalecer a governança da água no Oeste da Bahia!



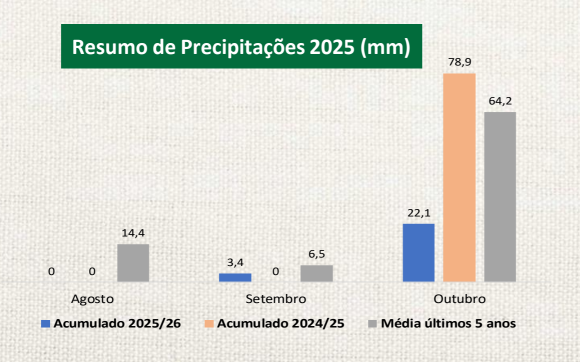


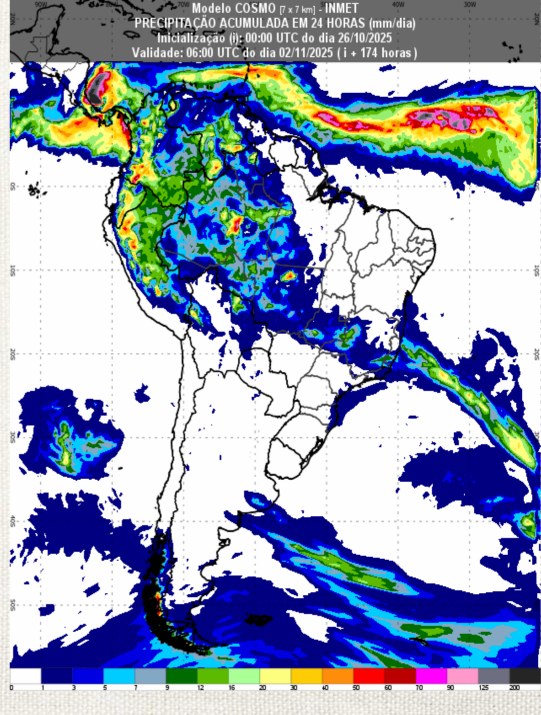






Os dados numéricos do INMET (2025) apontam para tempo instável com condições ensolaradas durante a semana, com pancadas isoladas de chuvas, em diferentes períodos nas principais microrregiões produtoras da região Oeste da Bahia. A previsão que nas próximas semanas, teremos o retorno das precipitações. No mês de outubro, foram registradas pancadas isoladas de chuva em algumas microrregiões produtoras no Oeste baiano, o que corresponde a uma média acumulada de 22,1 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

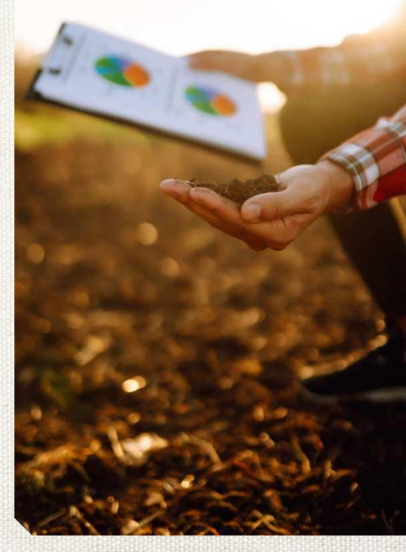
ALOISIO JÚNIOR ENEAS PORTO GABRIEL HENRIQUE GABRIEL JUCHEM GLAUCIANA ARAÚJO JACKSON MOTA LUIZ STALHKE MARCOS ALEXANDRE **MARCUS NEVES RAQUEL PAIVA**

COLABORAÇÃO

ANA LIMA JOANNE LEDO LUÍZA BARRETTO PEDRO HENRIQUE

ACESSE:







BOLETIM AIBA

PANORAMA PARA A
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO
DE GRÃOS DO
OESTE DA BAHIA

SAFRA 2025/26

www.aiba.org.br 🕀

aibaoficial ©

vaiba

