

BOLETIM AIBA

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



 aiba

CIRCULAR N° 31 SAFRA 2024/25

16/06/2025

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



RESUMO

 Soja: À medida que se aproxima o início do vazio sanitário da soja na Região 01, com vigência a partir de 26 de junho de 2025, intensificam-se as ações voltadas à eliminação das plantas voluntárias de soja (tiguerras), medida fundamental para a prevenção da Ferrugem Asiática. Em paralelo, a atenção se divide com a colheita das culturas de segunda safra, como sorgo, feijão, milho, capim e outros cultivos amplamente utilizados na região.

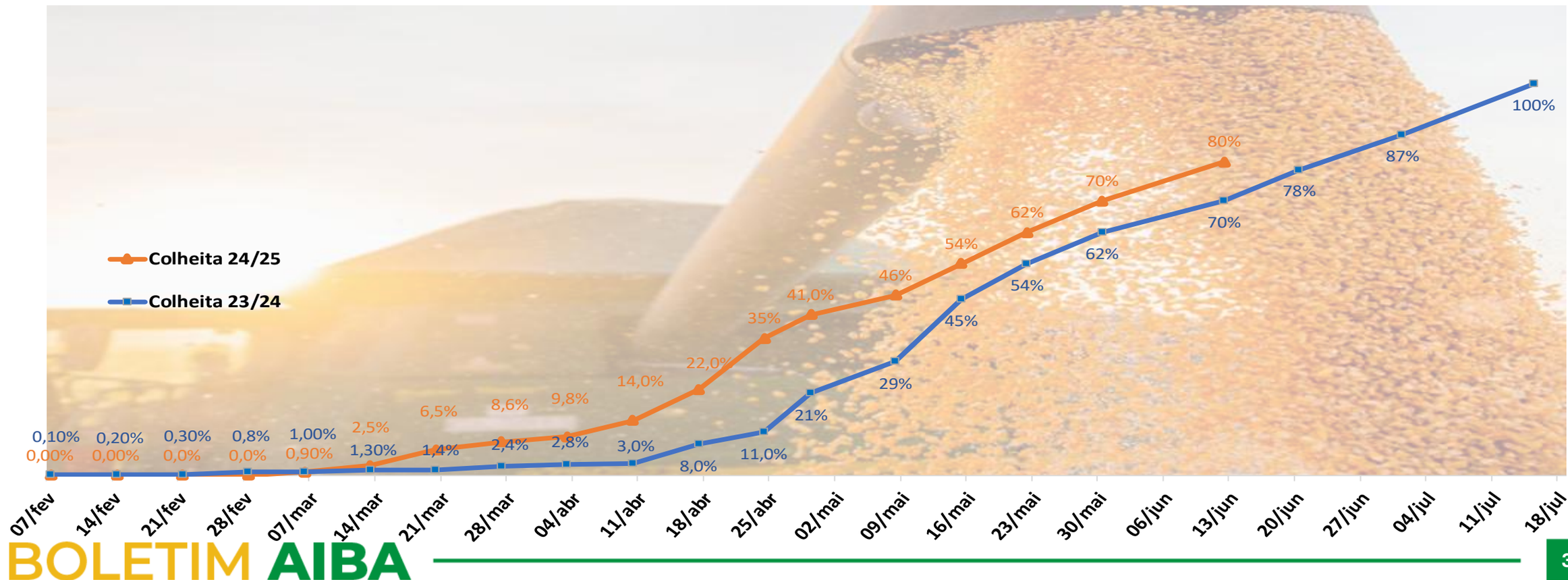
 Milho Verão: A colheita do milho verão avança em ritmo acelerado na maior parte dos polos produtivos. As produtividades observadas até o momento superam as da safra anterior, com rendimentos variando entre 150 e 220 sacas por hectare. Apesar da ocorrência de desafios no campo, como anomalias fitossanitárias e condições climáticas pontualmente desfavoráveis, as projeções para a safra 2024/25 permanecem otimistas. Os dados parciais evidenciam a resiliência das lavouras, que vêm mantendo um desempenho satisfatório nas amostragens realizadas.





PREDIÇÃO DE COLHEITA DE MILHO

A colheita do milho também avança em ritmo acelerado na região Oeste da Bahia, com aproximadamente 84 mil hectares já colhidos até o momento. Assim como ocorreu com a soja, há um adiantamento expressivo em relação à safra anterior, impulsionado pelas condições climáticas favoráveis no início da semeadura, que garantiram boa emergência e desenvolvimento inicial das lavouras. Nas últimas semanas, o clima tem favorecido o avanço da operação.





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

66%

VALOR

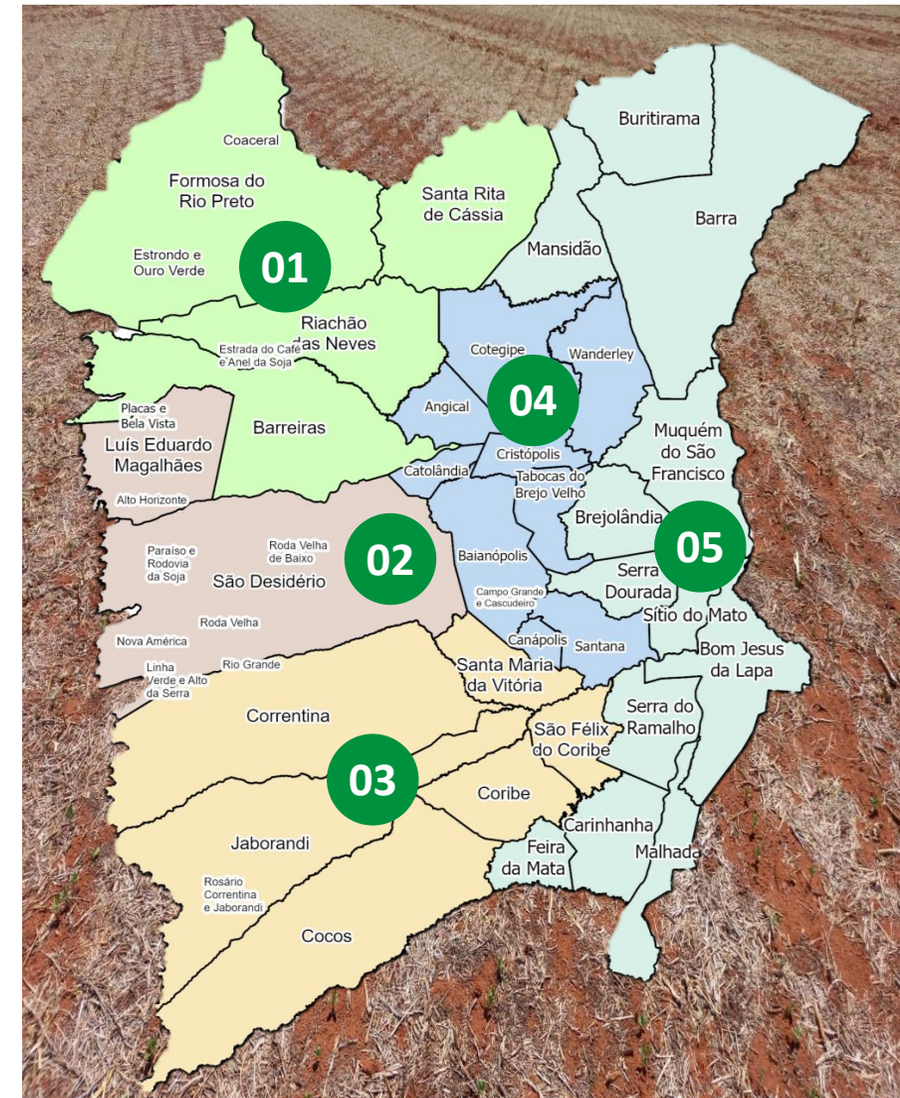
118,45 R\$/sc

* Preço de soja disponível na segunda-feira 18/06/2025.



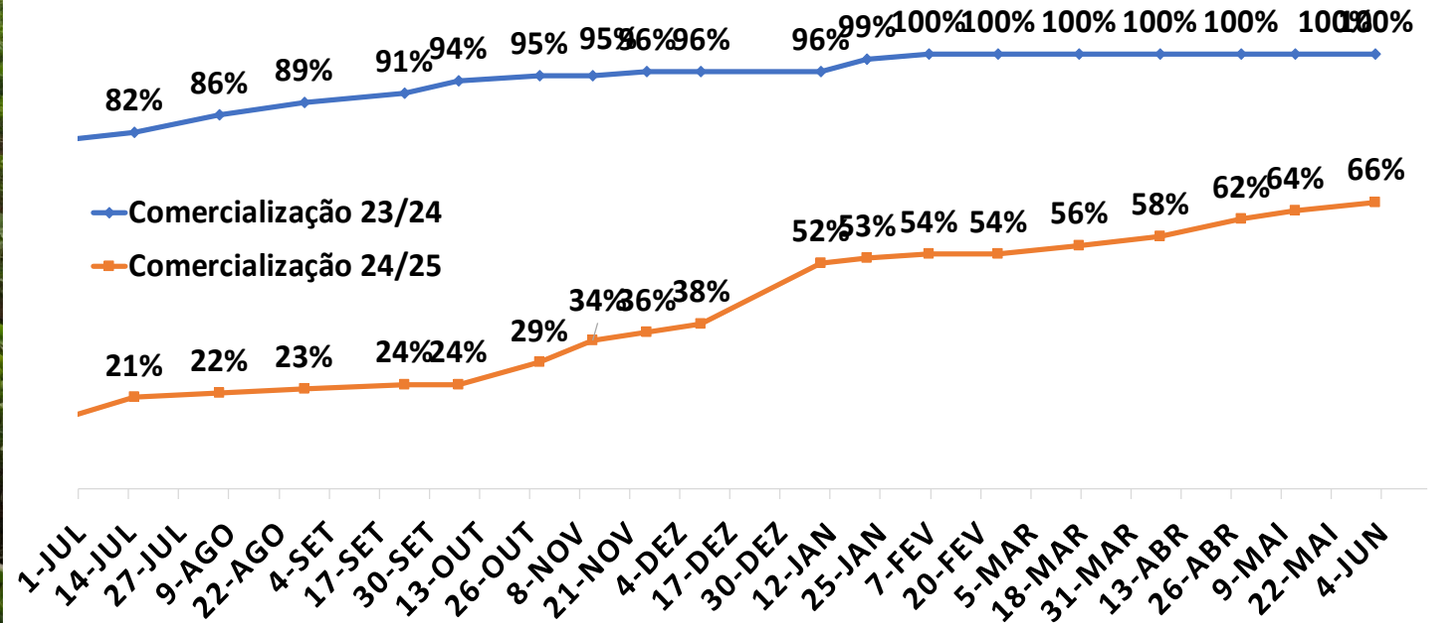
NÚMEROS DA SOJA 24/25

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

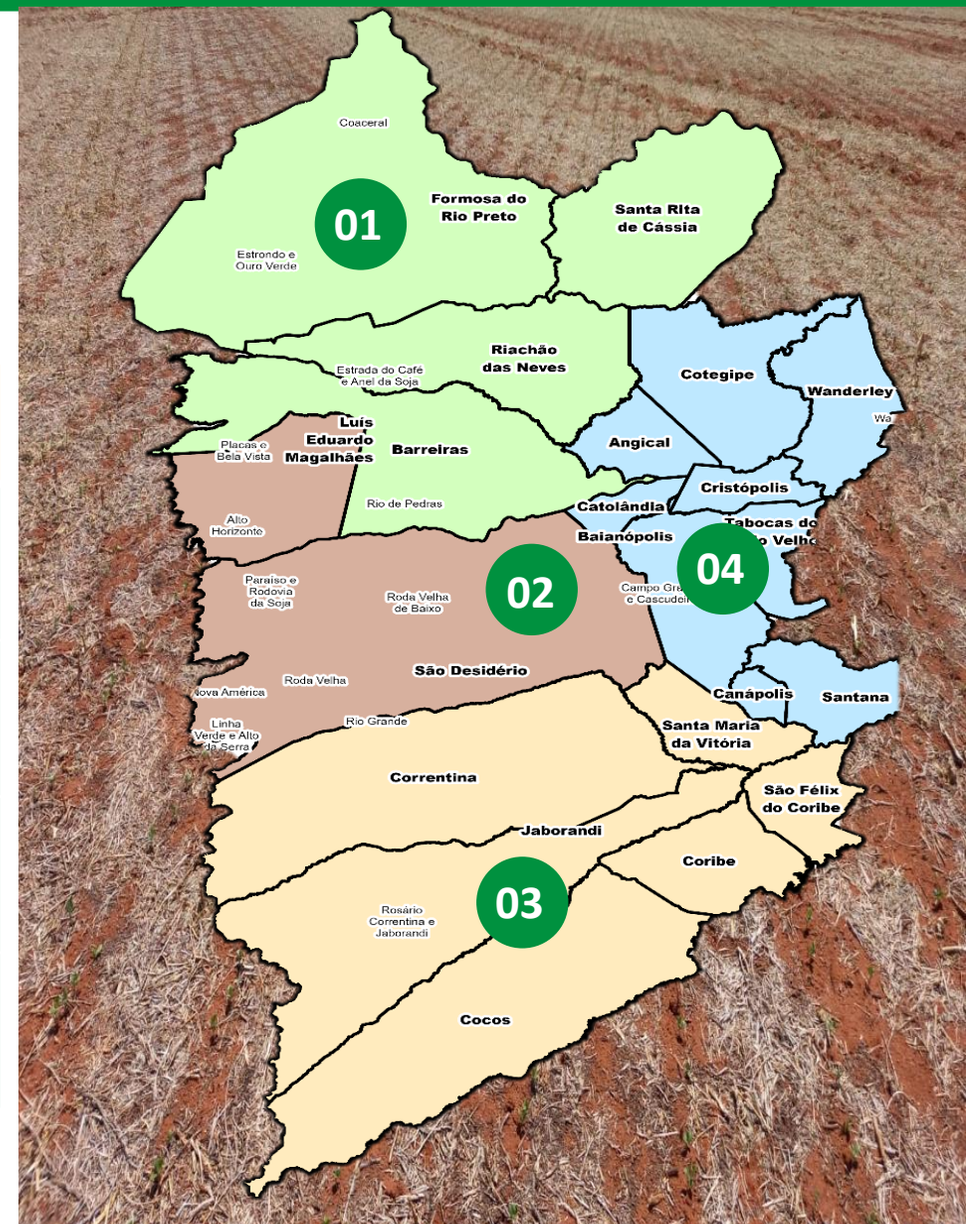
COMERCIALIZAÇÃO 23/24	COMERCIALIZAÇÃO 24/25	VALOR
100%	20%	67,61 R\$/sc

* Preço do milho disponível na segunda-feira 18/06/2025.



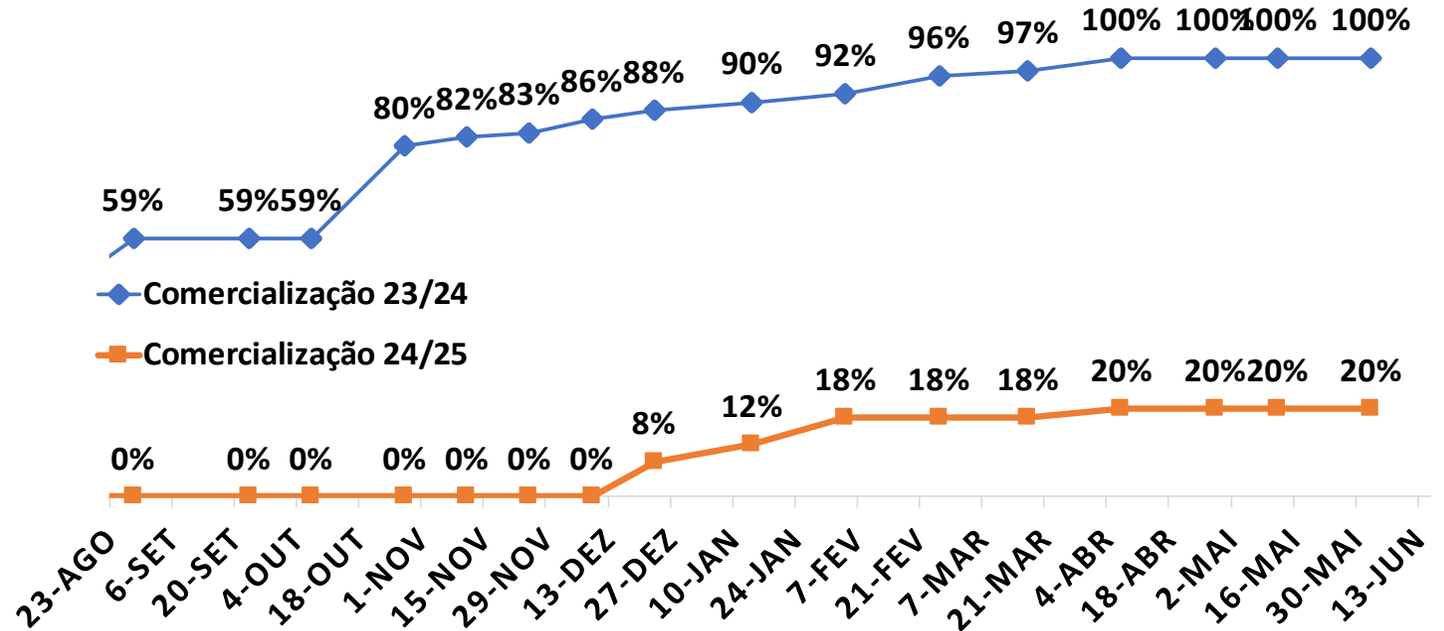
NÚMEROS DO MILHO 24/25

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



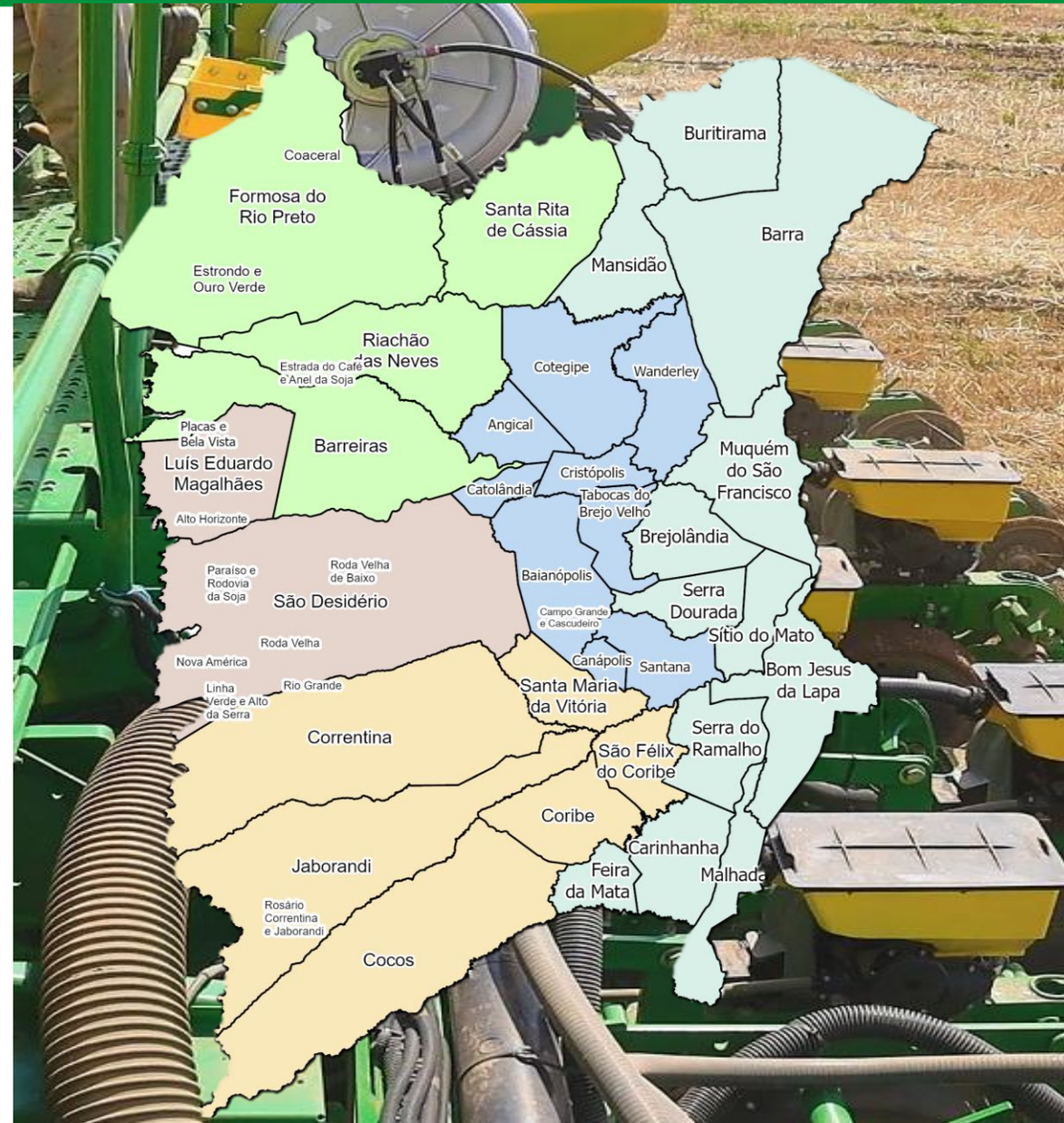
REGIÃO 04

Baianópolis
Cotegipe
Cristópolis
Wanderley
Tabocas do Brejo Velho



REGIÃO 05

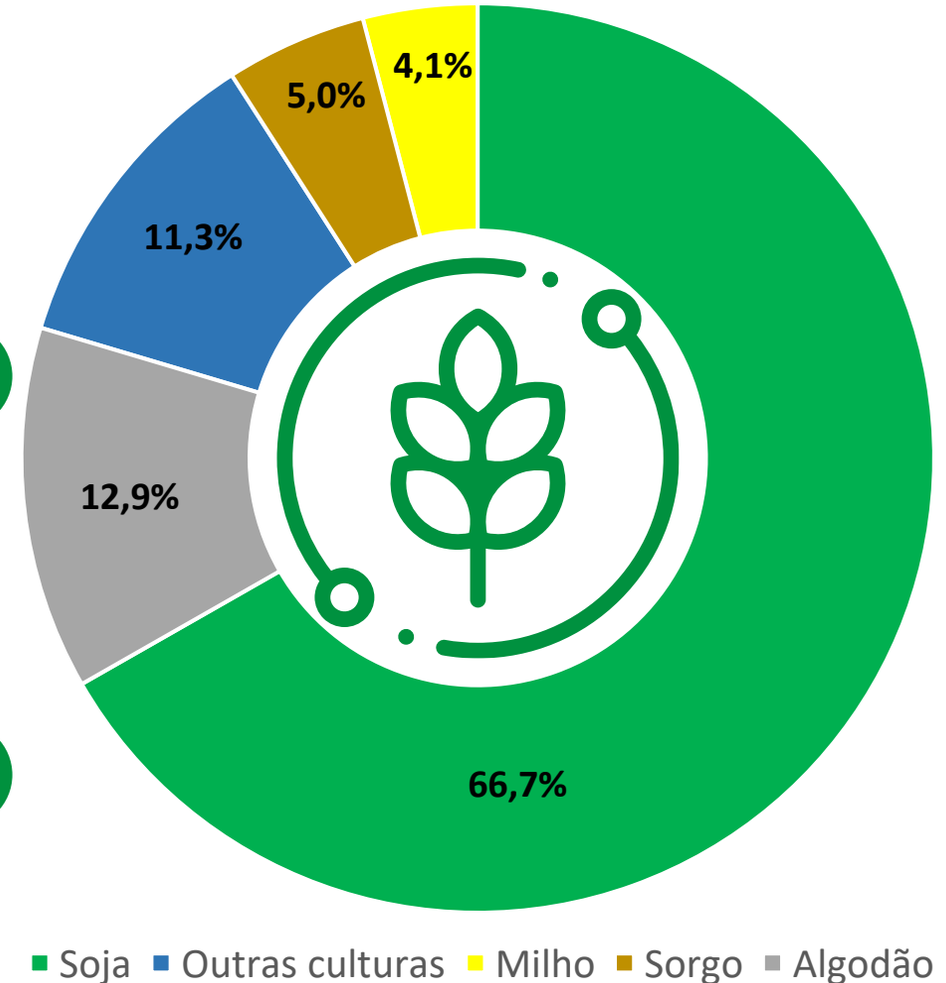
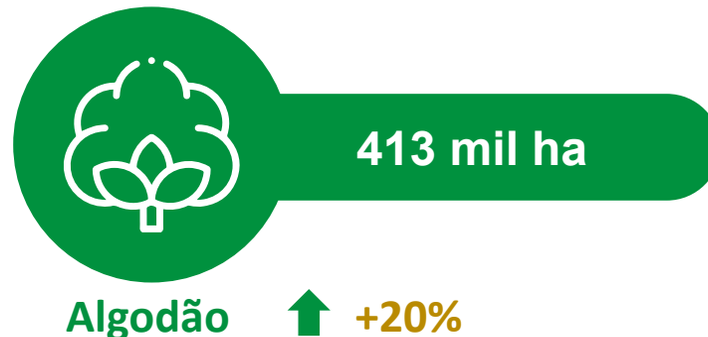
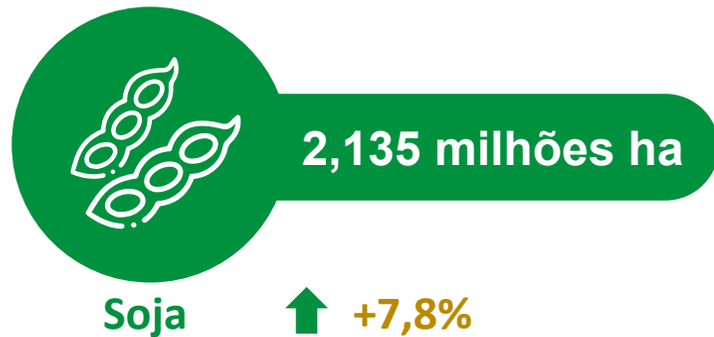
Barra
Bom Jesus da Lapa
Carinhanha
Muquém do São Francisco
Serra do Ramalho
Sitio do Mato





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.



VAZIO SANITÁRIO

 **Atenção, produtores da Região 1 (Oeste da Bahia / Médio São Francisco)**

 **Período do Vazio Sanitário da Soja: 26 de junho a 7 de outubro de 2025**

 Durante esse período, é proibida a presença de plantas vivas de soja no campo. Essa é uma medida essencial para quebrar o ciclo da Ferrugem Asiática, protegendo sua lavoura e contribuindo para a sustentabilidade da produção. Contamos com a sua colaboração para o sucesso dessa importante ação fitossanitária!

Contamos com a sua colaboração para o sucesso dessa importante ação fitossanitária!

ALERTA PRODUTOR

O Vazio Sanitário
da Soja começa em:

26 de
Junho

Com o fim da colheita, é hora de
eliminar as plantas voluntárias
das lavouras do Oeste da Bahia.



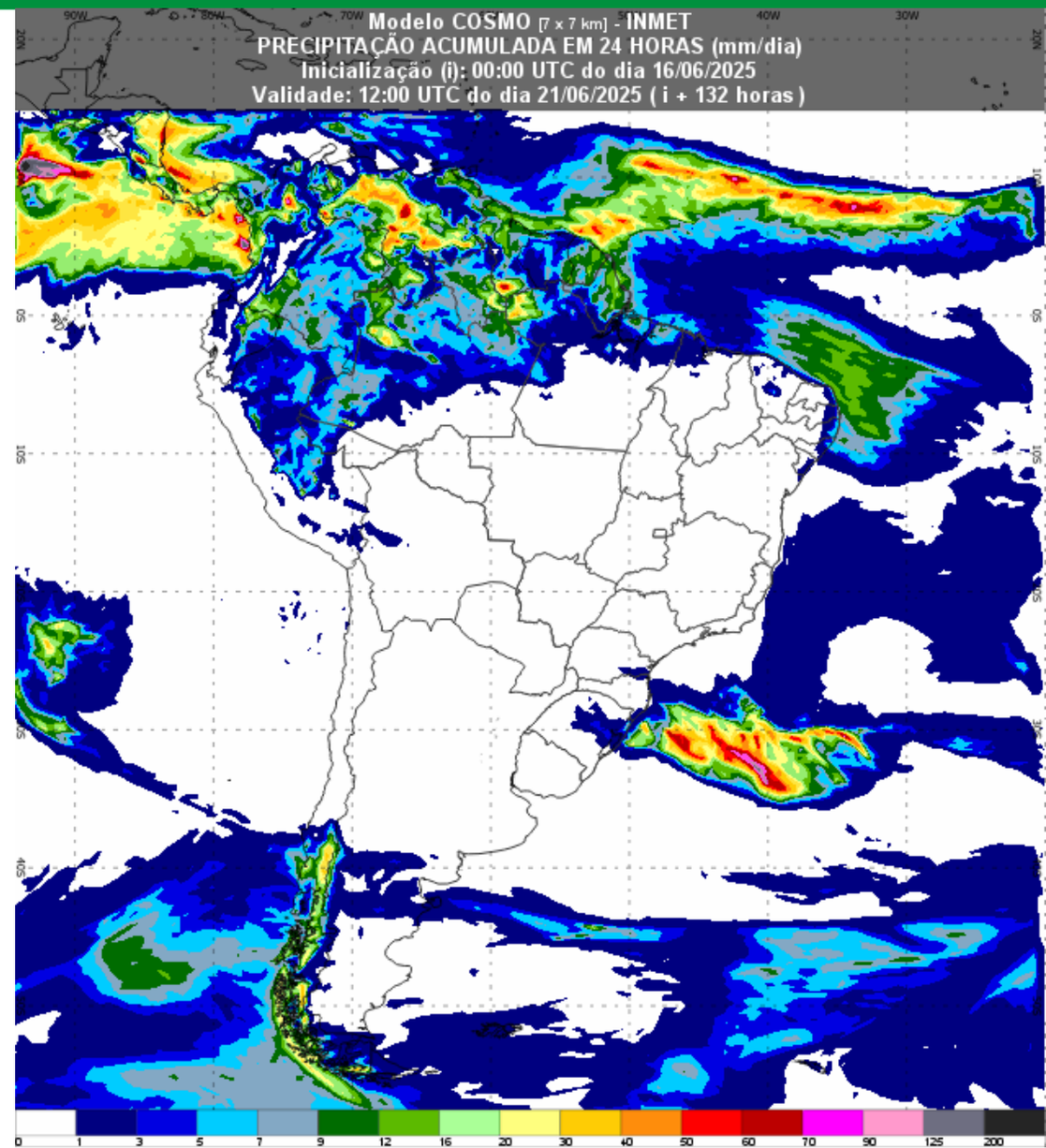
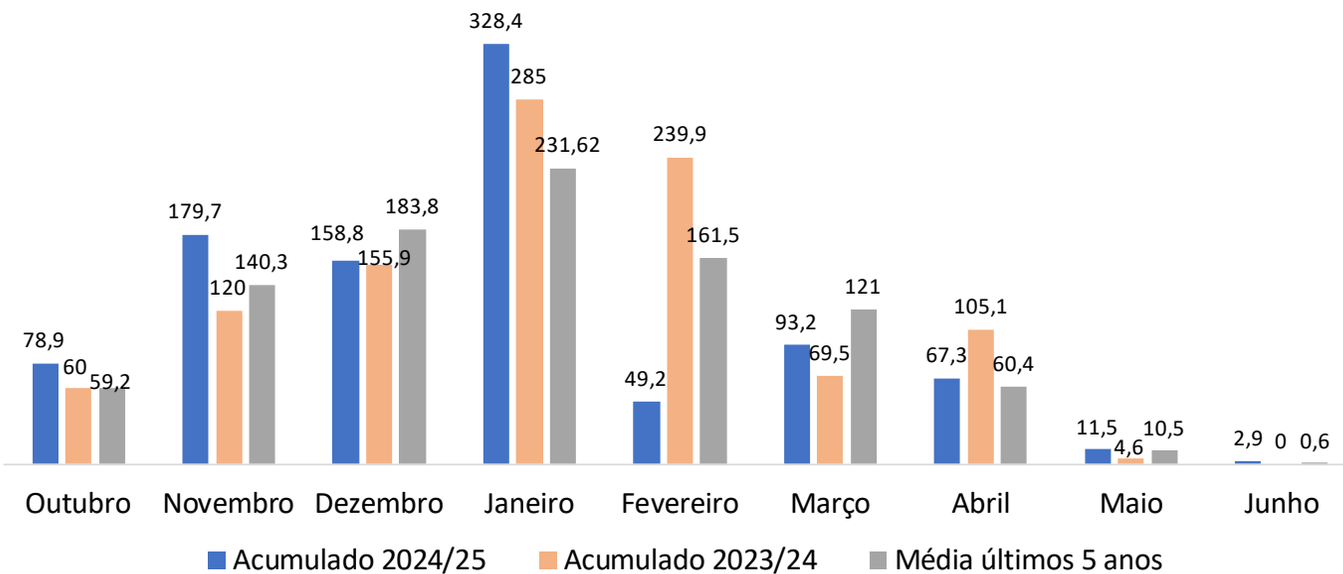


TEMPO

Resumo de Precipitações 2024/2025 (mm)

Segundo o INMET (2025), a previsão para os próximos dias indica sol entre nuvens, com condição climática estável e sem possibilidade de pancadas de chuva. Entretanto, na última semana, foram relatadas por produtores de algumas microrregiões pancadas de chuva significativas, o que tem gerado preocupação, especialmente entre os cotonicultores. Até o momento, o mês de junho acumula uma precipitação parcial de 2,9 mm 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° 31 SAFRA 2024/25

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