

# BOLETIM AIBA

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



 aiba

**CIRCULAR N° 22 SAFRA 2024/25**

**10/03/2025**

Para mais informações, acesse o site da Associação: [www.aiba.org.br](http://www.aiba.org.br) ou nossas redes sociais: @aibaoficial



# RESUMO

 Soja: A colheita avança de forma significativa em todas as regiões produtoras, com projeções otimistas para a safra 2024/25. No entanto, algumas áreas de cultivo tardio sofreram impactos do déficit hídrico em fevereiro, devido à baixa pluviosidade, o que pode afetar os resultados finais. Ainda assim, nas regiões com condições climáticas favoráveis, a tendência é de uma safra superior à anterior.

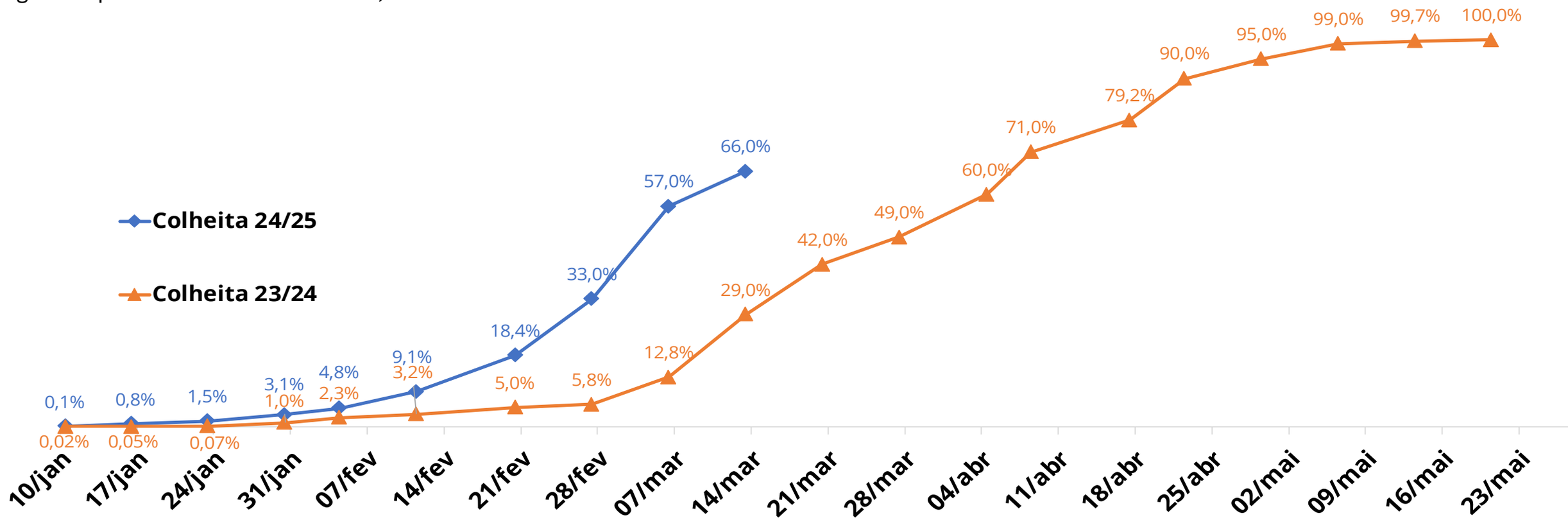
 Milho Verão: As lavouras estão na fase final do ciclo, com variações no potencial produtivo. Em algumas áreas, desafios fitossanitários reduziram os rendimentos. A colheita já se aproxima em diversos polos produtivos, com expectativas alinhadas às condições climáticas e ao manejo adotado.





# PREDIÇÃO DE COLHEITA

Favorecida pelo clima, a colheita da soja no Oeste da Bahia segue em ritmo acelerado, permitindo a obtenção de dados preliminares sobre a safra. Até o momento, aproximadamente 1,4 milhão de hectares já foram colhidos. Em comparação com a safra anterior, a operação está significativamente adiantada, reflexo das boas condições climáticas no início da janela de cultivo, que favoreceram o estabelecimento da maioria das lavouras. As áreas monitoradas registram produtividade entre 63 e 80,1 sc/ha.





# PREVISÃO DA SAFRA 2024/25



ÁREA

**2,135** Milhões/ha

PRODUÇÃO

**8,582** Milhões/ton

COMERCIALIZAÇÃO 23/24

**100%**

PRODUTIVIDADE

**67** sc/ha

COMERCIALIZAÇÃO 24/25

**54%**

VALOR

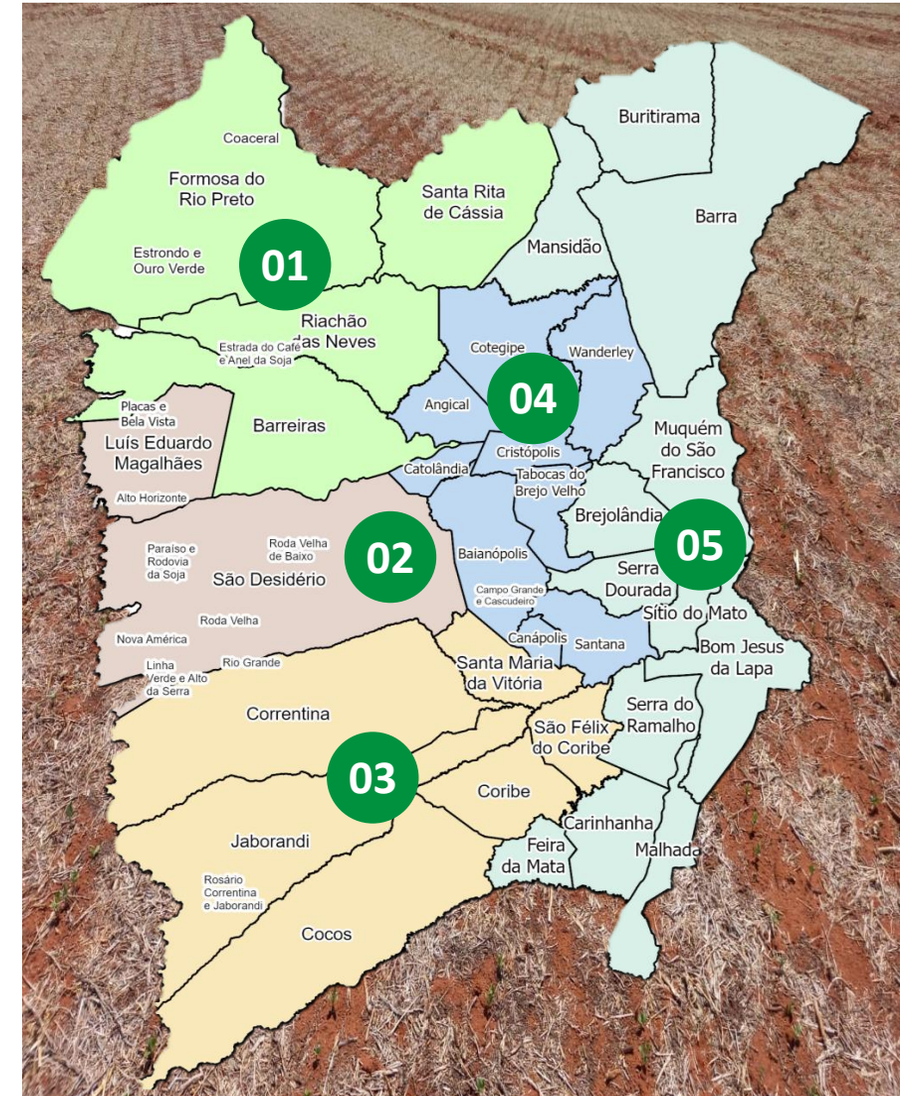
**112,75** R\$/sc

\* Preço de soja disponível na segunda-feira 10/03/2025.



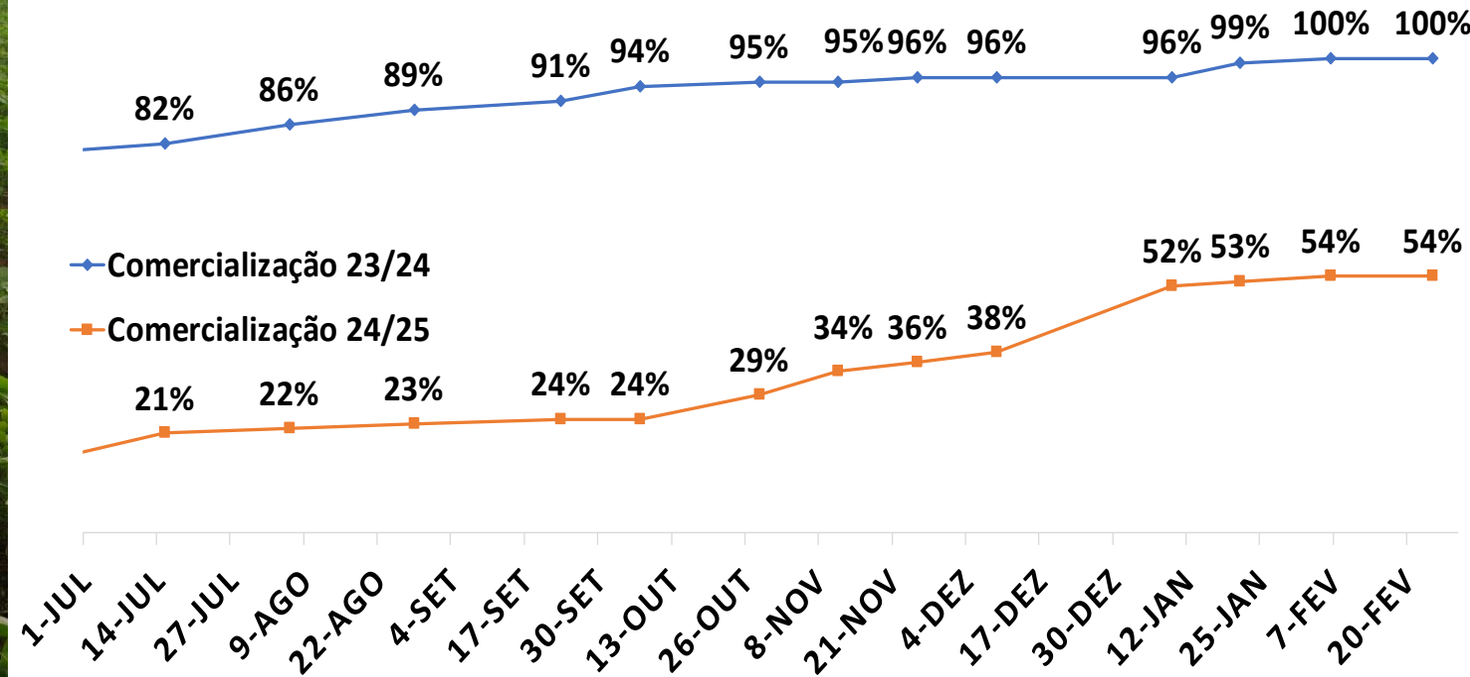
# NÚMEROS DA SOJA 24/25

Núcleo	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 24/25
Região 01	2025	791	69	1,7%
	2024	778	63	
Região 02	2025	782	70	3,4%
	2024	756	64	
Região 03	2025	525	65	24%
	2024	420	62	
Região 04	2025	31	59	19,5%
	2024	26	51	
Região 05	2025	6	60	46%
	2024	4,1	60	





# COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS





# PREVISÃO DA SAFRA 2024/25



MILHO VERÃO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
<b>105</b> mil/ha	<b>170</b> sc/ha	<b>1,071</b> Milhões/ton



MILHO INVERNO/  
IRRIGADO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
<b>18</b> mil/ha	<b>180</b> sc/ha	<b>194</b> mil/ton

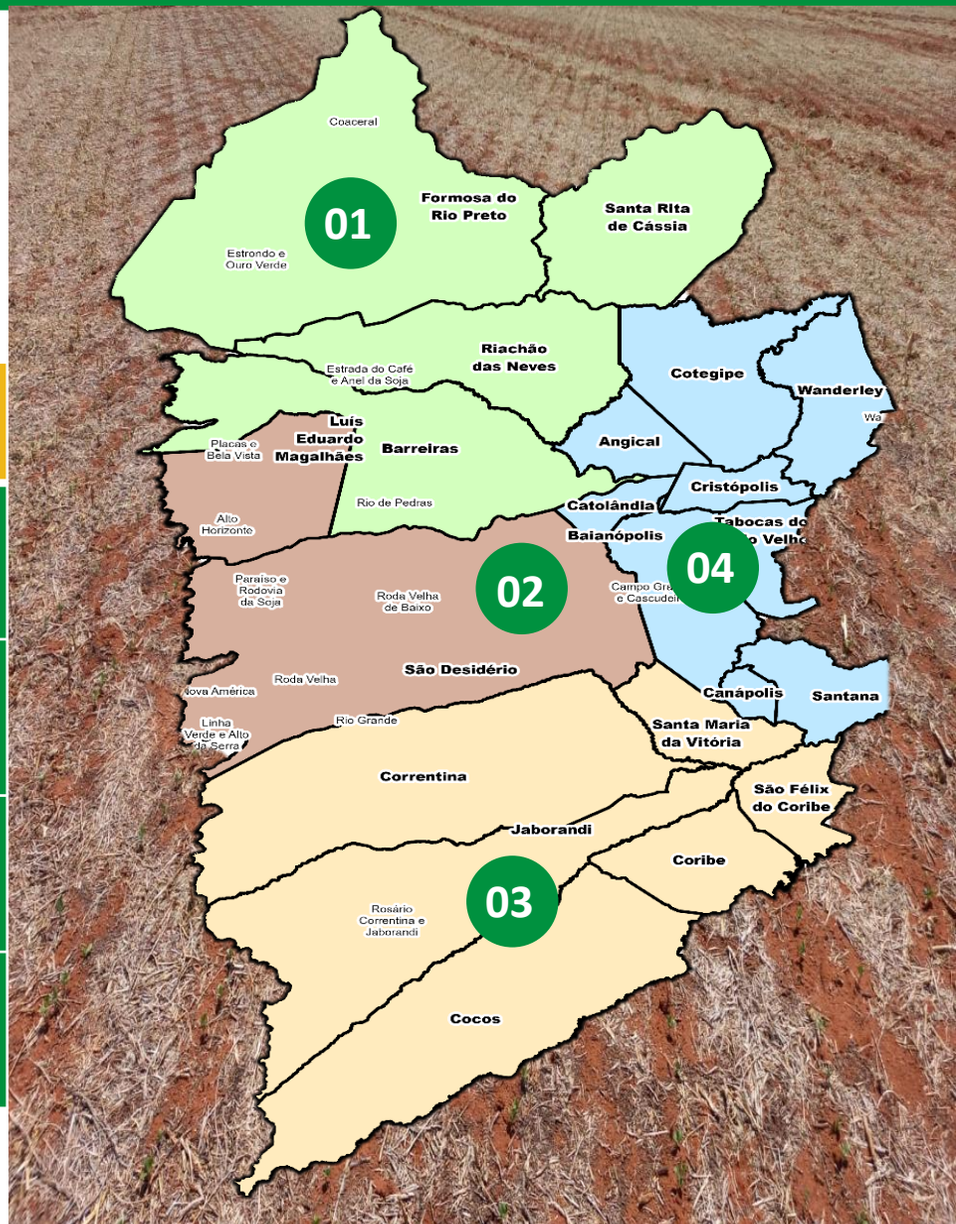
COMERCIALIZAÇÃO 23/24	COMERCIALIZAÇÃO 24/25	VALOR
<b>96%</b>	<b>18%</b>	<b>65,00</b> R\$/sc

\* Preço do milho disponível na segunda-feira 10/03/2025.



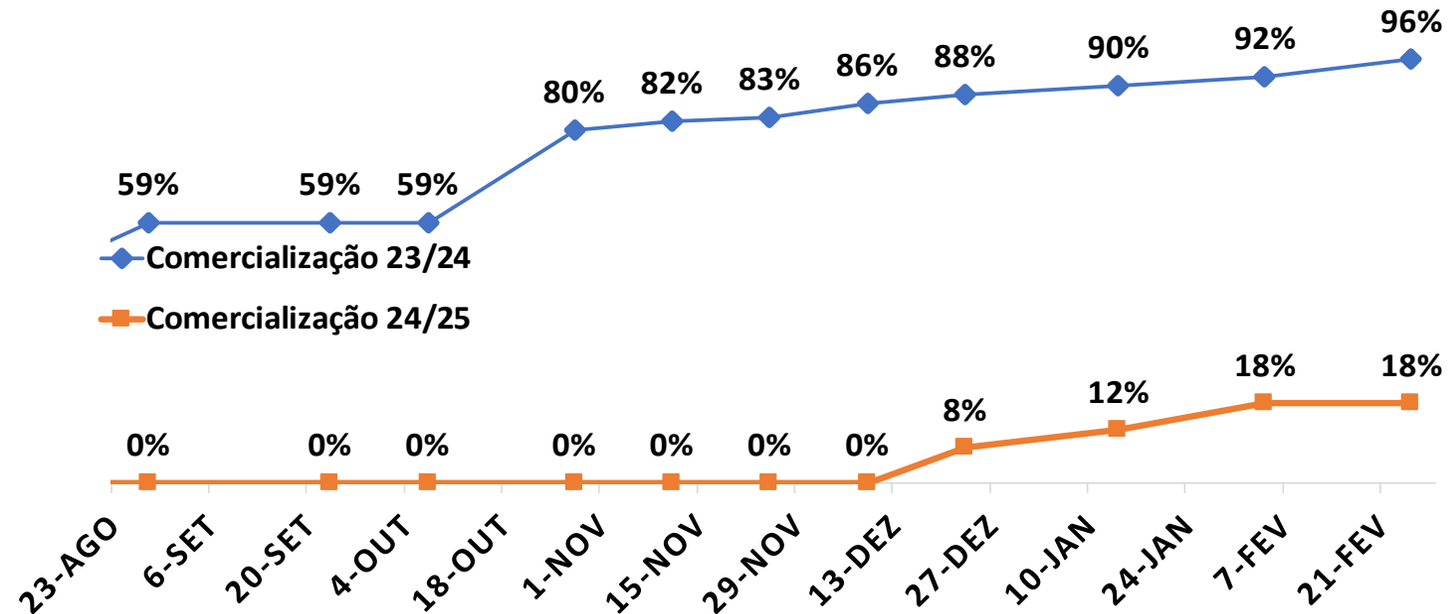
# NÚMEROS DO MILHO 24/25

Núcleo	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 24/25
Região 01	2025	35	182	-7,9%
	2024	38	187	
Região 02	2025	38	170	-15,6%
	2024	45	165	
Região 03	2025	48	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



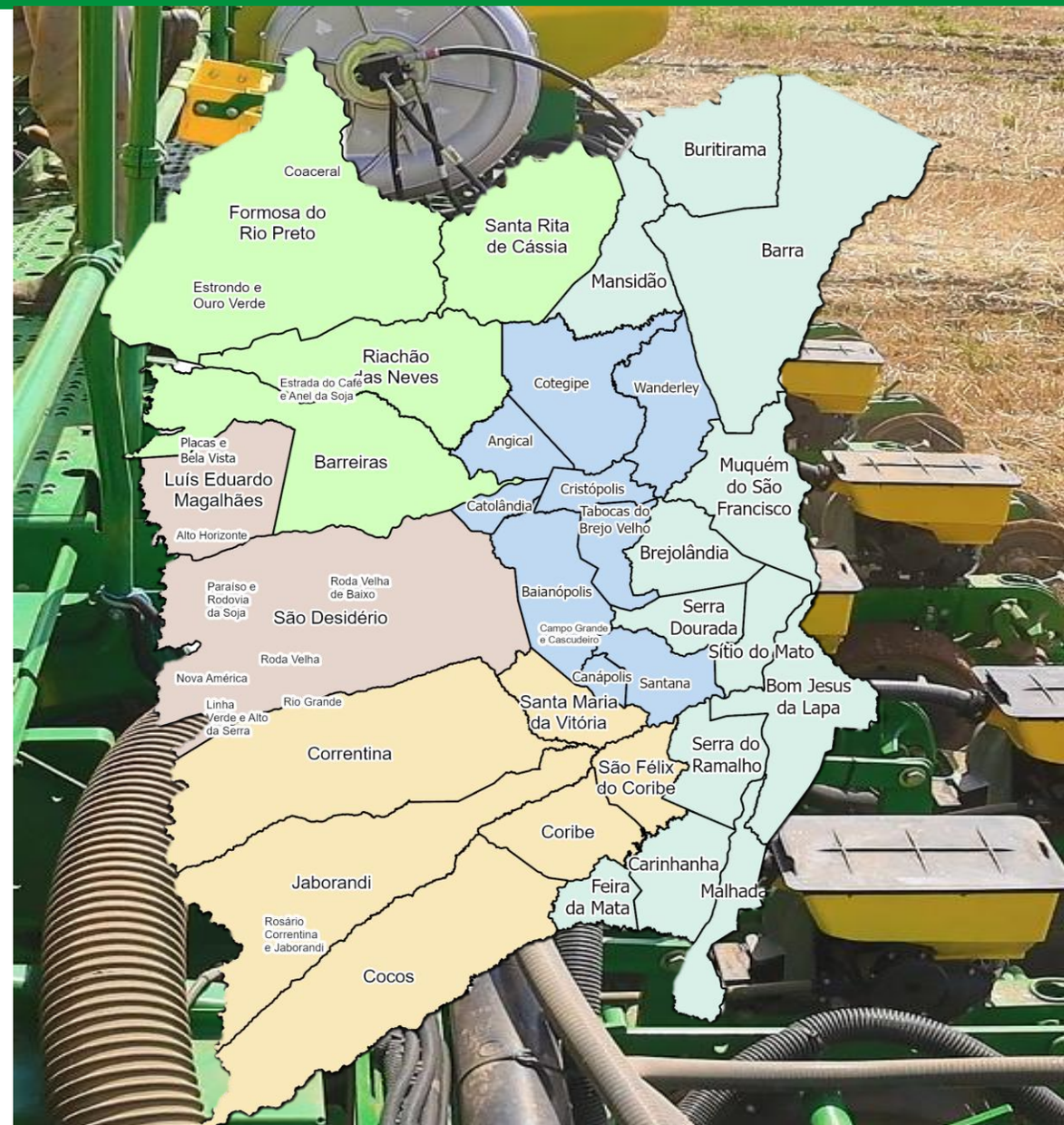
## REGIÃO 04

Baianópolis  
Cotegipe  
Cristópolis  
Wanderley  
Tabocas do Brejo Velho



## REGIÃO 05

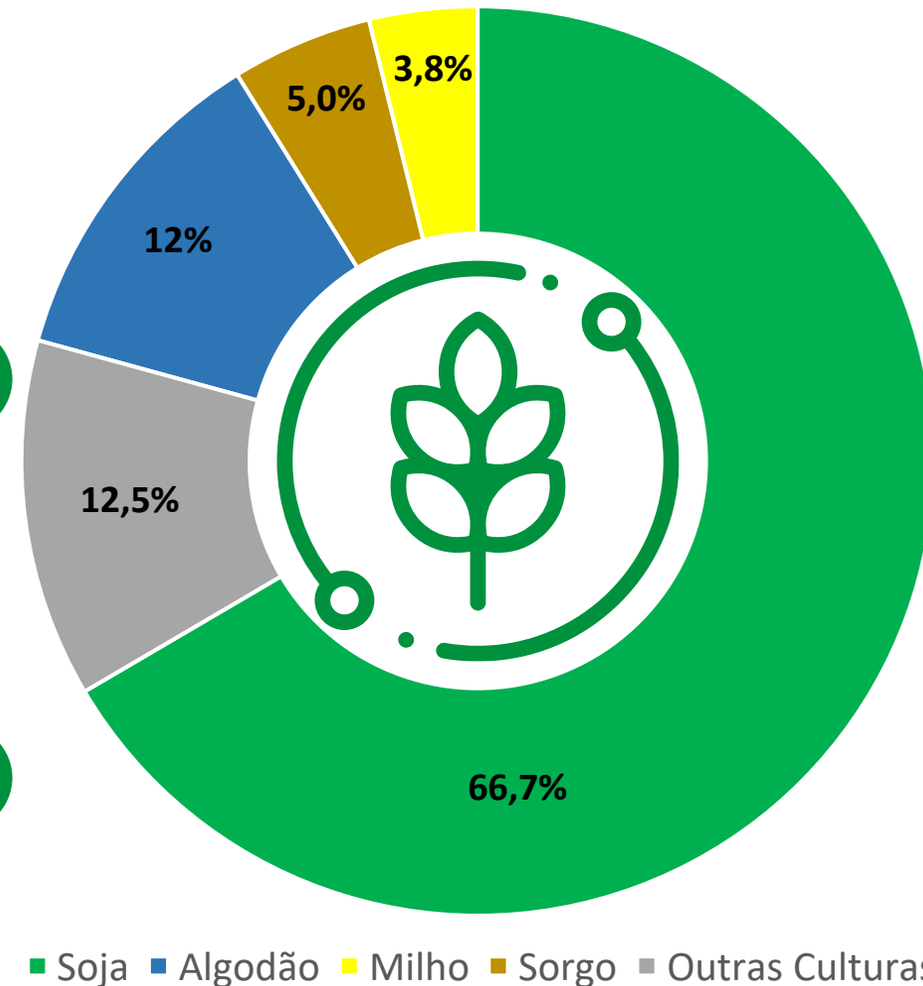
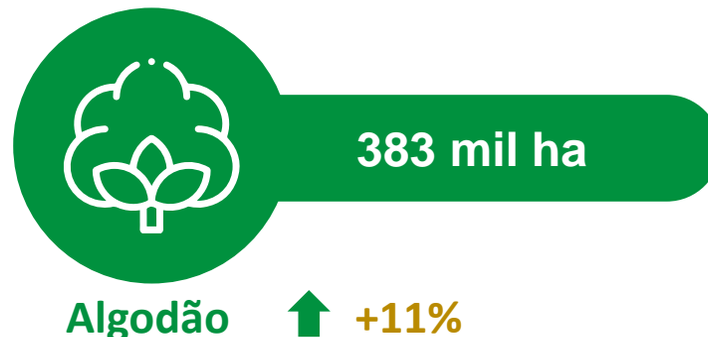
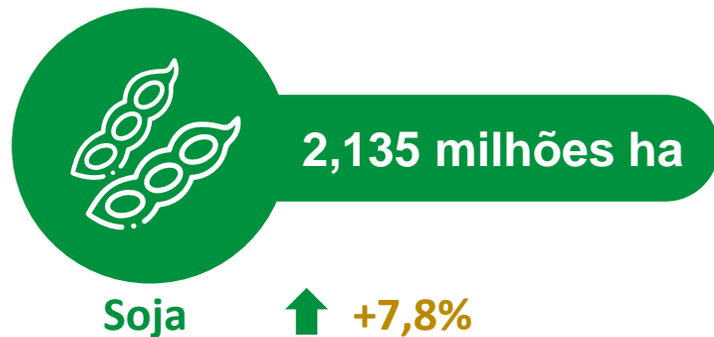
Barra  
Bom Jesus da Lapa  
Carinhanha  
Muquém do São Francisco  
Serra do Ramalho  
Sitio do Mato





# DADOS GERAIS DA SAFRA

NA SAFRA 2024/25 TEREMOS:



\*Base de dados atualizada dia 16/12/2024 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 DE GRÃOS

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	67	6,3%	7.484	8.582	14,7%
Algodão *	345	383	11,0%	326	326	0,0%	1.687	1.858	10,0%
Milho	110	105	-5,0%	150	170	13,3%	990	1.071	8,2%
Milho Irrigado	25	18	-28,0%	160	180	12,5%	240	194	-19,0%
Trigo	7	7	0,0%	90	100	11,1%	37	42	11,1%
Sorgo	150	160	7,0%	60	60	0,0%	540	576	6,7%
<b>Total</b>	<b>2.617</b>	<b>2.808</b>	<b>7,3%</b>				<b>10.978</b>	<b>12.323</b>	<b>21,3%</b>

\* @/ha de algodão

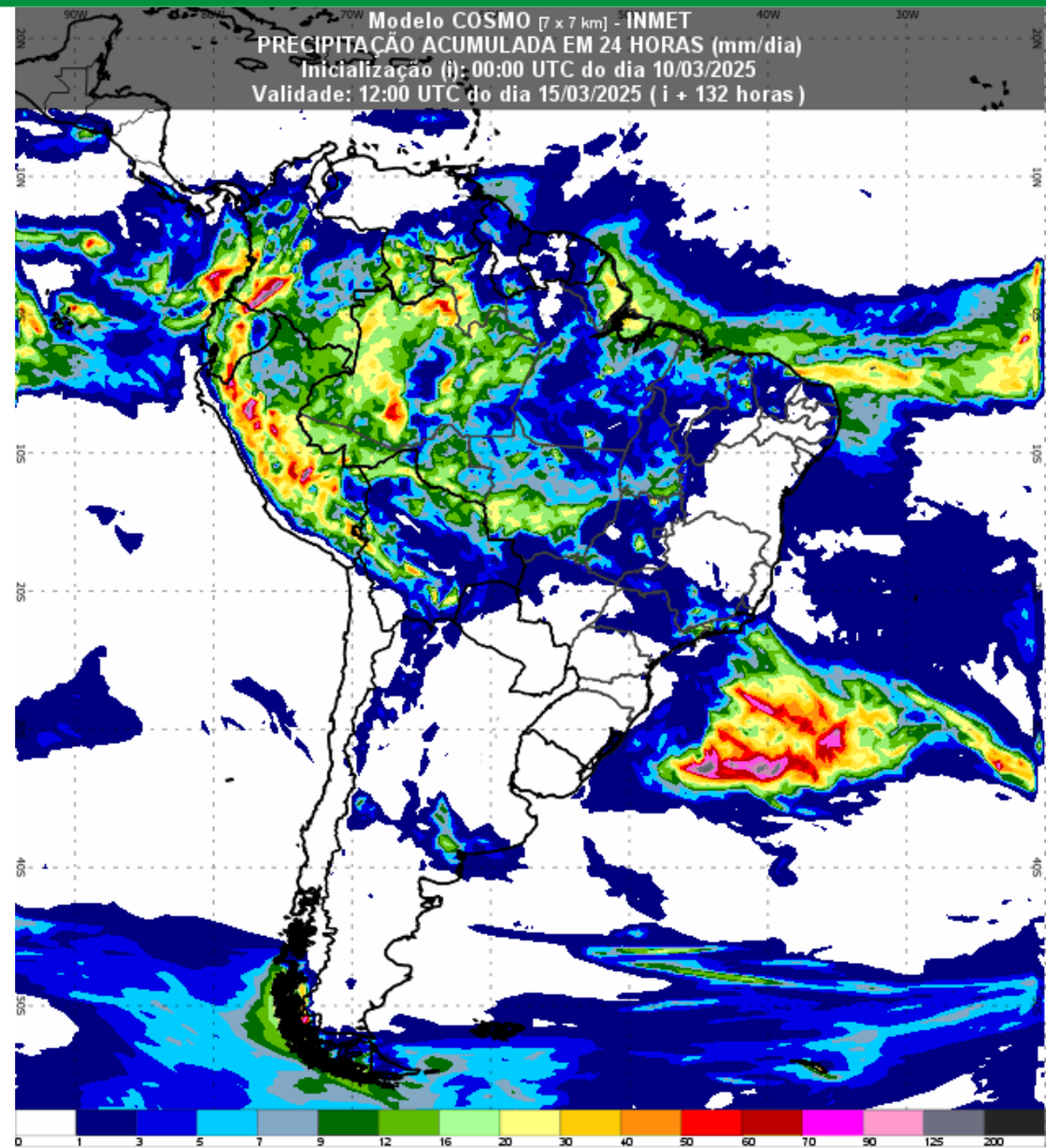
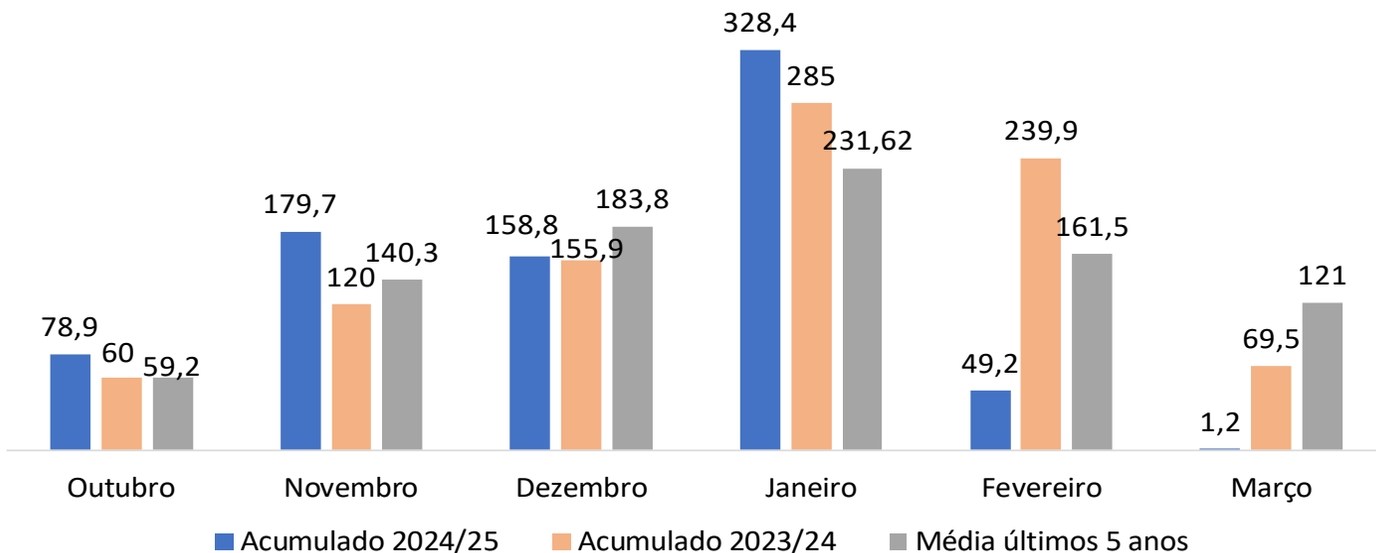
Base de Dados - Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Abacafé, Fundação BA, Sindicato Barreiras, Sindicato LEM, Sandias, Aprosem, Aciagri, Cargill, Bunge, Cooproeste, CREA, IBGE, Bahiater, Adab, Conab, BNB, Banco do Brasil, ALZ Grãos, ADM do Brasil, Cofco Agri. Atualizada em 16/12/2024.



# TEMPO

De acordo com dados do INMET (2025), a previsão para os próximos dias indica sol entre nuvens durante a semana, com períodos de maior nebulosidade ao longo do dia. Até o momento, março não registrou volumes expressivos de chuva, acumulando apenas 1,2 mm. No entanto, para o próximo final de semana, há previsão de precipitações consideráveis nos principais núcleos produtivos do Oeste da Bahia.

## 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  
ANA LIMA  
ENEAS PORTO  
GABRIEL HENRIQUE  
GABRIEL JUCHEM  
GLAUCIANA ARAÚJO  
JACKSON MOTA  
JOANNE LEDO  
LUIZ STALHKE  
LUÍZA BARRETTO  
MARCOS ALEXANDRE  
MARCUS NEVES  
MATHEUS RIBEIRO  
PEDRO HENRIQUE  
RAQUEL PAIVA



ACESSE:



# BOLETIM AIBA

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



 aiba

**CIRCULAR N° 22 SAFRA 2024/25**

Para mais informações, acesse o site da Associação: [www.aiba.org.br](http://www.aiba.org.br) ou nossas redes sociais: @aibaoficial