

# BOLETIM AIBA



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

**CIRCULAR N° 35 SAFRA 2023/24**

**18/06/2024**



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



## RESUMO

Com a colheita da soja finalizada, as atenções se voltam para a colheita do milho verão e para os cultivos de cobertura e segunda safra. Com as adversidades climáticas enfrentadas na safra atual, o planejamento das próximas operações, se intensificam nas propriedades. Nesse período de entressafra, muitos produtores estão recebendo parte dos insumos e fechando contratos com os fornecedores de sementes. Além disso, boa parte das propriedades rurais já começaram a fazer o manejo e destruição de tigueras, se preparando para o cumprimento do vazio sanitário da soja, que de acordo com a Portaria MAPA/DAS 1.111 de 13 de maio de 2024, o vazio sanitário da soja no estado da Bahia, será a partir do dia 26 de junho. Na cultura do milho, as avaliações parciais demonstram que os resultados possivelmente serão abaixo da média estimada, visto as limitações enfrentados pelo clima e pelos aspectos fitossanitários, com a ocorrência de cigarrinhas, epiroplasma e molicutes estão contribuindo negativamente para os resultados.

**Milho:** A colheita vai se encaminhando para reta final nos principais núcleos produtivos. Em avaliações parciais de colheita, os dados demonstram que as médias registradas estão bem abaixo do estimado. As avaliações preliminares demonstram médias em torno dos 150 sc/ha. As adversidades climáticas e os fatores fitossanitários, continuam contribuindo para tal condição.

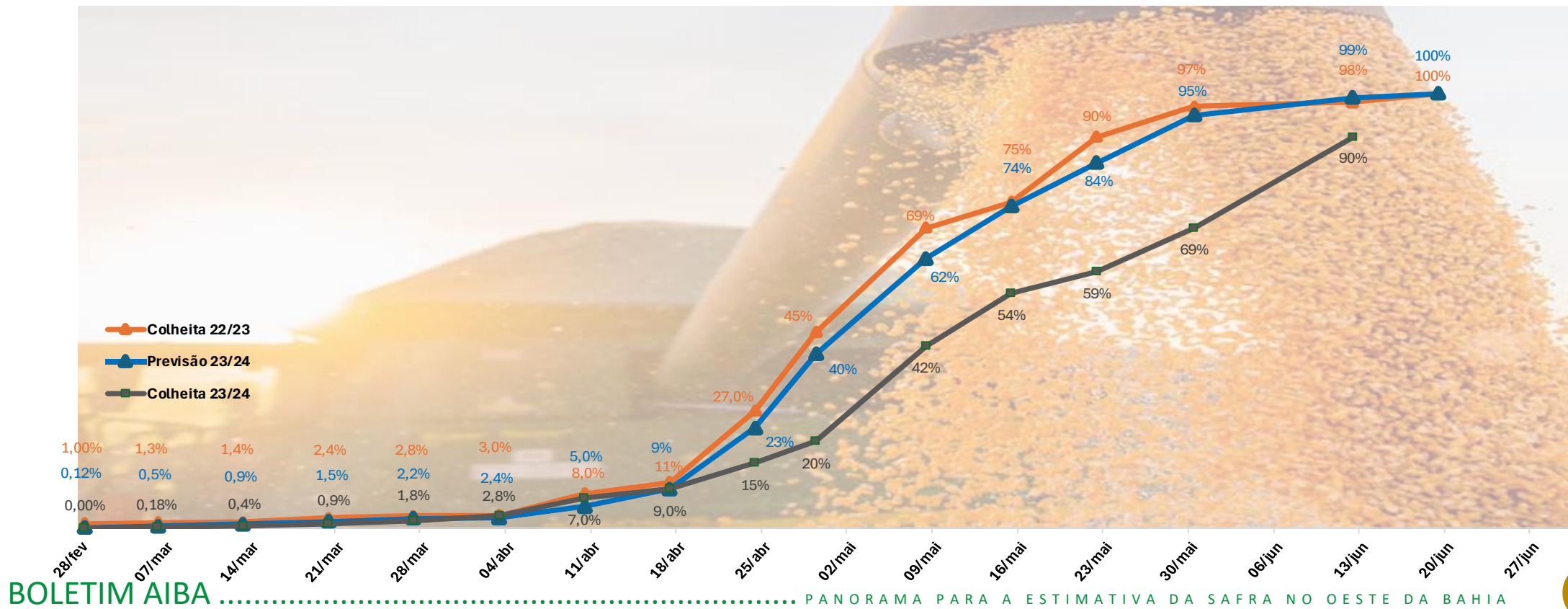
**Algodão:** A colheita continua pujante nas diversas microrregiões do oeste da Bahia. As áreas colhidas demonstram que a produtividade da cultura está de acordo com as perspectivas estimadas, segundo a Abapa. No último levantamento realizado pelo conselho técnico da Aiba, a média de produtividade de algodão estimada para essa safra está em 312@/ha.





# PREDIÇÃO E MONITORAMENTO DE COLHEITA DE MILHO

A colheita de Milho (verão) vai se encaminhando para sua fase final, com isso é possível trazer dados do final da operação na região Oeste da Bahia. Até o presente momento, foram colhidas uma área correspondente a 104 mil ha de milho na região. O atraso na operação, quando comparado a calendários agrícolas anteriores, se deve em virtude do problemas climáticos enfrentados, no estabelecimento da cultura no início da Safra (atraso da semeadura e replantio), bem como a presença das chuvas no período de colheita em períodos pontuais no final do ciclo. As médias parciais de colheita continuam abaixo dos valores estimados no início da safra, com valores na casa dos 150 sc/ha.





# PREVISÃO DA SAFRA 2023/24



SOJA

<b>ÁREA</b>	<b>PRODUÇÃO</b>
1,980 Milhões/ha	7,484 Milhões/ton
<b>COMERCIALIZAÇÃO 22/23</b>	<b>PRODUTIVIDADE</b>
99,9%	63 sc/ha
<b>COMERCIALIZAÇÃO 23/24</b>	<b>VALOR</b>
80%	120,88 R\$/sc

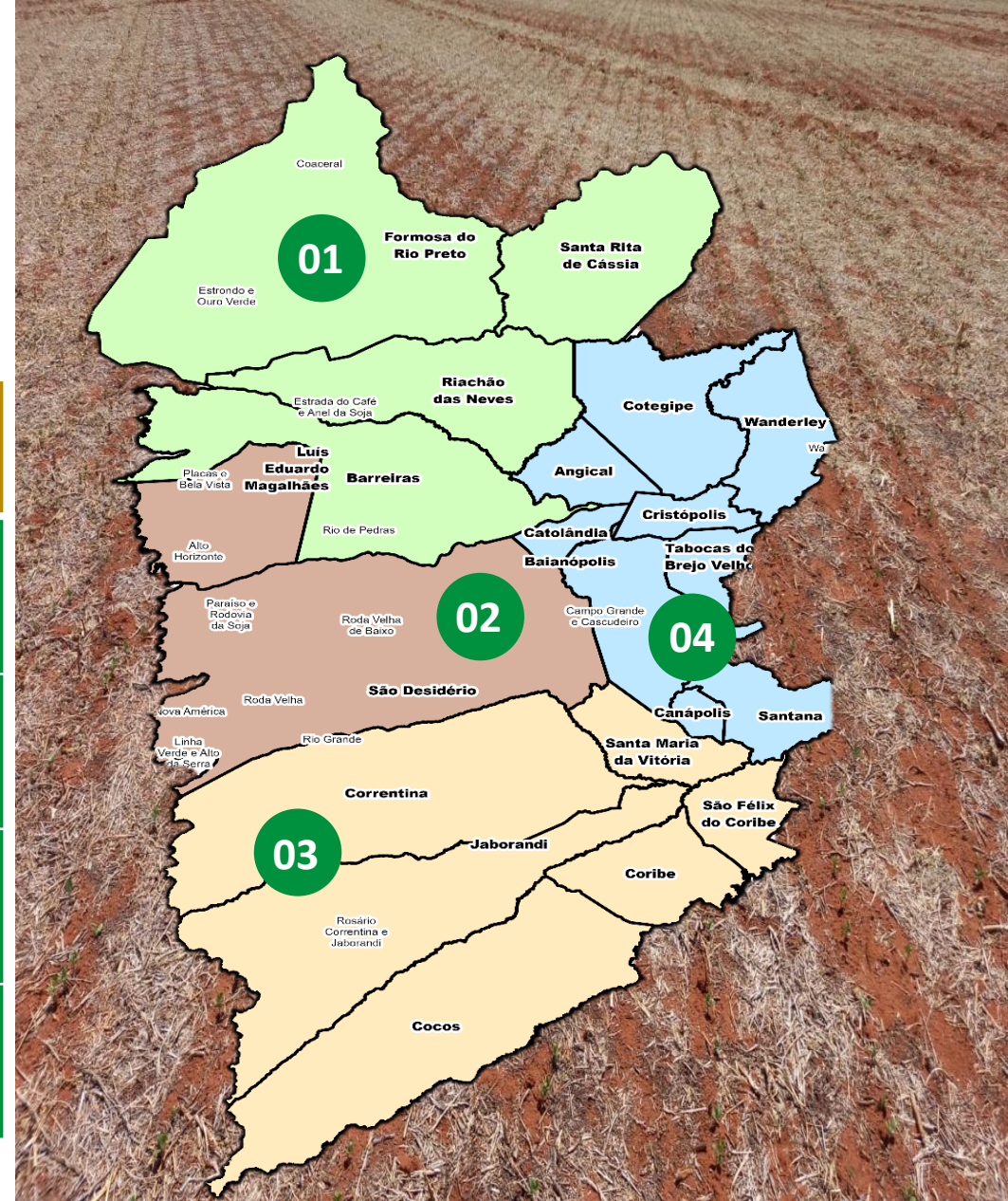
\* Preço de soja disponível na segunda-feira 18/06/2024.





# NÚMEROS DA SOJA 2023/24

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 22/23
Região 01	2024	778	63	3,6%
	2023	751	70	
Região 02	2024	756	64	11,2%
	2023	680	70	
Região 03	2024	420	62	3,8%
	2023	405	62	
Região 04	2024	26	51	8,5%
	2023	24	40	

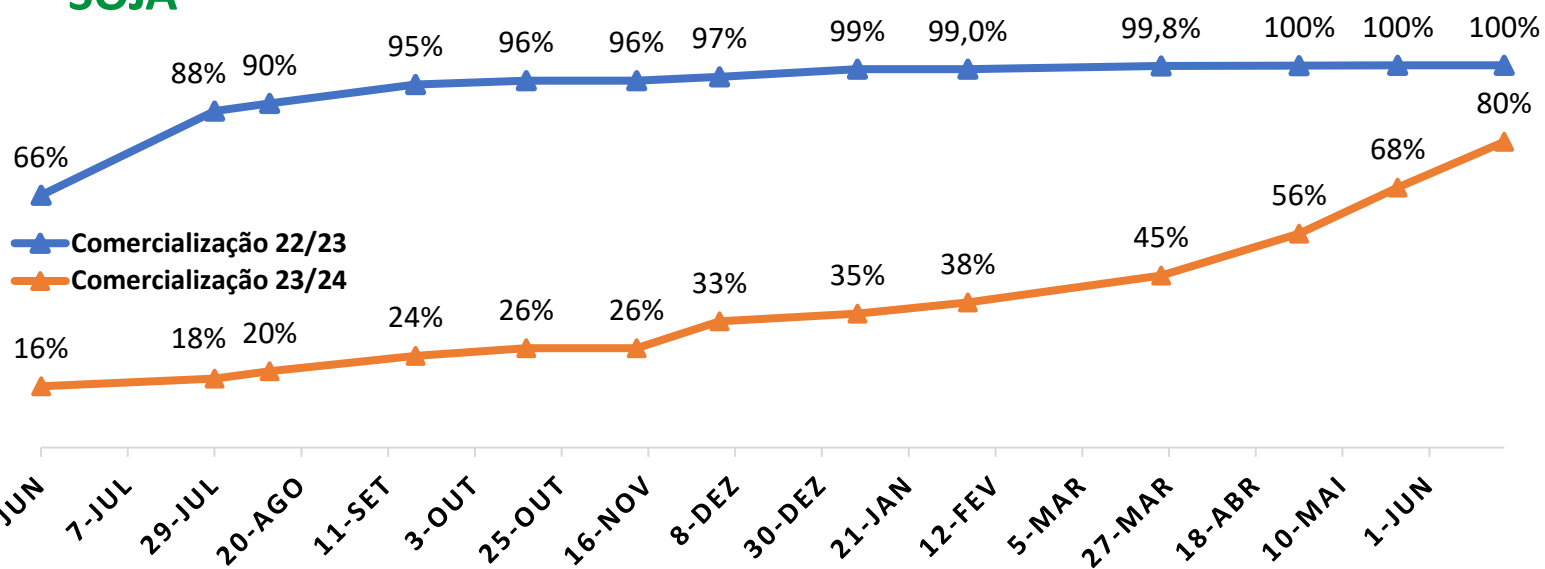




# COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



## SOJA





# PREVISÃO DA SAFRA 2023/24



MILHO VERÃO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO
110 Mil/ha	150 sc/ha	990 Mil/ton



MILHO INVERNO/  
IRRIGADO

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

COMERCIALIZAÇÃO 22/23
99%

COMERCIALIZAÇÃO 23/24
30%

VALOR
54,75 R\$/sc

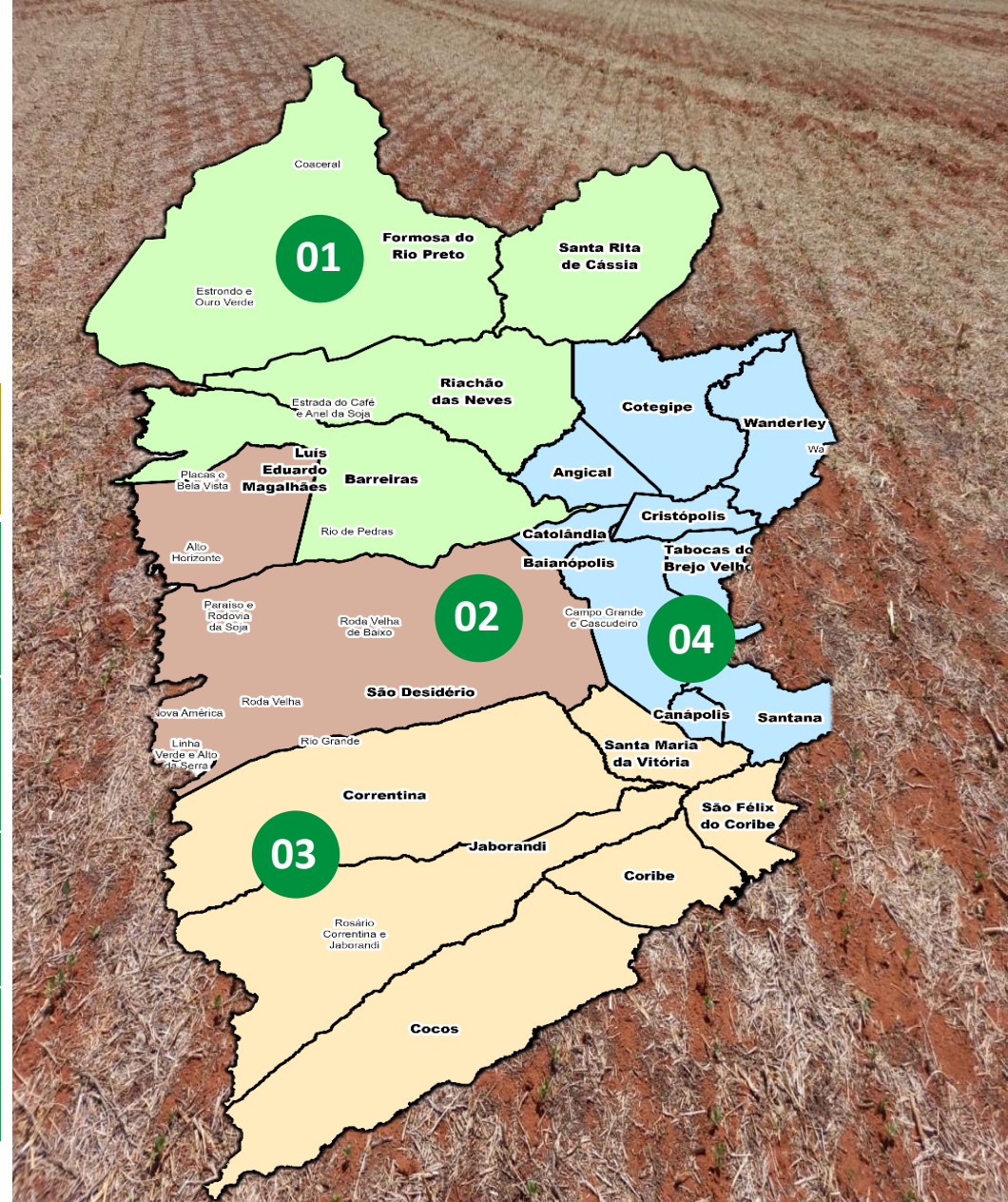


\* Preço do milho disponível na segunda-feira 18/06/2024.



# NÚMEROS DO MILHO VERÃO 2023/24

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 22/23
Região 01	2024	38	153	- 38%
	2023	62	187	
Região 02	2024	45	142	- 46,4%
	2023	84	165	
Região 03	2024	50	140	- 32%
	2023	74	183	
Região 04	2024	2	70	- 33%
	2023	3	90	



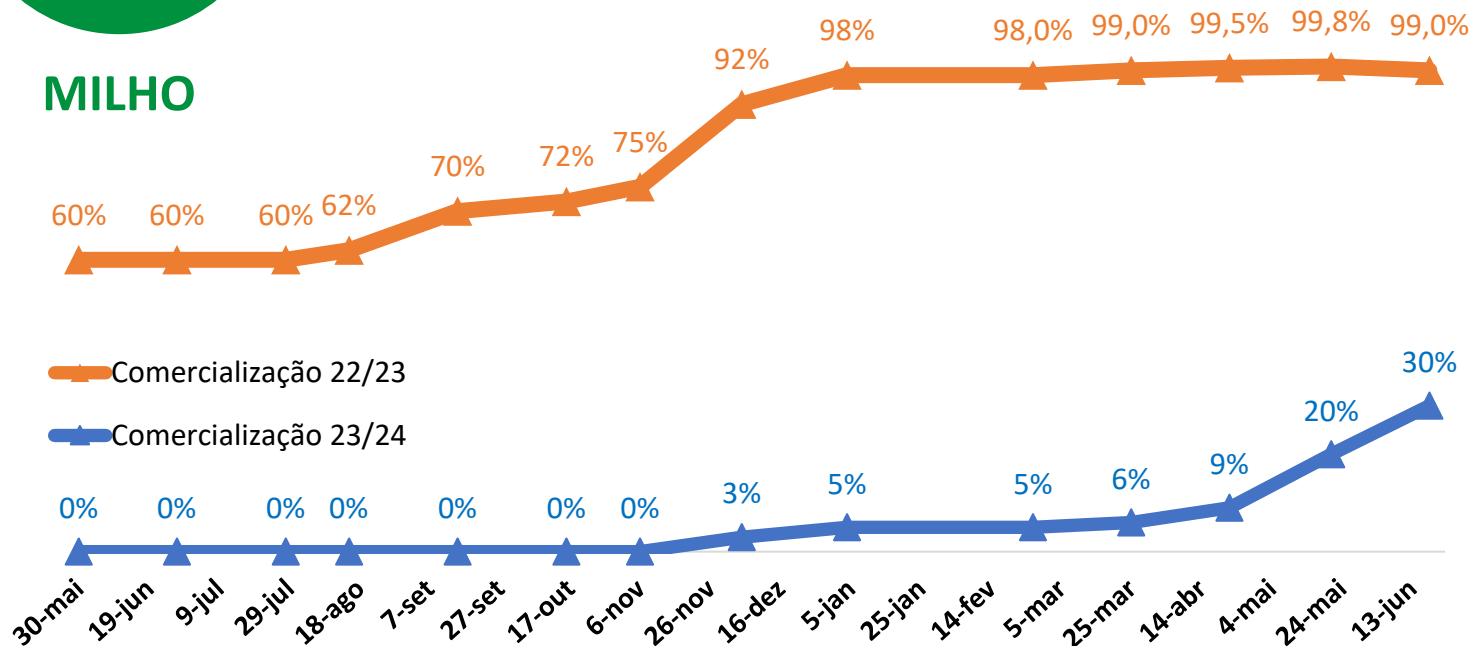




# COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



## MILHO





# CONHEÇA A REGIÃO

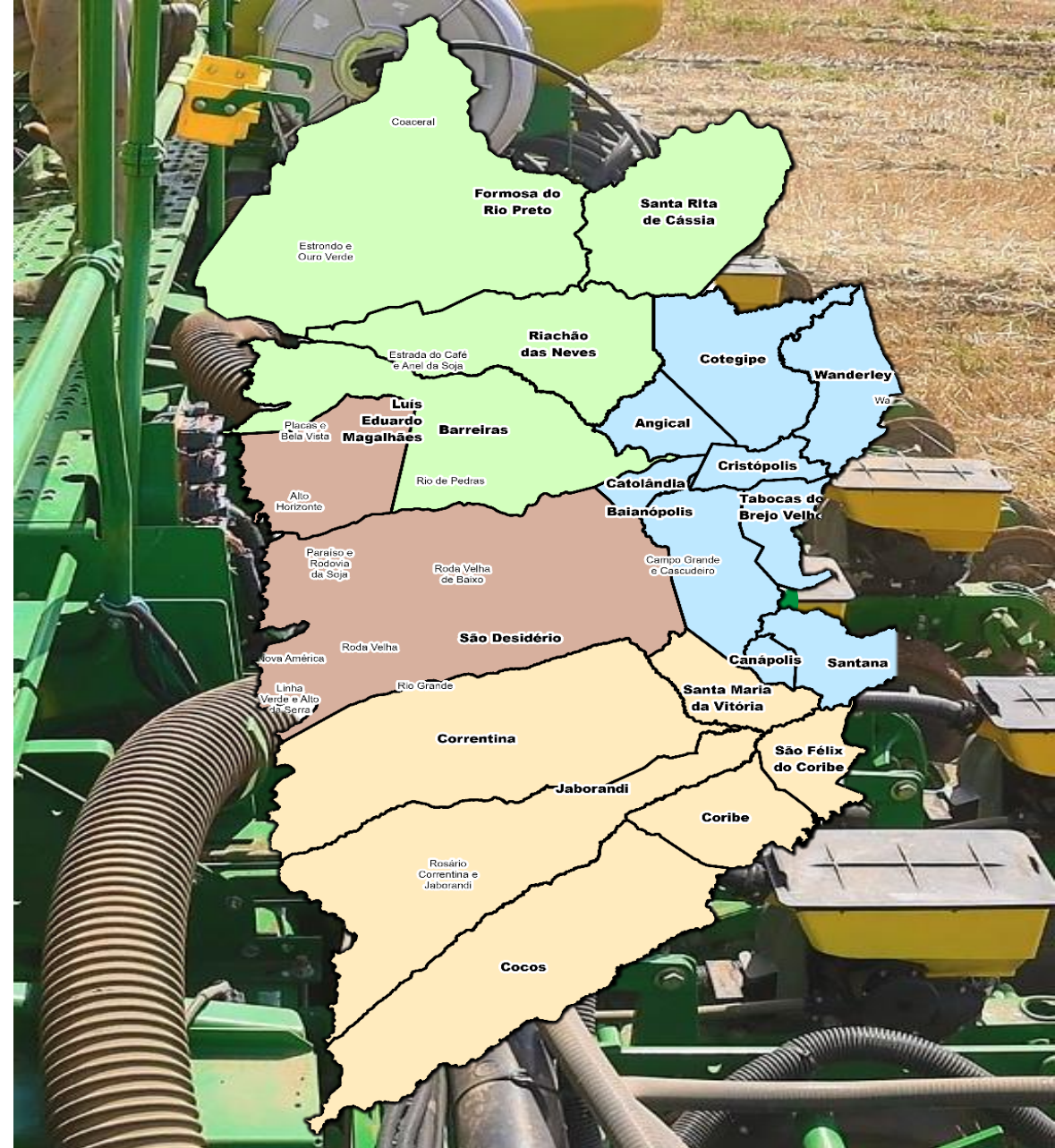
Os municípios produtores de soja e milho da região Oeste da Bahia estão agrupados em quatro sub-regiões:

- REGIÃO 01**
  - Barreiras
  - Riachão das Neves
  - Formosa do Rio Preto
  - Santa Rita de Cássia

- REGIÃO 03**
  - Correntina
  - Jaborandi
  - Cocos
  - Coribe

- REGIÃO 02**
  - Luís Eduardo Magalhães
  - São Desidério

- REGIÃO 04**
  - Baianópolis
  - Cotegipe
  - Cristópolis
  - Wanderley
  - Tabocas do Brejo Velho





## DADOS GERAIS DA SAFRA

Na safra 2023/24 temos:



1,980 milhões ha

Soja

↑ +6,5%



345 mil ha

Algodão

↑ +13,1%



135 mil ha

Milho

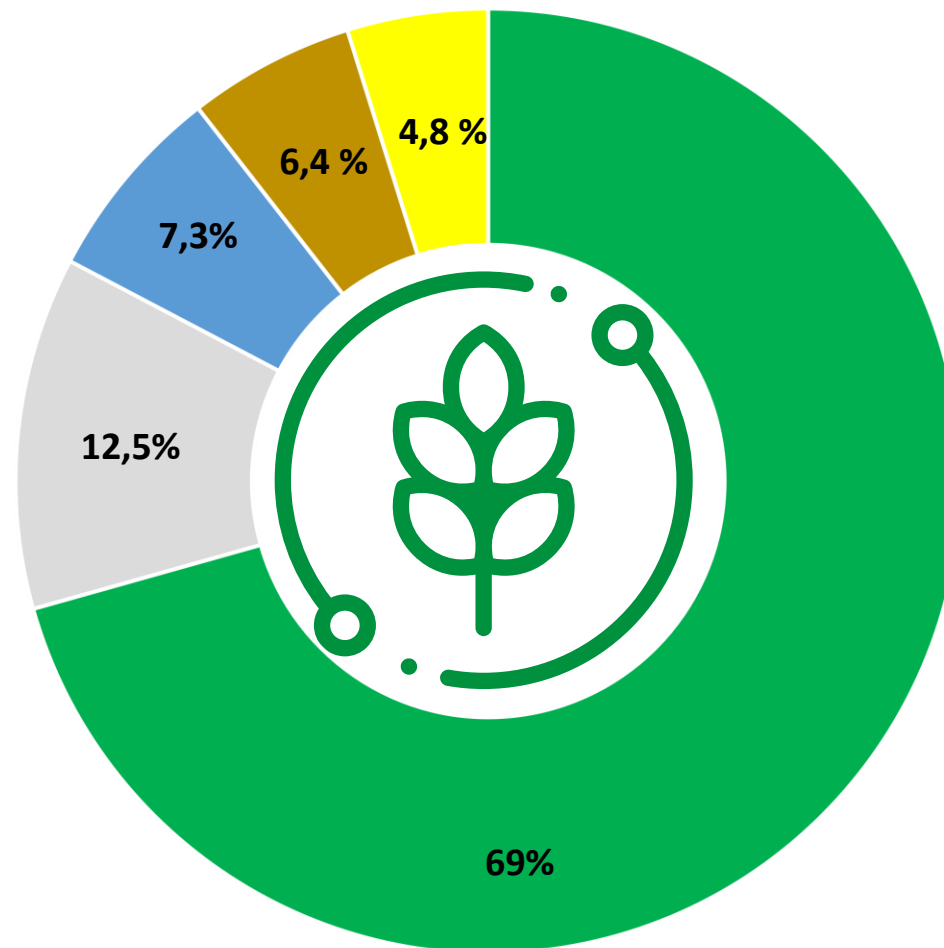
↓ -38%



150 mil ha

Sorgo

↓ -11,8%



■ Soja ■ Algodão ■ Milho ■ Sorgo ■ Outras Culturas

\*Base de dados atualizada dia 20/05/2024 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)		
	2022/23	2023/24	Variação	2022/23	2023/24	Variação	2022/23	2023/24	Variação
Soja	1.860	1.980	6,5%	67	63	-6,0%	7.477	7.484	0,1%
Algodão *	305	345	13,1%	330	312	-5,5%	1.509	1.614	7,0%
Milho	180	110	-38,9%	160	150	-6,3%	1.728	990	-42,7%
Milho Irrigado	40	25	-37,5%	180	180	0,0%	432	270	-37,5%
Trigo	10	7	-30,0%	85	90	5,9%	51	37	-27,5%
Sorgo	170	150	-11,8%	60	60	0,0%	612	540	-11,8%
<b>Total</b>	<b>2.565</b>	<b>2.617</b>	<b>2,0%</b>				<b>11.809</b>	<b>10.935</b>	<b>-7,4%</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 20/05/2024.



# BAHIA FARM SHOW 2024

O Agro que sustenta as famílias, fomenta o desenvolvimento e alimenta a economia do Brasil e do mundo! Com o tema “Agro, Herança do Brasil”, a 18ª edição da Bahia Farm Show foi a vitrine do agro para o mundo, evidenciando a força desse setor que une famílias ao redor dos lares brasileiros.

Encerrada no sábado (15) a Bahia Farm Show atingiu um novo recorde em comercialização, com a marca de R\$ 10,9 bilhões em negócios fechados, superando os R\$ 8,2 bilhões da edição passada, correspondendo a um crescimento de 32,7% em comparação à 2023. Em relação ao público, a feira, realizada em Luís Eduardo Magalhães, também superou as expectativas, com 111.377 mil visitantes, ultrapassando os 100.262 mil do ano passado.

Para o próximo ano, convidamos todos a retornarem à nossa próxima edição, a 19ª Bahia Farm Show, que acontecerá de 09 a 14 de junho de 2025.



UMA FEIRA QUE  
**FEZ HISTÓRIA**

RECORDE



**10,9**

BILHÕES

Em volumes de negócios

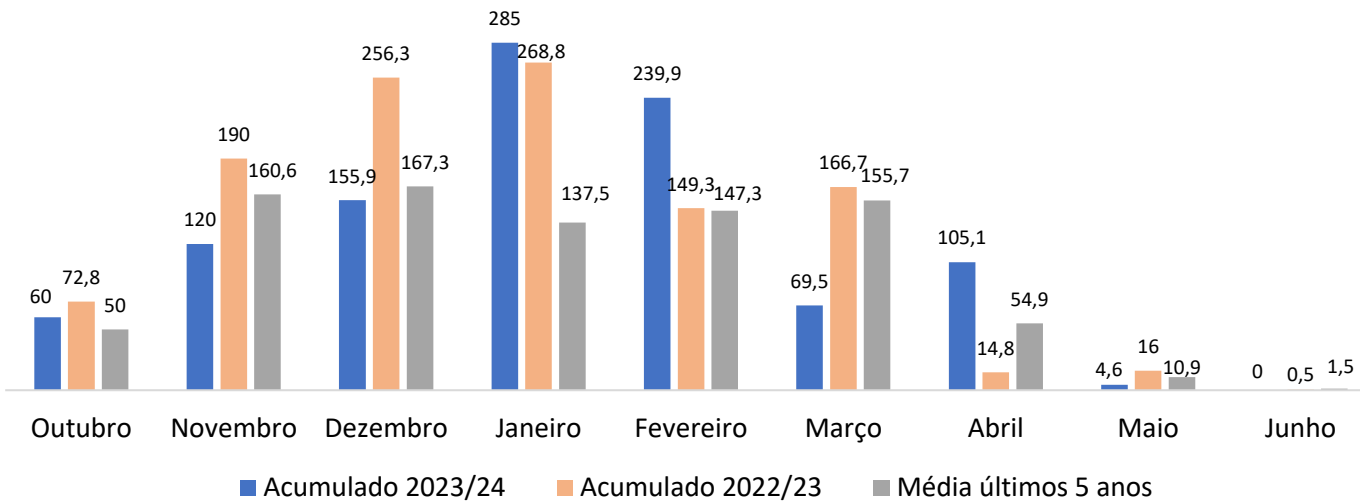




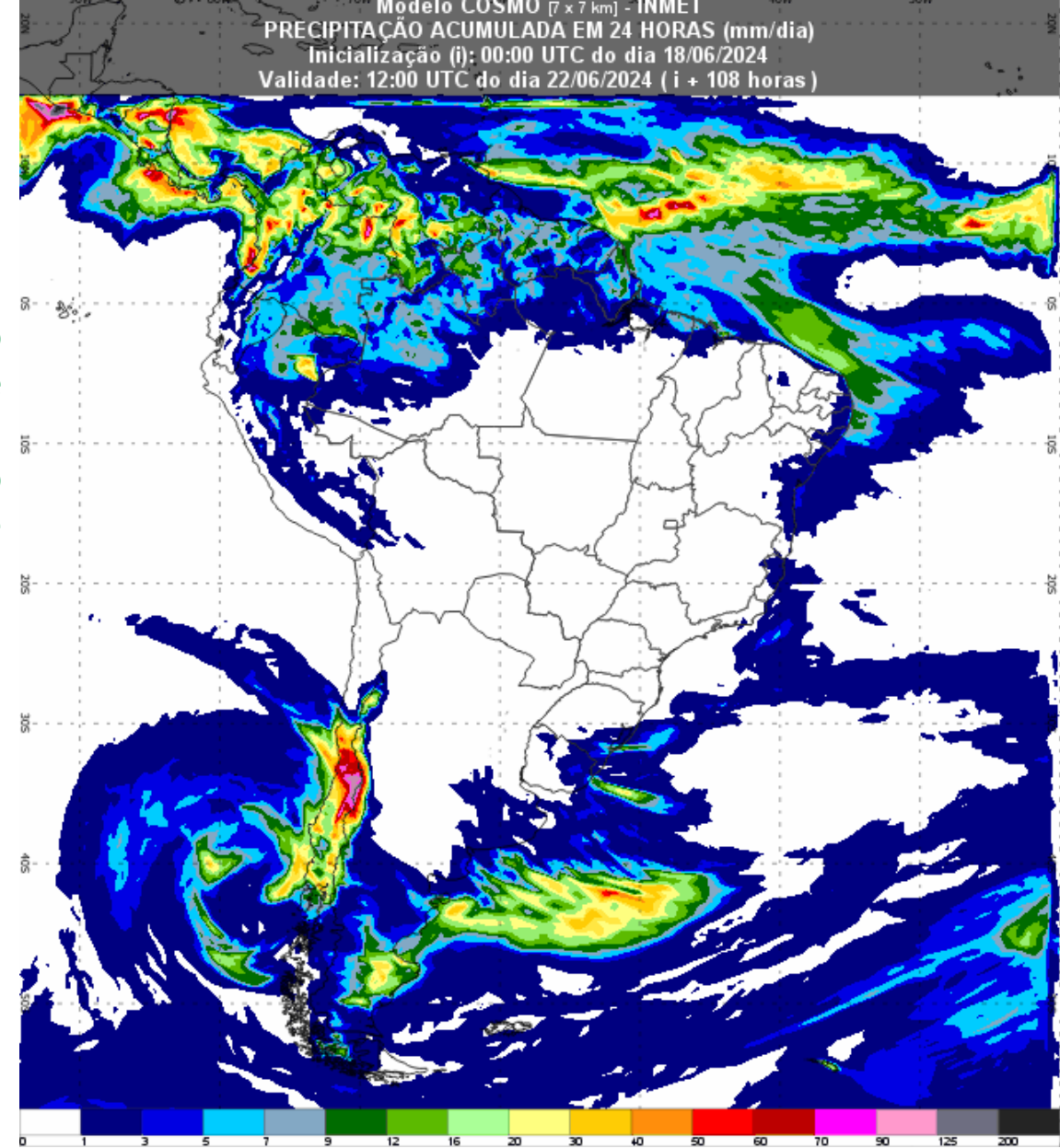
# TEMPO

Os dados numéricos do INMET (2024) apontam para condição ensolarada durante a semana, em diferentes períodos nas principais microrregiões produtoras da região Oeste da Bahia. No mês de maio, foram registrados, um volume acumulado de precipitação de 4,6 mm, já no mês de junho a precipitação se mantém dentro da média histórica climática dos últimos cinco anos. O INMET (2024) publicou um aviso de PERIGO POTENCIAL sobre a baixa umidade relativa do ar variando entre 30% e 20%, para região oeste do estado.

## Resumo de Precipitações 2023/24 (mm)



■ Acumulado 2023/24   ■ Acumulado 2022/23   ■ Média últimos 5 anos





## FICHA TÉCNICA

### EQUIPE TÉCNICA:

Aloísio Júnior  
Eneas Porto  
Danilo Passos  
Hellen Bitencourt  
Gabriel Juchem  
Glauciana Araújo  
Jackson Mota  
Joanne Ledo  
Luiz Stalhke  
Marcus Neves  
Poliana Silva  
Raquel Paiva

### DIRETOR EXECUTIVO:

Alan Malinski

### PRESIDENTE AIBA:

Odacil Ranzi

### FONTES:

Abapa  
Conselho Técnico Aiba  
Conab  
Programa  
Fitossanitário  
Inmet  
Obahia

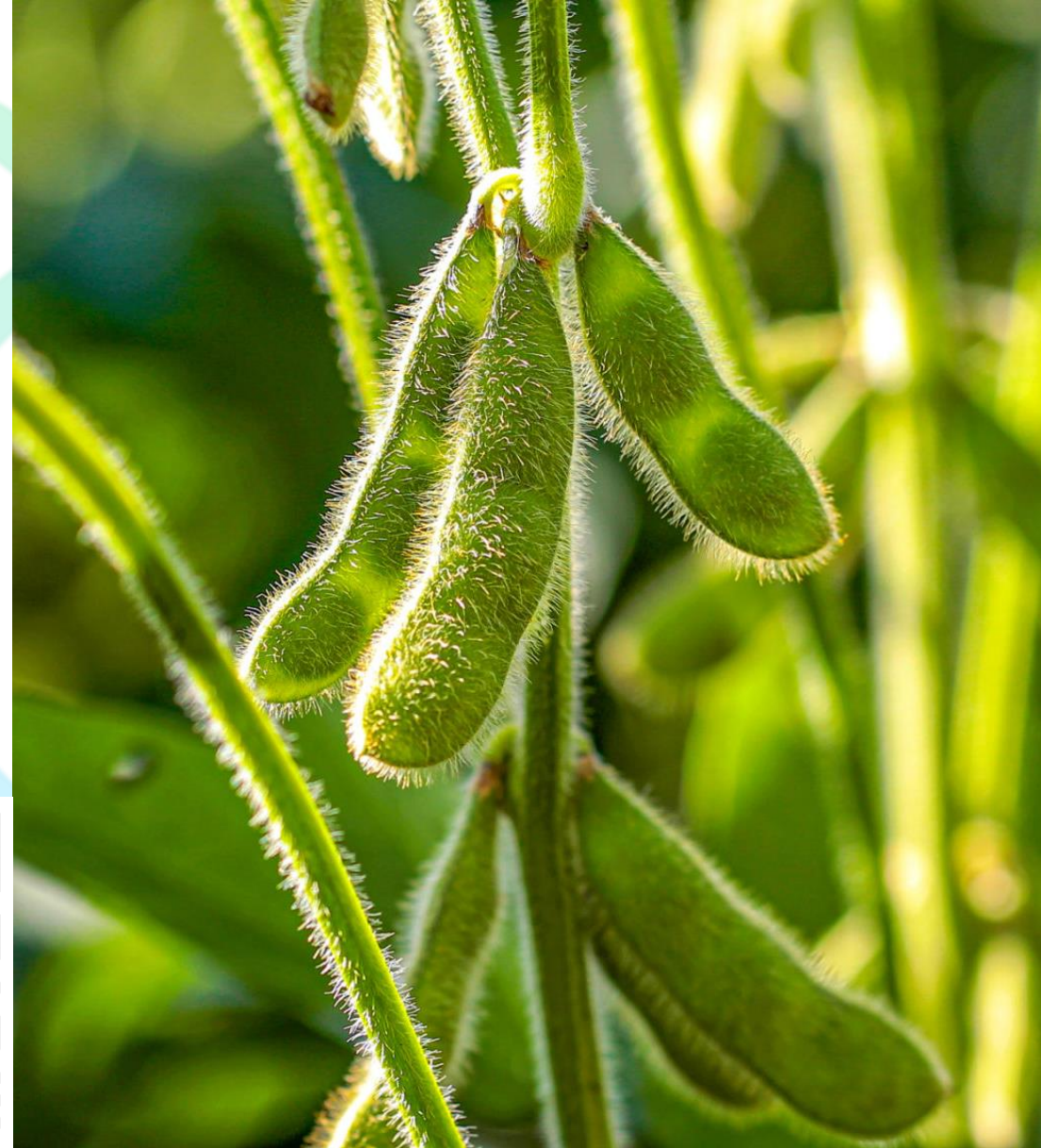
### REVISÃO:

Ascom Aiba

### ORGANIZAÇÃO:

Aiba 2024

### ACESSE:



# BOLETIM AIBA



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

**CIRCULAR N° 35 SAFRA 2023/24**

**18/06/2024**