

# BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 03 SAFRA 23/24

23/10/2023





# APRESENTAÇÃO

A safra 23/24 oficialmente foi iniciada em 08 de outubro de 2023, durante esse período, muitos produtores rurais deram a largada a semeadura de soja em diferentes municípios e microrregiões do oeste da Bahia.

Destaca-se para esse período, o monitoramento efetivo das áreas que requereram a antecipação de semeadura em caráter excepcional e o acompanhamento do plantio das áreas irrigadas. Além disso, a equipe do núcleo de Agronegócio continua prestando os serviços de análise de fertilizantes e análise de sementes nas propriedades rurais durante essa safra.

O circular nº 03 do Boletim Aiba, apresenta os números de estimativas da safra e informações importantes do agronegócio oestino. O Boletim AIBA é disponibilizado semanalmente e pode ser acessado em nosso site. Em breve teremos o 2º circular do boletim para cadeia de proteína animal. Para maiores informações acesse nossas redes sociais @aibaoficial ou [www.aiba.org.br](http://www.aiba.org.br).







# INTRODUÇÃO

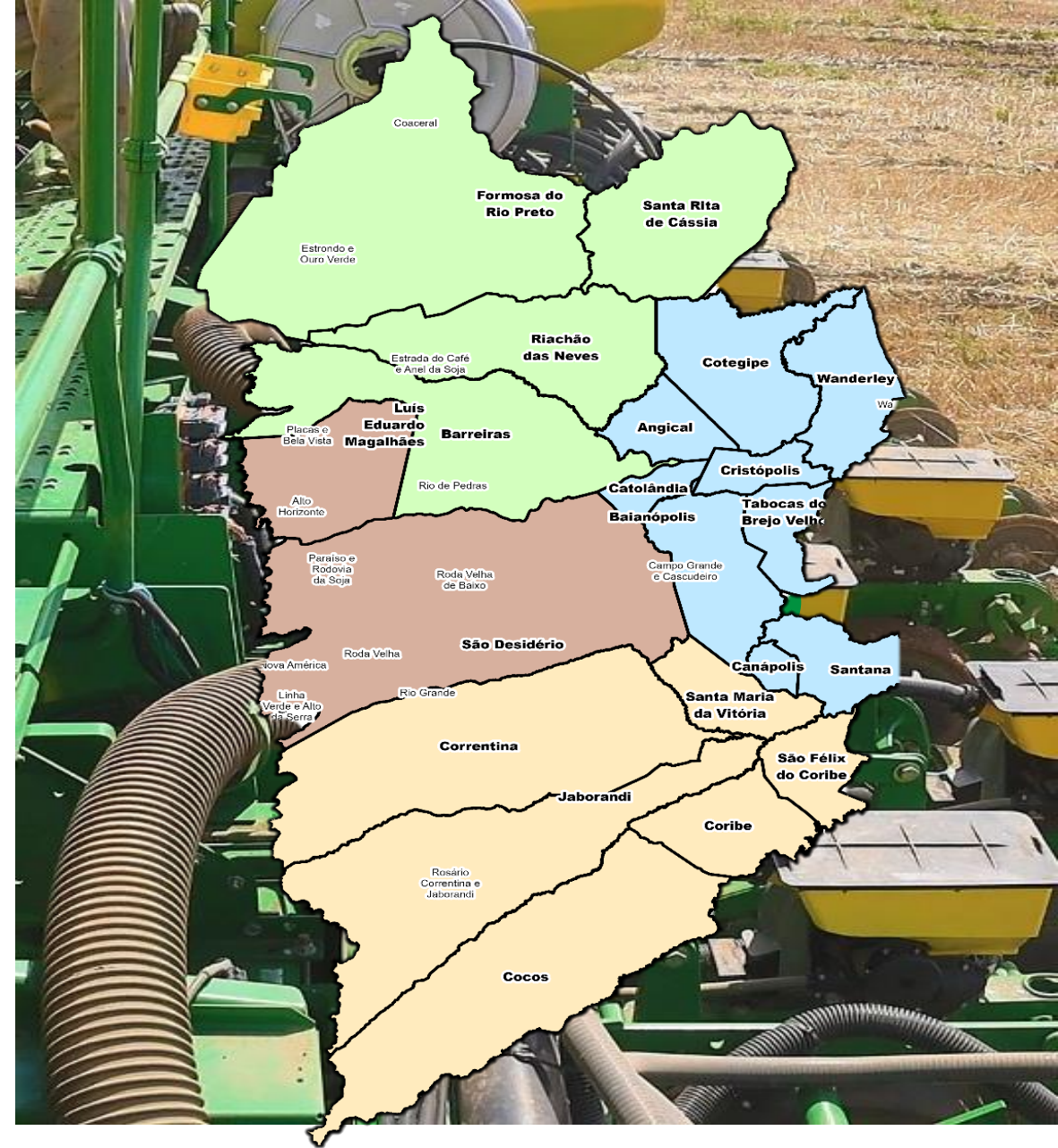
Os municípios produtores de soja e milho da região Oeste da Bahia estão agrupados em quatro sub-regiões:

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

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

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

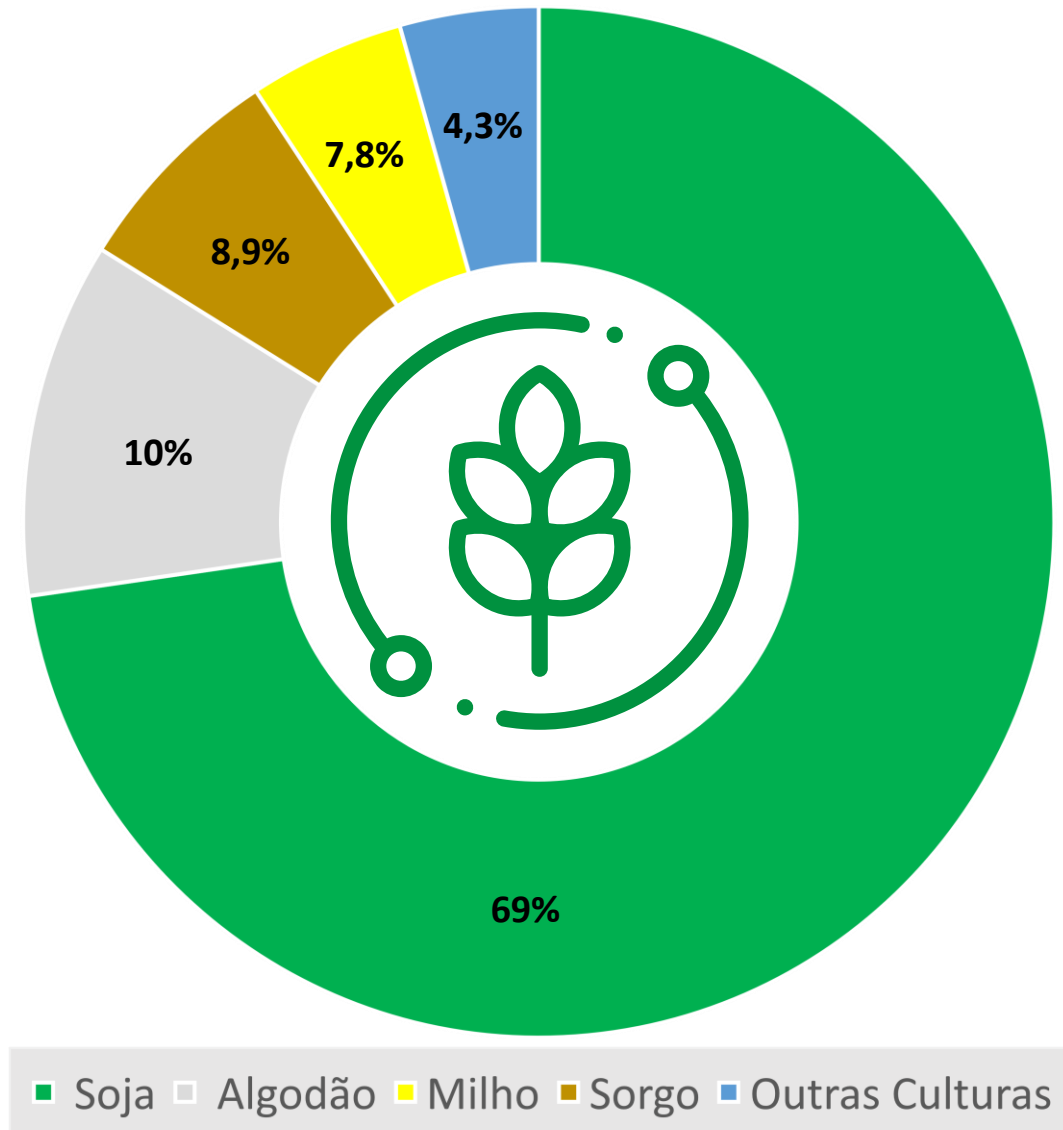
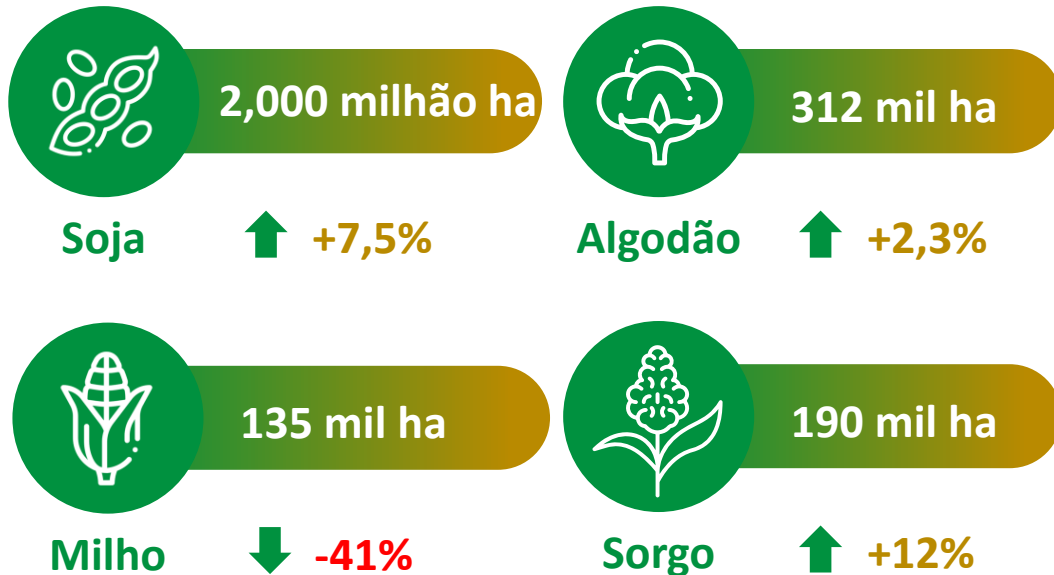
- REGIÃO 04**
  - Baianópolis
  - Cotegipe
  - Cristópolis
  - Wanderley
  - Tabocas do Brejo Velho





## INÍCIO DA SAFRA

Para as demais áreas que não realizaram o requerimento de antecipação de semeadura de soja, o plantio da oleaginosa está acontecendo desde o dia 08 de outubro, após a integralização de mais de 90 dias de vazio sanitário. A previsão que na safra 22/23 tenhamos:

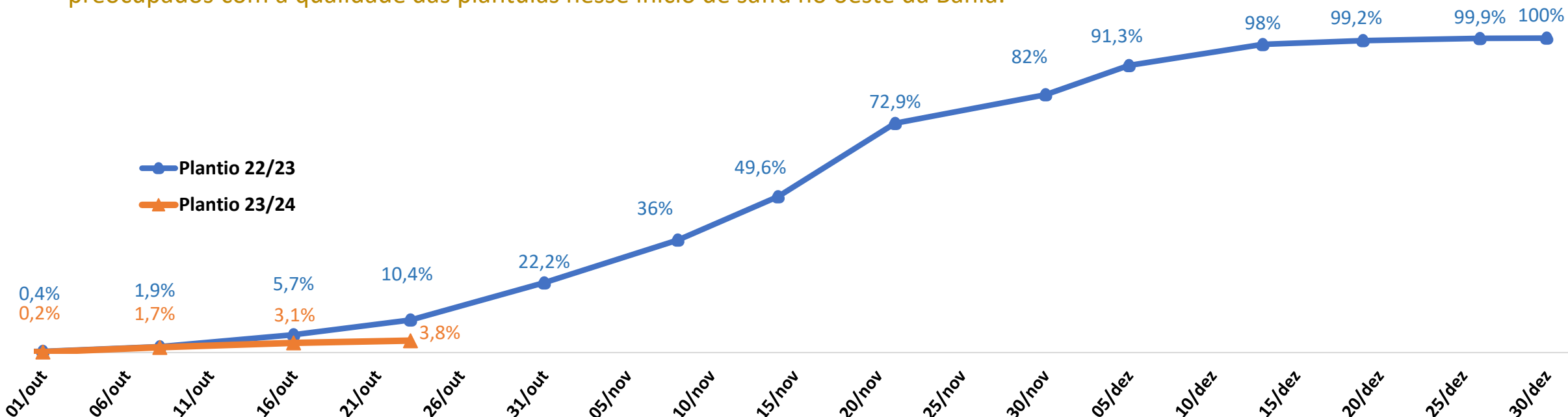


\*Base de Dados atualizada dia 16/10/2023 pelo Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Abacafé, Fundação BA, Sindicato Barreiras, Sindicato LEM, Sandias, Aprosem, Aciagri, Cargill, Bunge, Cooproeste, CREA, IBGE, Bahiater, Adab, Conab, BNB, Banco do Brasil, Louis Dreyfus, ADM do Brasil, Cofco Agri.



## INÍCIO DA SAFRA

A equipe do núcleo de Agronegócio da AIBA está acompanhando o avanço do plantio de soja no oeste da Bahia, afim de monitorar a evolução e consolidação de semeadura nas principais propriedades. Até o presente momento, cerca de 76 mil ha de soja foram plantadas, o que corresponde a 3,8% da área total estimada. O clima vem sendo uma variável notável para a diminuição no ritmo da semeadura da cultura, onde a ausência das chuvas corroboram para situação, fator que deixa os produtores rurais atentos e preocupados com a qualidade das plântulas nesse início de safra no oeste da Bahia.





## PREVISÃO DA SAFRA 23/24



SOJA

ÁREA	PRODUÇÃO
2,000 Milhões/ha	8,060 Milhões/ton
COMERCIALIZAÇÃO 22/23	PRODUTIVIDADE
96%	67 sc/ha
COMERCIALIZAÇÃO 23/24	VALOR
26%	124,95 R\$/sc

\* Preço de soja disponível na segunda-feira 23/10/2023.

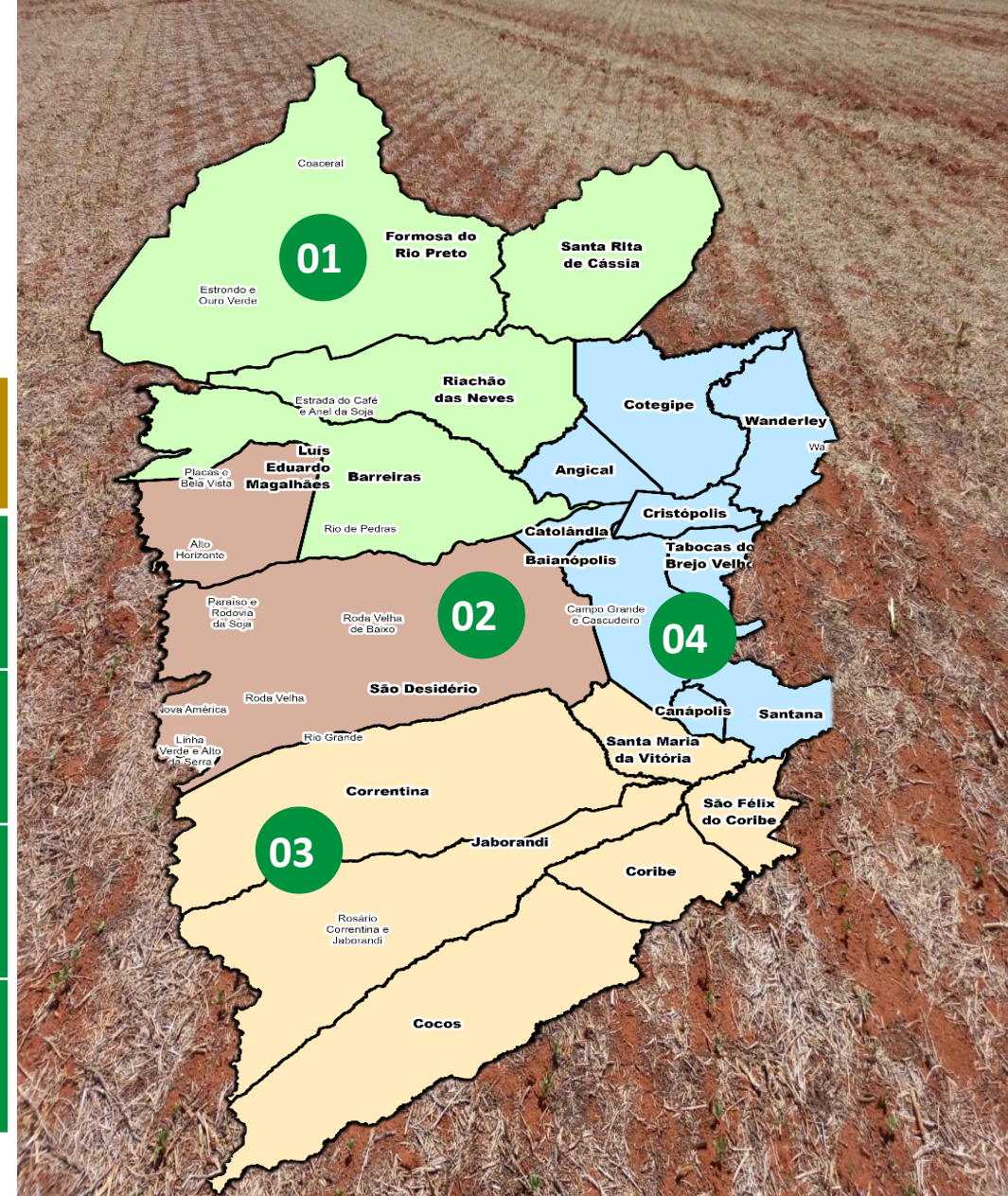






# NÚMEROS DA SOJA 23/24

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 22/23
Região 01	2024	785	67	4,6%
	2023	751	70	
Região 02	2024	762	66	12,1%
	2023	680	70	
Região 03	2024	425	66	6,2%
	2023	405	62	
Região 04	2024	28	52	16,6%
	2023	24	40	



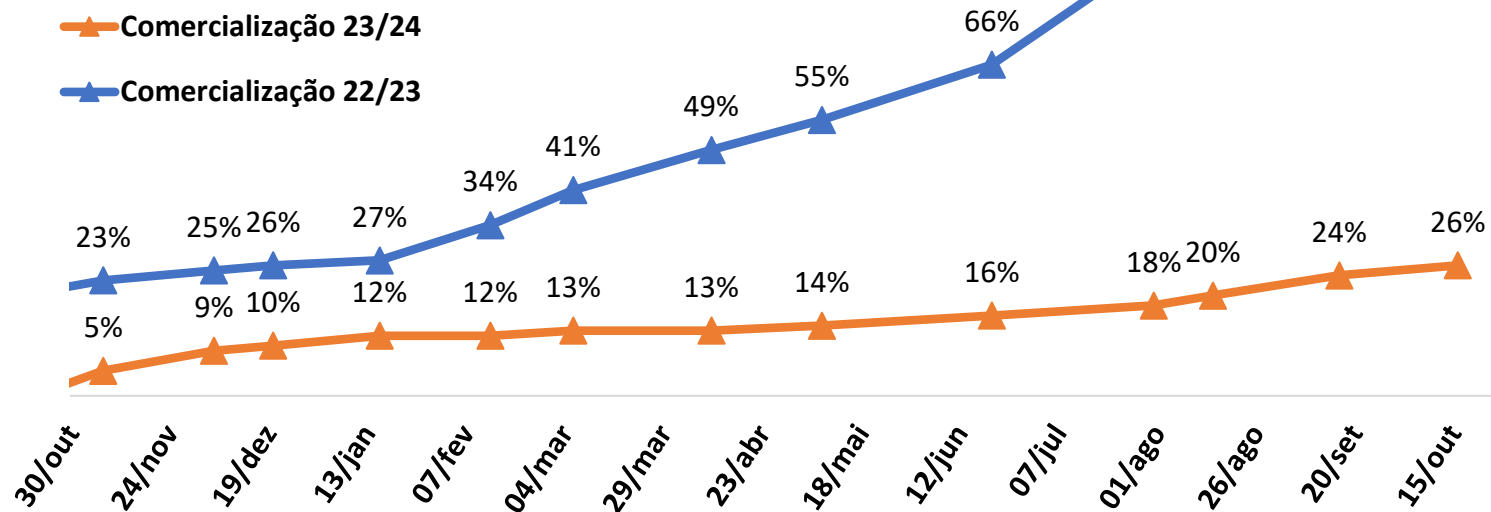




# COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



## SOJA







# PREVISÃO DA SAFRA 23/24



MILHO VERÃO

ÁREA

110 Mil/ha

PRODUTIVIDADE

180 sc/ha

PRODUÇÃO

1,782 Milhões/ton



MILHO INVERNO/  
IRRIGADO

ÁREA

25 Mil/ha

PRODUTIVIDADE

180 sc/ha

PRODUÇÃO

456 Mil/ton

COMERCIALIZAÇÃO 22/23

72%

COMERCIALIZAÇÃO 23/24

Não foram registradas bases concretas de negociação

VALOR

47,00 R\$/sc

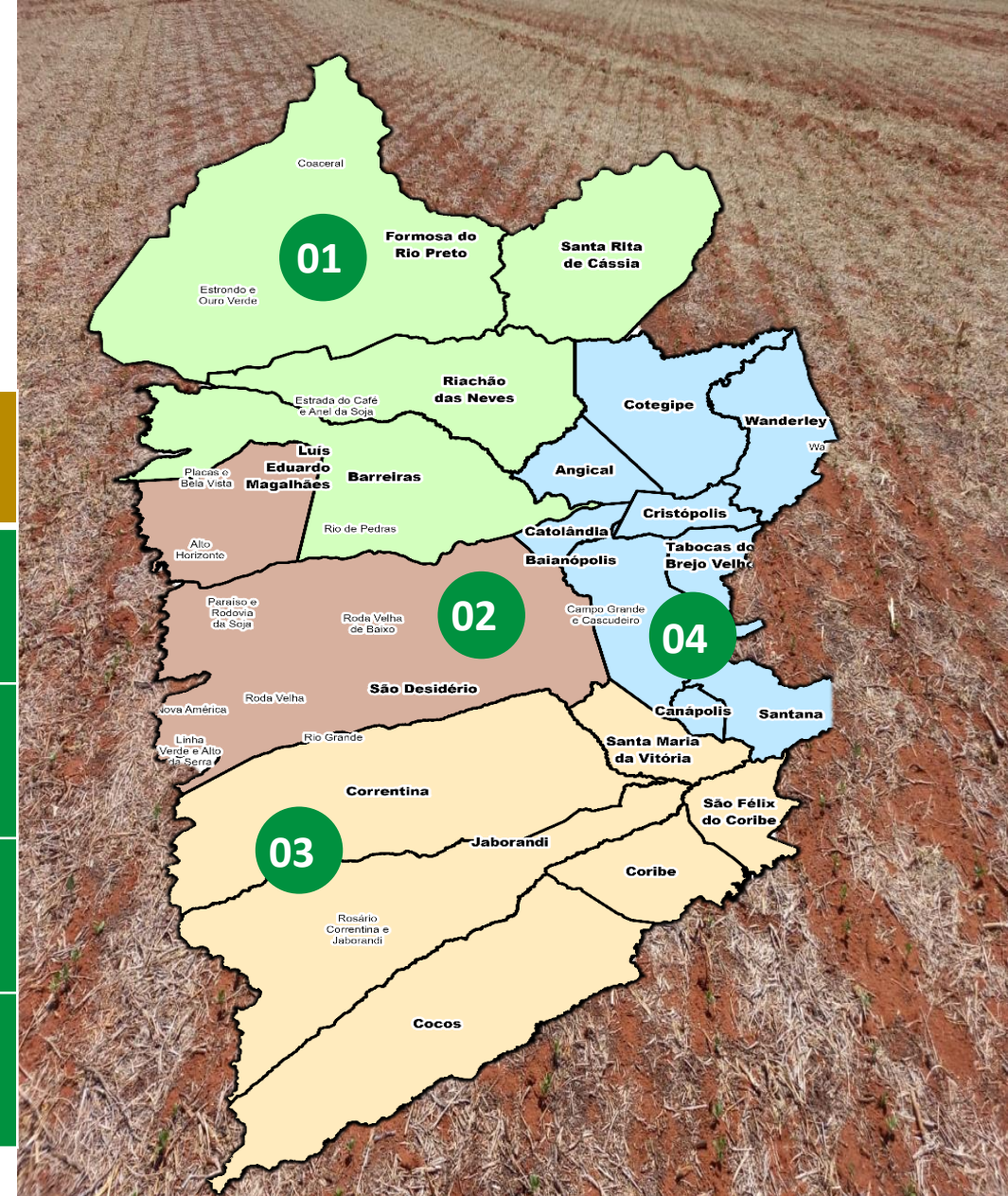


\* Preço do milho disponível na segunda-feira 23/10/2023.



# NÚMEROS DO MILHO VERÃO 23/24

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 22/23
Região 01	2024	38	182	- 38%
	2023	62	187	
Região 02	2024	45	170	- 46,4%
	2023	84	165	
Região 03	2024	50	168	- 32%
	2023	74	183	
Região 04	2024	2	100	- 33%
	2023	3	90	



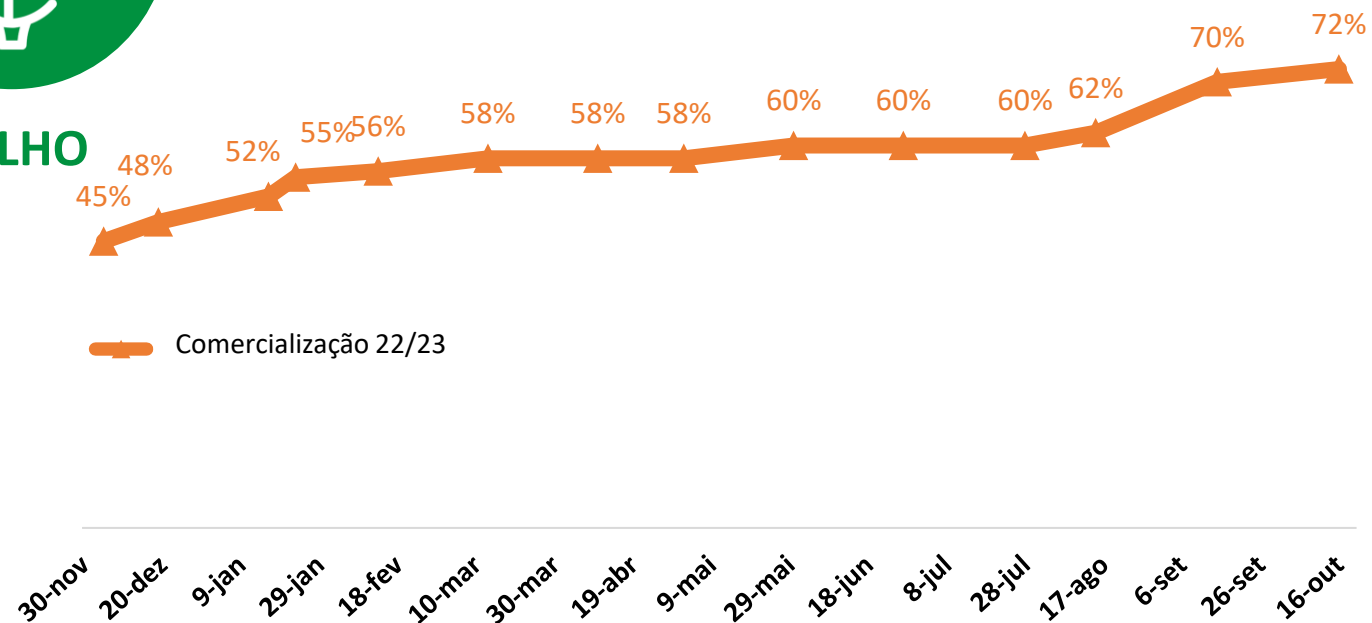




# COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



MILHO



Ainda não foram realizados registros de comercialização futura de milho para safra 23/24.





# 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	2.000	7,5%	67	67	0,0%	7.477	8.040	7,5%
Algodão *	305	312	2,3%	330	330	0,0%	1.509	1.547	2,5%
Milho	180	110	-38,9%	160	180	12,5%	1.728	1.458	-15,6%
Milho Irrigado	40	25	-37,5%	180	180	0,0%	432	216	-50,0%
Trigo	10	10	0,0%	85	90	5,9%	60	60	0,0%
Sorgo	170	190	11,8%	60	60	0,0%	612	684	11,8%
<b>Total</b>	<b>2.565</b>	<b>2.647</b>	<b>3,2%</b>				<b>11.818</b>	<b>12.005</b>	<b>1,6%</b>

\* @/ha de algodão

Base de Dados - Conselho Técnico da Aiba: Aiba, Abapa, Abacafé, Fundação BA, Sindicato Barreiras, Sindicato LEM, Sandias, Aposem, Aciagri, Cargill, Bunge, Cooproeste, CREA, IBGE, Bahiater, Adab, Conab, BNB, Banco do Brasil, Louis Dreyfus, ADM do Brasil, Cofco Agri. Atualizada 16/10/2023.





## SUSTENTABILIDADE

### Dia Nacional do Plantio Direto na Palha

Em 23 de Outubro, celebramos o Dia Nacional do Plantio Direto.

Esta data foi reconhecida pela Lei Federal nº 14.609 de 2023, consolidando-se como um importante marco na história da agricultura brasileira.

O Plantio Direto é mais do que uma técnica; é um compromisso com a sustentabilidade. Também reconhecido pela FAO como Agricultura Conservacionista, esse conjunto importante de práticas preconiza a conservação do solo e da água, diversificando e aumentando a produção agropecuária.

Celebramos essa conquista como resultado do que é praticado pelos produtores rurais há 50 anos no Brasil, e renovamos o compromisso em fomentar a agricultura regenerativa na construção de um futuro mais sustentável. 🌱







## AGRONEGÓCIO

### CARO ASSOCIADO

Com a obrigatoriedade do Registro Nacional de Tratores e Máquinas Agrícolas (Renagro), as máquinas fabricadas a partir de 2016 devem estar regulamente cadastradas.

O ID Agro Máquinas é um aplicativo que você consegue realizar análise documental para a obtenção do seu Renagro, preferencialmente de forma remota.

Gratuito, sem licenciamento anual e sem emplacamento, conheça o ID Agro Máquinas e saiba como realizar o seu cadastramento de forma rápida e descomplicada.

### **CARO ASSOCIADO,**

O Registro Nacional de Tratores e Máquinas Agrícolas (Renagro), regulamentado pelo Decreto Federal nº 11.014/2022, passou a ser obrigatório em 1º de outubro de 2022 para as máquinas agrícolas, fabricadas a partir de 2016, que possam (e irão) transitar em via pública.

A análise documental para a obtenção do Renagro deverá ser executada preferencialmente de forma remota.

Entenda **como**  
**realizar esse**  
**cadastramento**  
pelo aplicativo

**id agro**  
MÁQUINAS







## AGRONEGÓCIO

### COLETA ANÁLISE DE SEMENTES E FERTILIZANTES

Com o objetivo de garantir segurança ao produtor e maior produtividade na lavoura, a Aiba, juntamente com o Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA), por meio da Abiove e AgroPlus, promovem uma avaliação dos produtos e garantem a qualidade do que é levado ao campo.

As amostras serão coletadas e encaminhadas para laboratórios credenciados ao MAPA, sem custo aos produtores, para identificar a qualidade desses produtos.

Os resultados dessas amostras serão compartilhados com os produtores detentores do produto, a equipe técnica da AIBA e com os fiscais do MAPA.

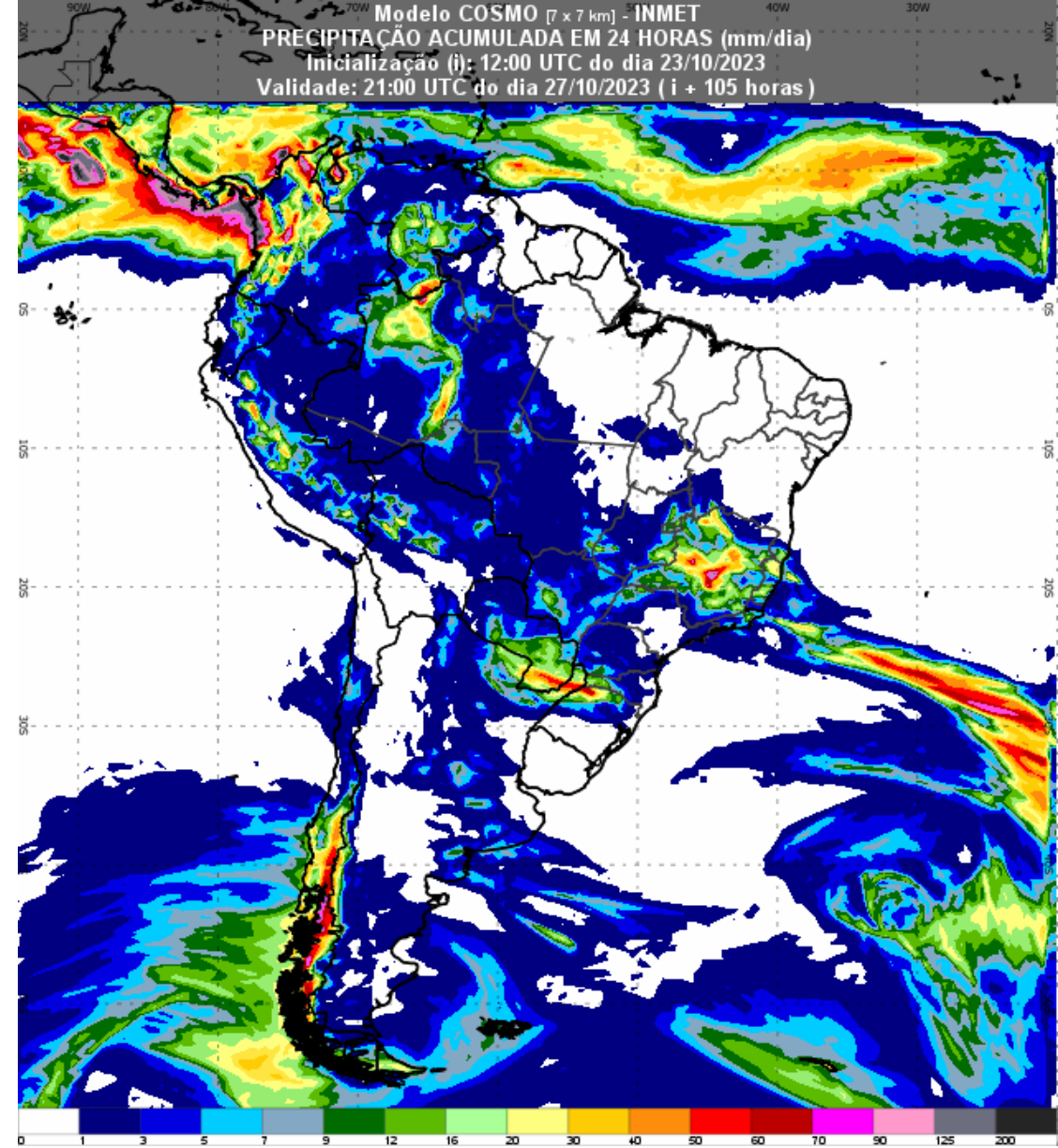
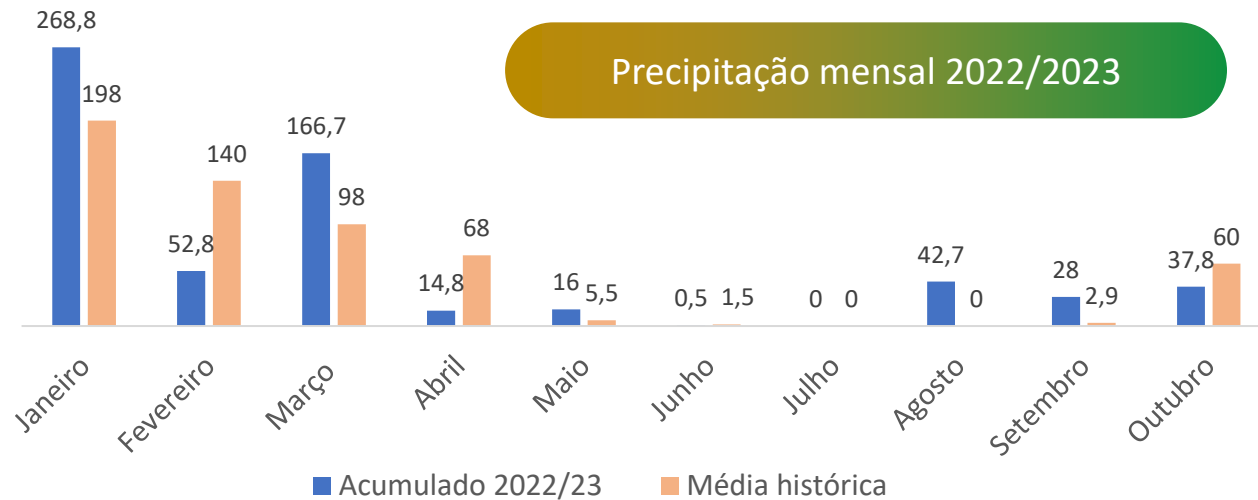
Para mais informações, entre em contato: (77) 36138024





# TEMPO

Os dados numéricos do INMET (2023), apontam para a possibilidade de pancadas isoladas de chuva para os próximos dias na região oeste da Bahia, na presença de sol entre nuvens. Nos últimos dias, foram registradas precipitações isoladas, acompanhadas de altas temperaturas e excesso de calor, fatores prejudiciais para o desenvolvimento das lavouras. Os relatórios do INMET avaliam que as anomalias nas temperaturas de superfície do mar (TSM) traz fortes atuações do *el niño*. Na região oeste, há prognósticos para forte atuação de veranico entre os meses de janeiro e fevereiro de 2024.







## FICHA TÉCNICA

### EQUIPE TÉCNICA:

Aloísio Júnior  
Eneas Porto  
Gabriel Juchem  
Gildeon Araujo  
Glauciana Araújo  
Luiz Stalhke  
Marcus Neves  
Raquel Paiva

### DIRETOR EXECUTIVO:

Alan Malinski

### PRESIDENTE AIBA:

Odacil Ranzi

### FONTES:

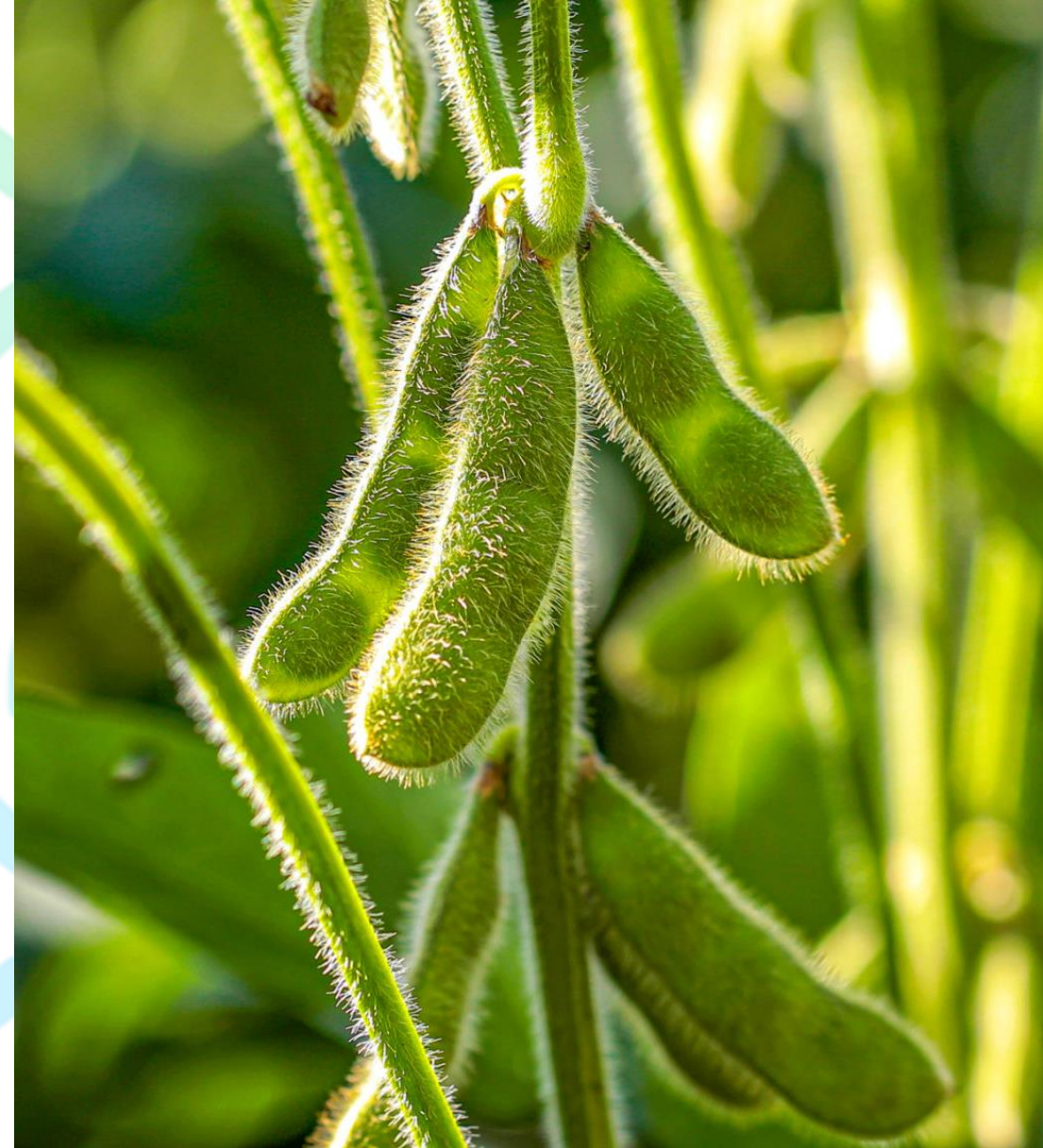
Conselho Técnico AIBA  
Conab  
Programa  
Fitossanitário  
Inmet  
Obahia

### REVISÃO:

Ascom Aiba

### ORGANIZAÇÃO:

Aiba 2023



# BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 03 SAFRA 23/24

23/10/2023