

BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 37 SAFRA 2023/24

15/07/2024



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



RESUMO

Na última semana, a colheita do milho verão foi finalizada nas principais regiões produtoras do cereal. Nesse momento, as atenções se voltam para acompanhamento da colheita do algodão e dos demais 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. Na cultura do milho, as avaliações finais demonstraram que os resultados foram abaixo da média estimada, visto que as limitações enfrentadas pelo clima e pelos aspectos fitossanitários, com a ocorrência de cigarrinhas, epiroplasma e mollicutes, contribuíram negativamente para tais resultados.

Milho: A colheita chega à reta final nos principais núcleos produtivos. Em avaliações finais, os dados do levantamento demonstram que as médias registradas foram bem abaixo das estimadas anteriormente. As médias finais permaneceram na casa dos 150 sc/ha, com redução de 6,3% a menos que a produtividade final registrada na safra passada. As adversidades climáticas e os fatores fitossanitários, contribuíram para tal condição.

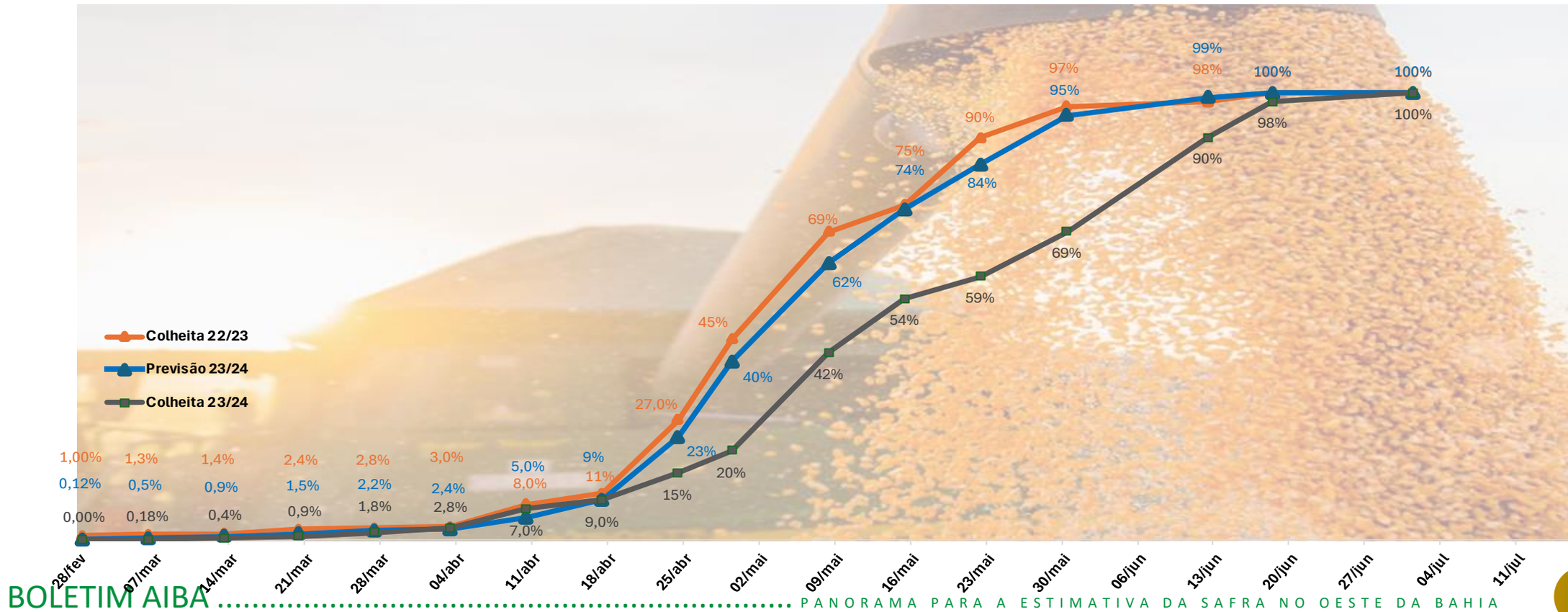
Algodão: A colheita continua pujante nas diversas microrregiões do Oeste da Bahia, onde segundo a Associação Baiana dos Produtores de Algodão (Abapa), segue com 23% das áreas colhidas, a uma produtividade média de 311@/ha demonstrando que os resultados da cultura estão de acordo com as perspectivas estimadas no último levantamento realizado pelo conselho técnico da Aiba.





MONITORAMENTO DA COLHEITA DE MILHO

A colheita de Milho (verão) foi finalizada na última semana, com isso é possível trazer dados do final da operação na região Oeste da Bahia. Foram colhidos uma área de 110 mil ha de milho semeada na região. O atraso na operação, quando comparado a calendários agrícolas anteriores, se deve em virtude dos problemas climáticos enfrentados, no estabelecimento da cultura no início da Safra (atraso da semeadura e replantio), e presença das chuvas no período de colheita em períodos pontuais no final do ciclo. As médias finais de colheita registraram abaixo dos valores estimados no início da safra.





DADOS DA SAFRA 2023/24



SOJA

ÁREA	PRODUÇÃO
1,980 Milhões/ha	7,484 Milhões/ton
COMERCIALIZAÇÃO 22/23	PRODUTIVIDADE
99,9%	63 sc/ha
COMERCIALIZAÇÃO 23/24	VALOR
82%	115,38 R\$/sc

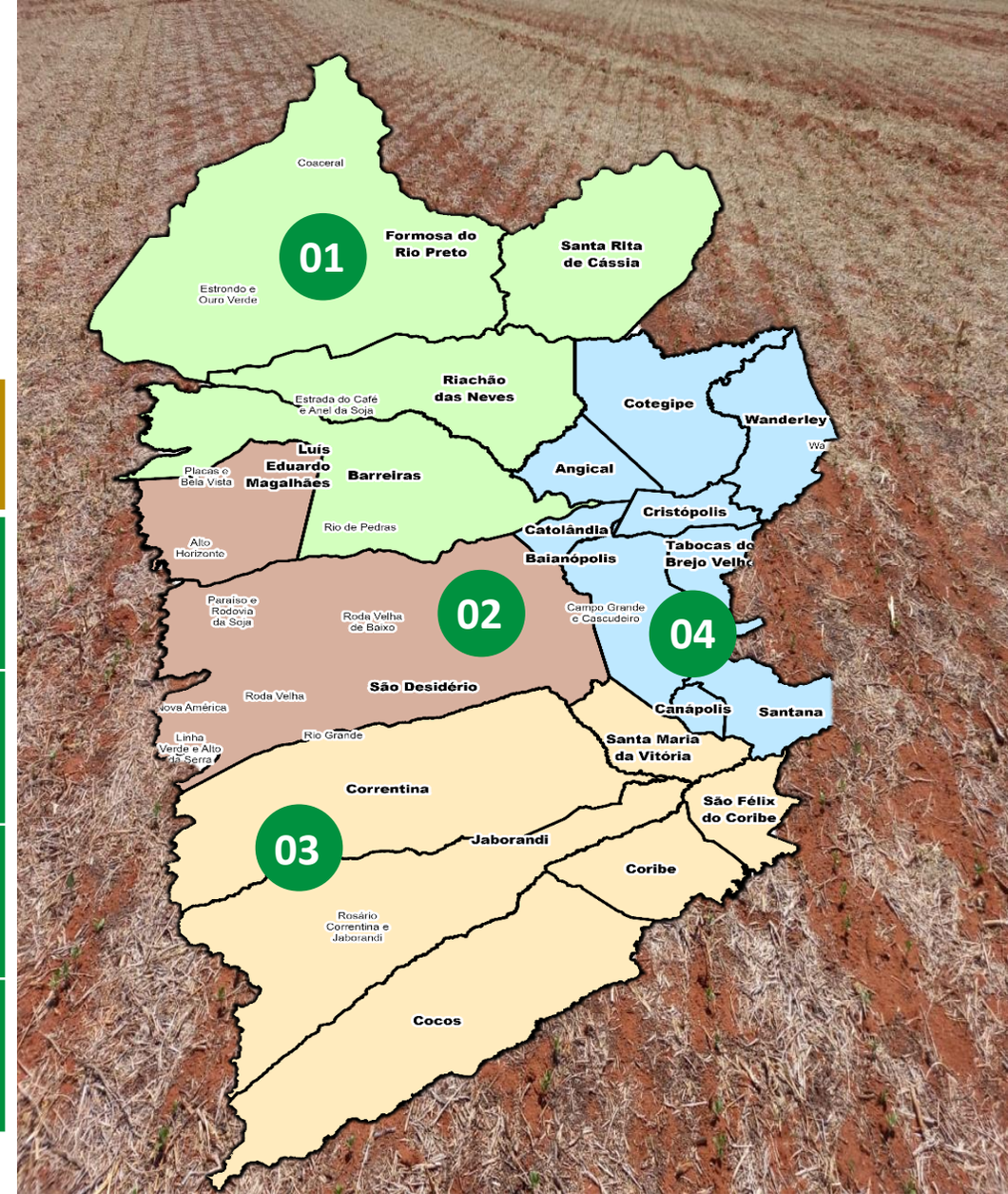
* Preço de soja disponível na segunda-feira 15/07/2024.





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	

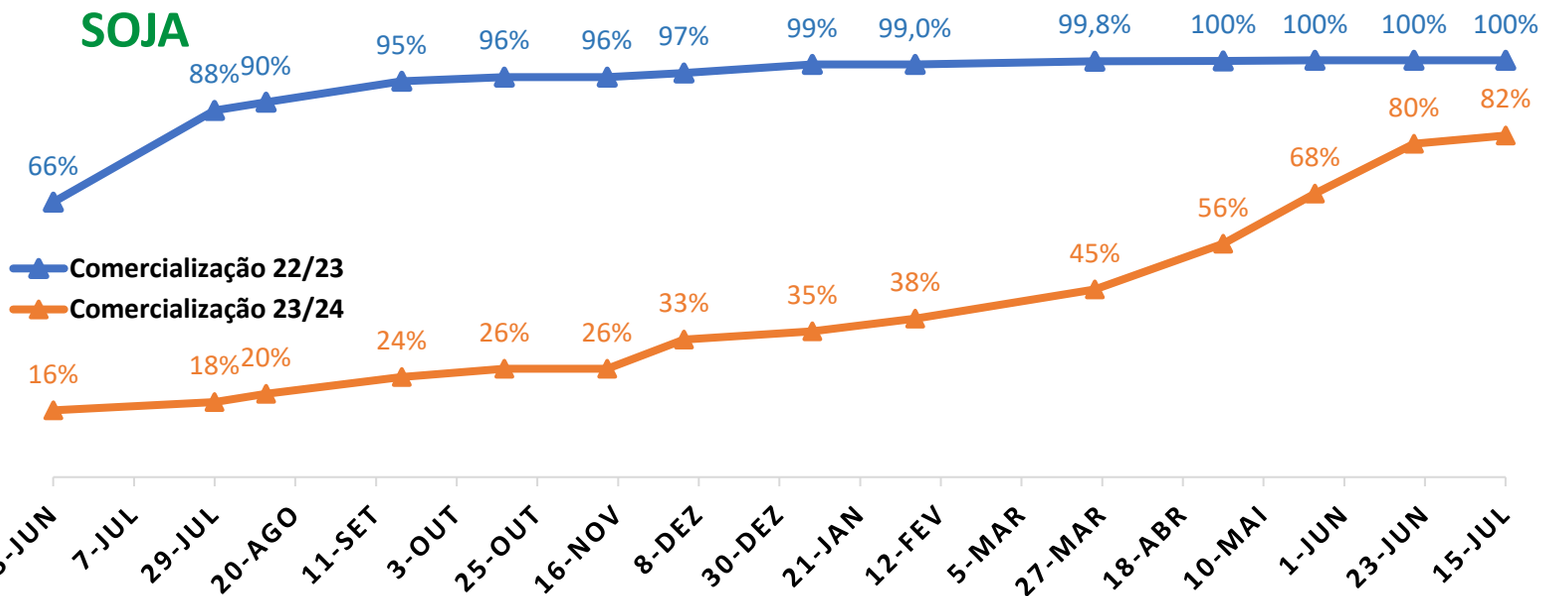




COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



SOJA





DADOS DA SAFRA 2023/24



MILHO VERÃO

ÁREA
110 Mil/ha

PRODUTIVIDADE
150 sc/ha

PRODUÇÃO
990 Mil/ton



MILHO INVERNO/
IRRIGADO

ÁREA
25 Mil/ha

PRODUTIVIDADE
180 sc/ha

PRODUÇÃO
270 Mil/ton

COMERCIALIZAÇÃO 22/23
99%

COMERCIALIZAÇÃO 23/24
40%

VALOR
54,50 R\$/sc

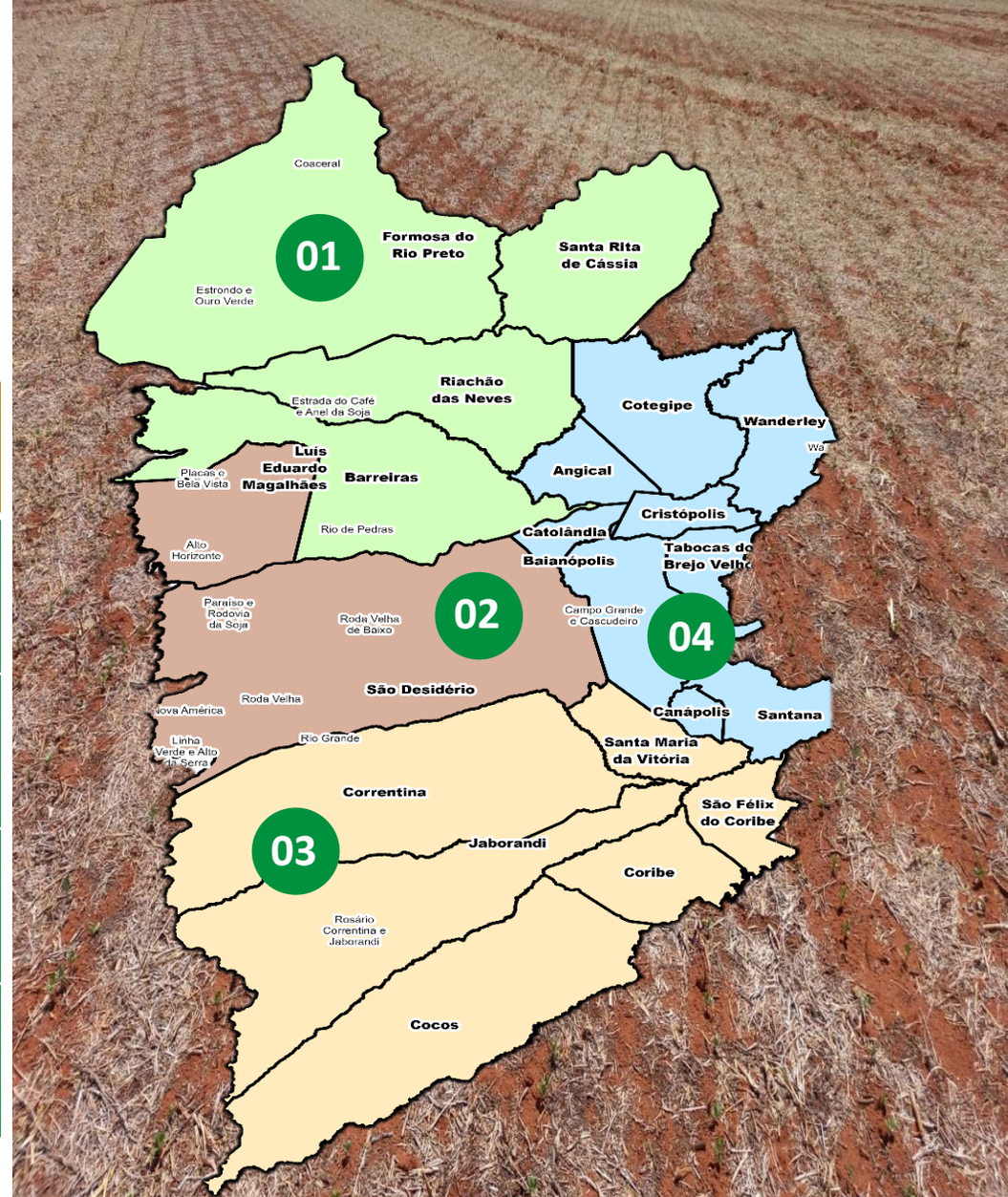


* Preço do milho disponível na segunda-feira 15/07/2024.



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	

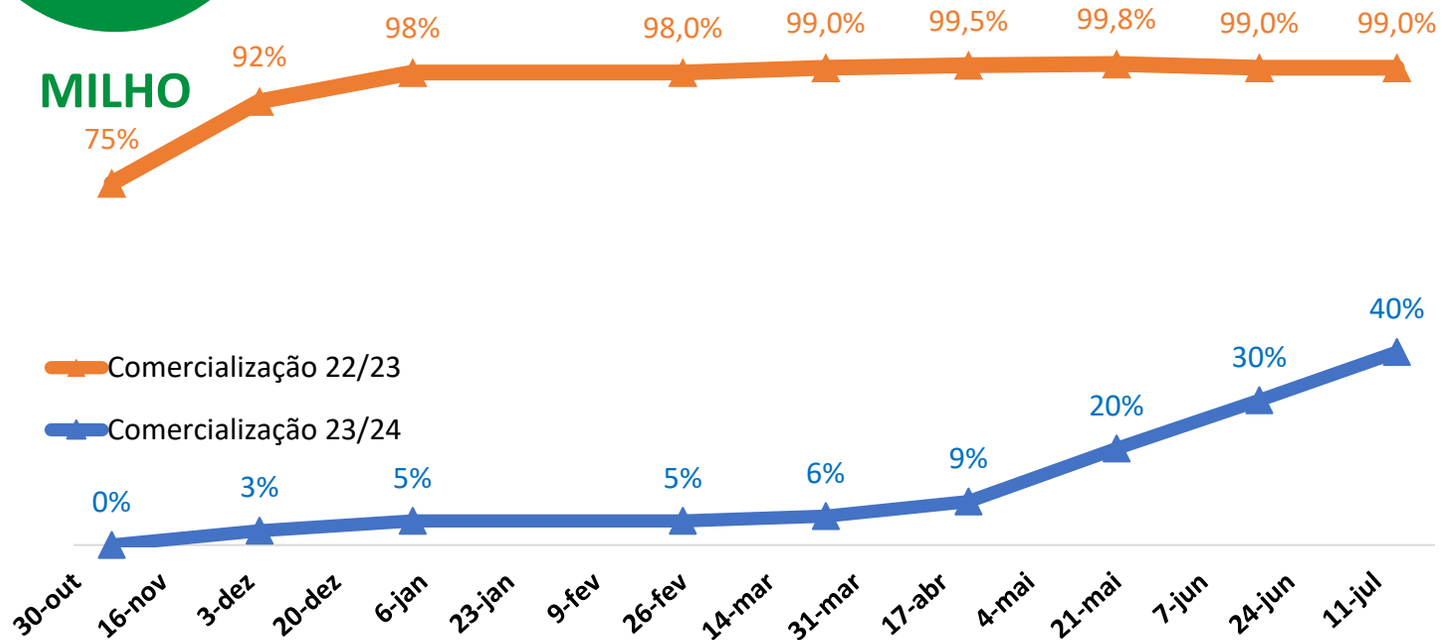




COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



MILHO





CONHEÇA A REGIÃO

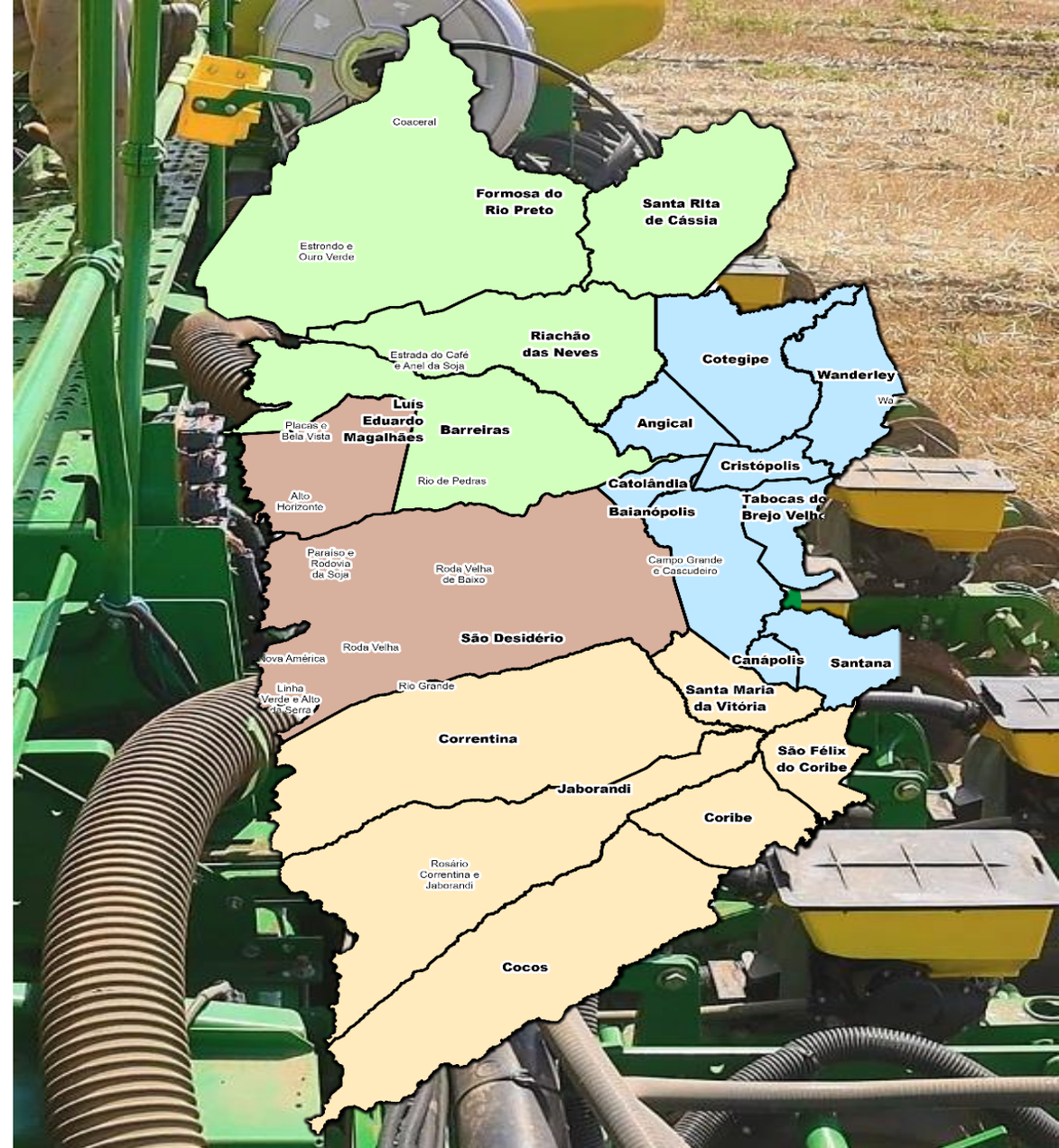
Os municípios produtores de soja e milho da região Oeste da Bahia estão agrupados em quatro sub-regiões:

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

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

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

- 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

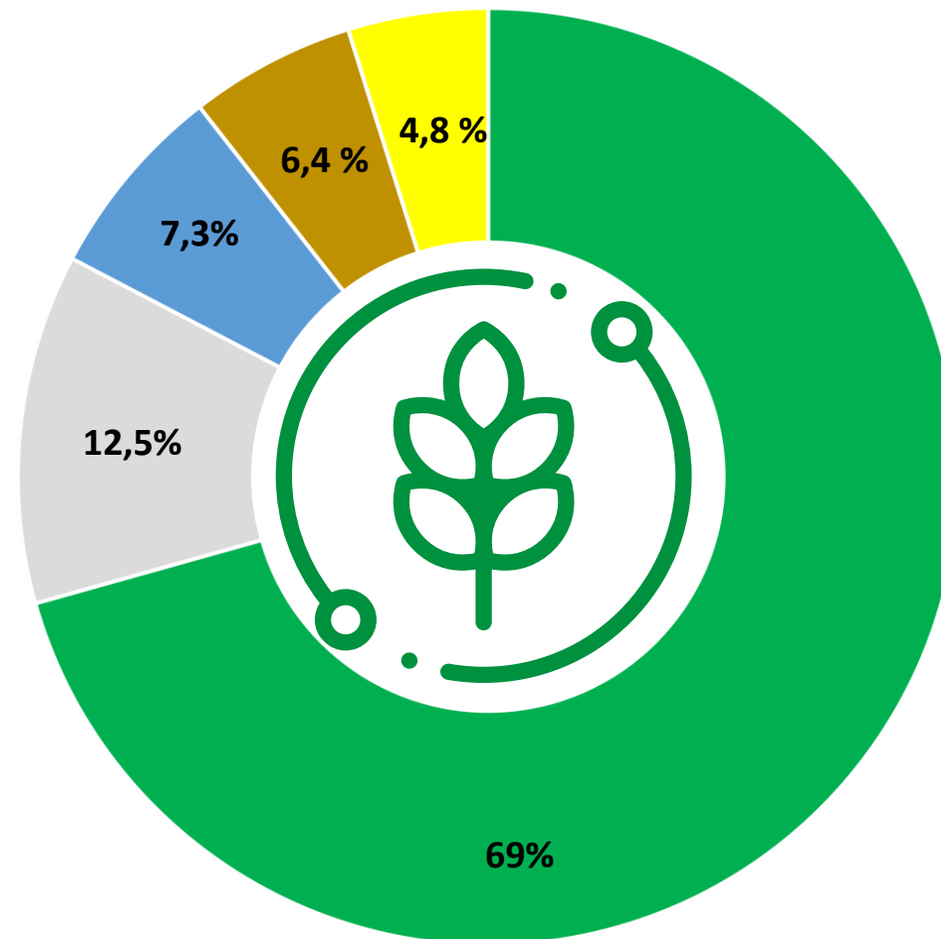
↓ -38%



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.



DADOS 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%
Total	2.565	2.617	2,0%				11.809	10.935	-7,4%

* @/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, ALZ Grãos, ADM do Brasil, Cofco Agri. Atualizada em 20/05/2024.



INSTITUCIONAL

ATENÇÃO ASSOCIADO:

De acordo com o artigo 25 do Estatuto Social da Associação de Agricultores e Irrigantes da Bahia (Aiba), ficam convocados os associados, para participarem da Assembleia Geral Ordinária (AGO), que será realizada às 14 horas do dia 22 de julho de 2024, na sede da Aiba, situada na Avenida Ahylon Macêdo, 919, Bairro Morada Nobre, Barreiras (BA), em primeira convocação, com a presença da maioria simples dos sócios ou, em segunda convocação, meia hora depois, às 14h30min, com qualquer número de associados, devendo suas deliberações serem tomadas, por maioria simples, com a seguinte ordem do dia:

- a) Aprovação e definição de cobrança da nova Operação Safra;
- b) Aprovação e definição de cobrança do Programa Fitossanitário.



CONVOCAÇÃO

Assembleia Geral Extraordinária – AIBA

PAUTA:

- Aprovação e definição de cobrança da nova Operação Safra;
- Aprovação e definição de cobrança do Programa Fitossanitário

22 de Julho 2024

14h 1ª chamada | **14h30** 2ª chamada

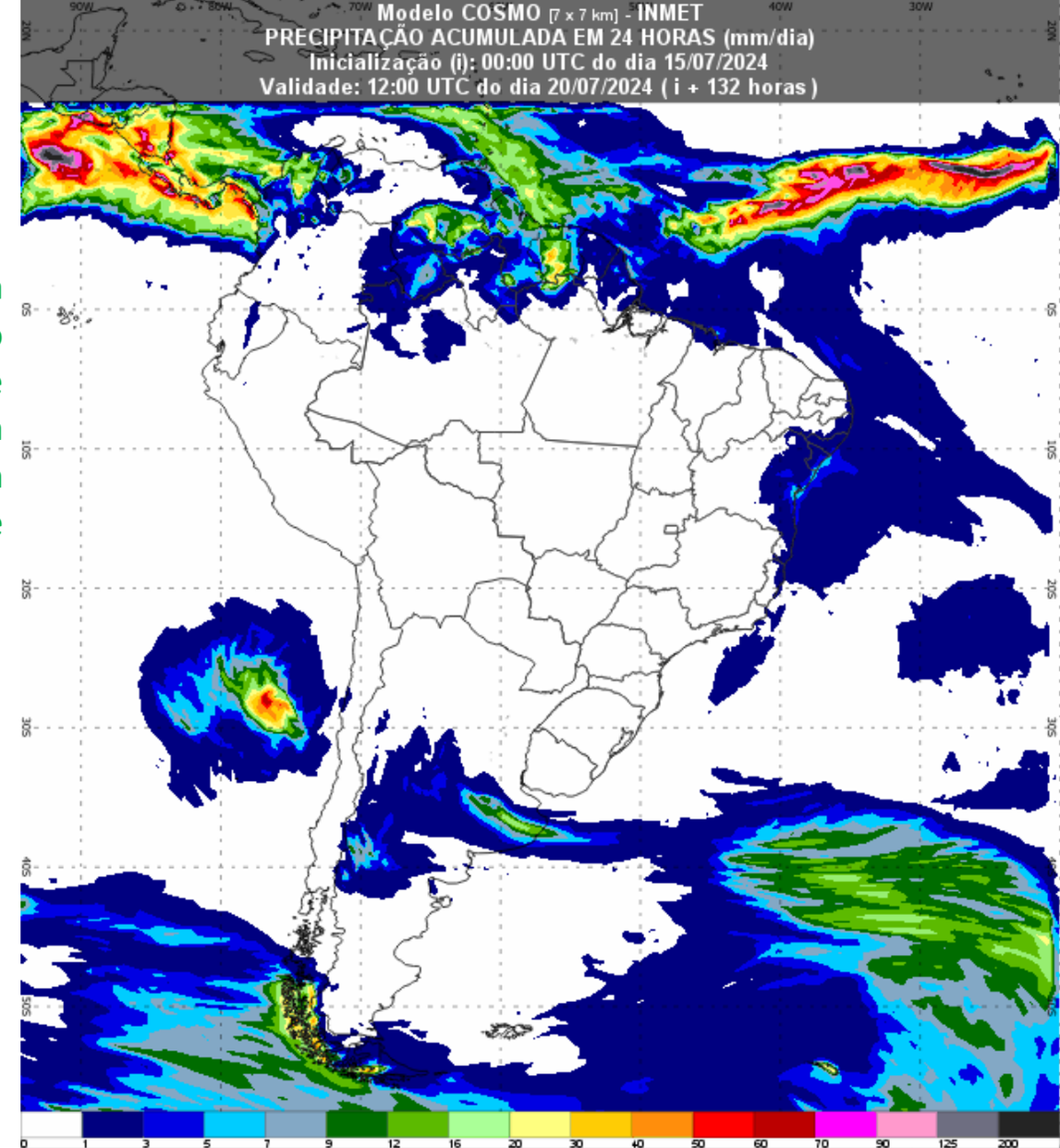
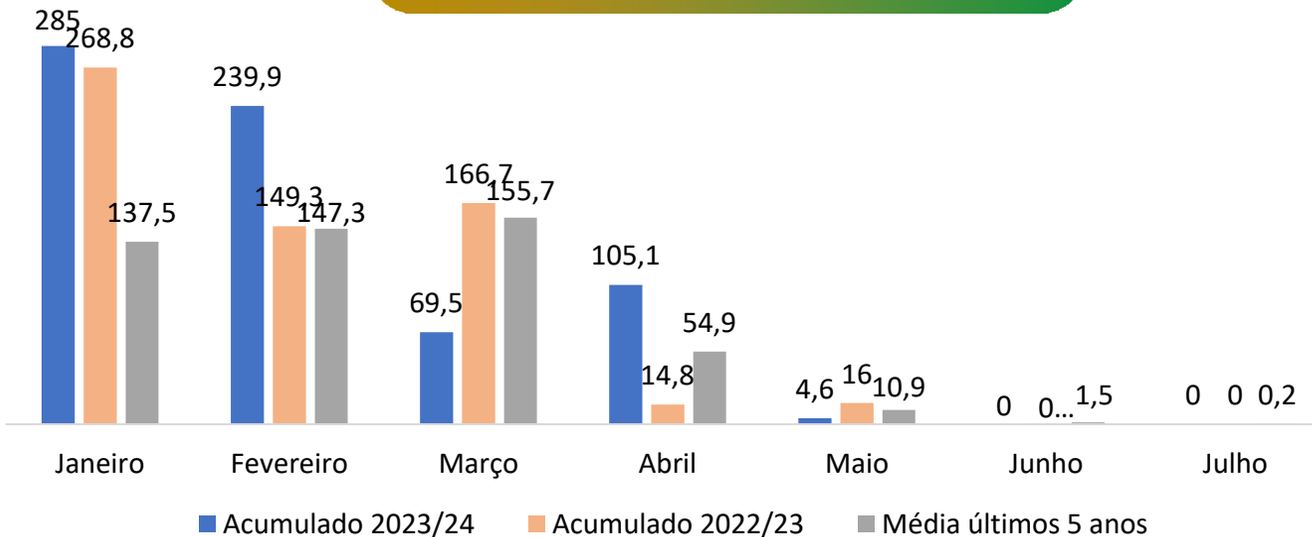
**Sede da Aiba, situada à Avenida
Ahylon Macêdo, 919, Bairro
Morada Nobre, Barreiras (BA)**



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 julho ainda não foram registrados, volumes de precipitação. 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. Além disso, durante esse período, as atenções são redobradas pelo aumento de risco de incêndios florestais.

Resumo de Precipitações 2024 (mm)





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

PRESIDENTE AIBA:

Odacil Ranzi

FONTES:

Abapa
Conselho Técnico Aiba
Conab
Programa
Fitossanitário
Inmet
Obahia

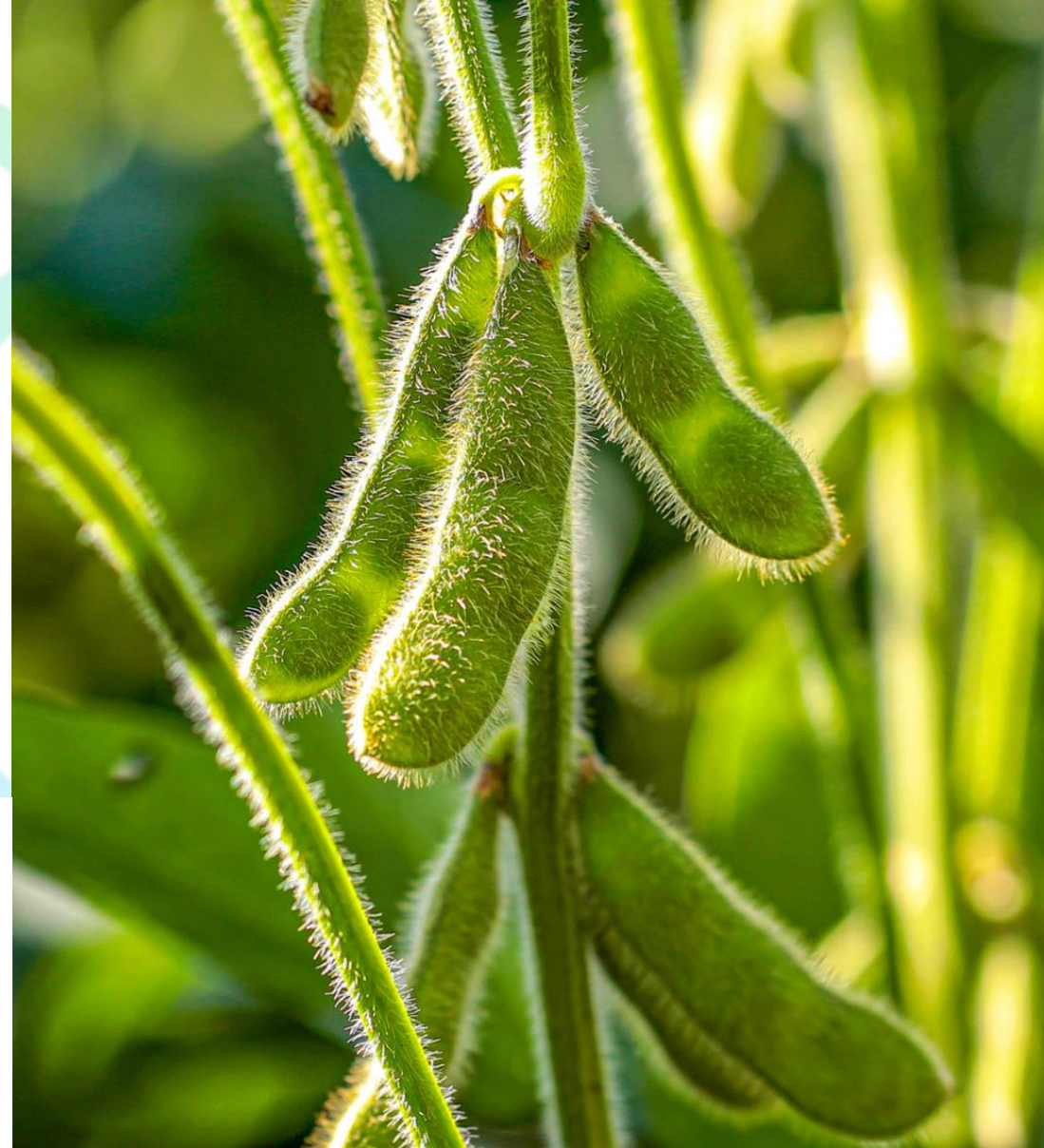
REVISÃO:

Ascom Aiba

ORGANIZAÇÃO:

Aiba 2024

ACESSE:



BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 37 SAFRA 2023/24

15/07/2024