

BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 34 SAFRA 2023/24

27/05/2024



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



RESUMO

Com a colheita de 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, spiroplasmas e mollicutes estão contribuindo negativamente para os resultados.

Milho: A colheita vai se consolidando em ritmo uniforme 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. Os citados anteriormente de uma maneira geral, estão contribuindo para tal condição.

Algodão: A colheita foi iniciada na segunda quinzena de maio. As primeiras 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 fechou em 312@/ha.

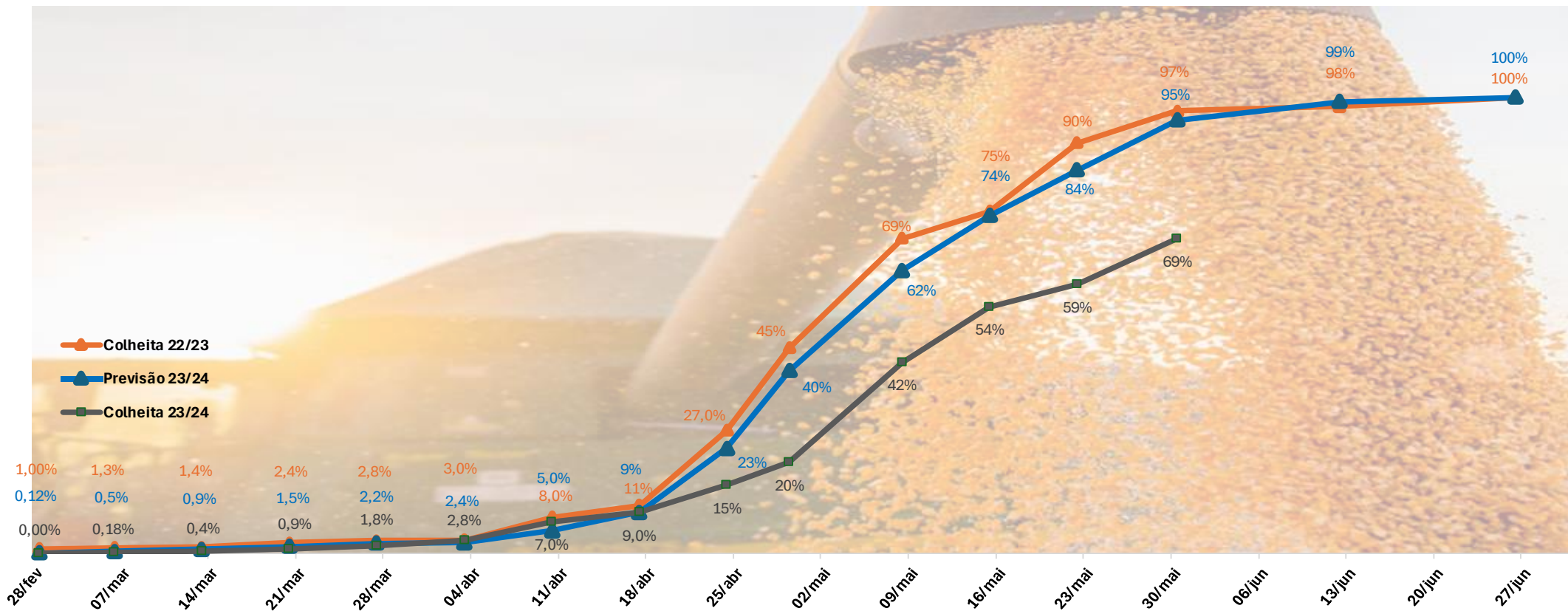
A partir de agora, o boletim Aiba, passará a ter a periodicidade quinzenal e o circular de Nº 35 será publicado a partir do dia 10 de junho.





PREDIÇÃO E MONITORAMENTO DE COLHEITA DE MILHO

Com a colheita de Milho em andamento, é possível trazer dados parciais da operação na região Oeste da Bahia. Até o presente momento, foram colhidas uma área correspondente a 75 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 estão bem abaixo dos valores estimados no início da safra, com valores na casa dos 150 sc/ha.





PREVISÃO 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
68%	119,88 R\$/sc

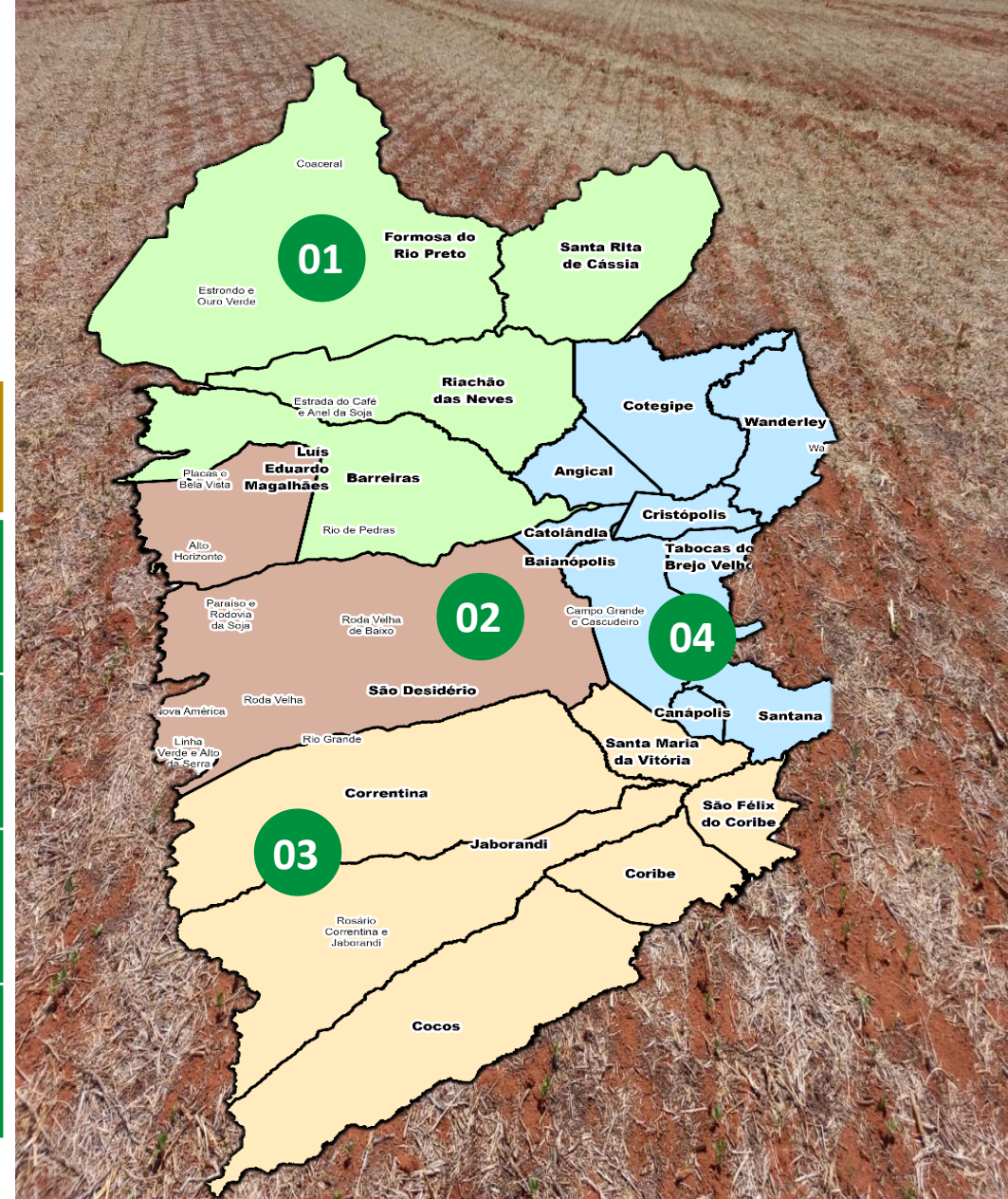
* Preço de soja disponível na segunda-feira 27/05/2024.





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	

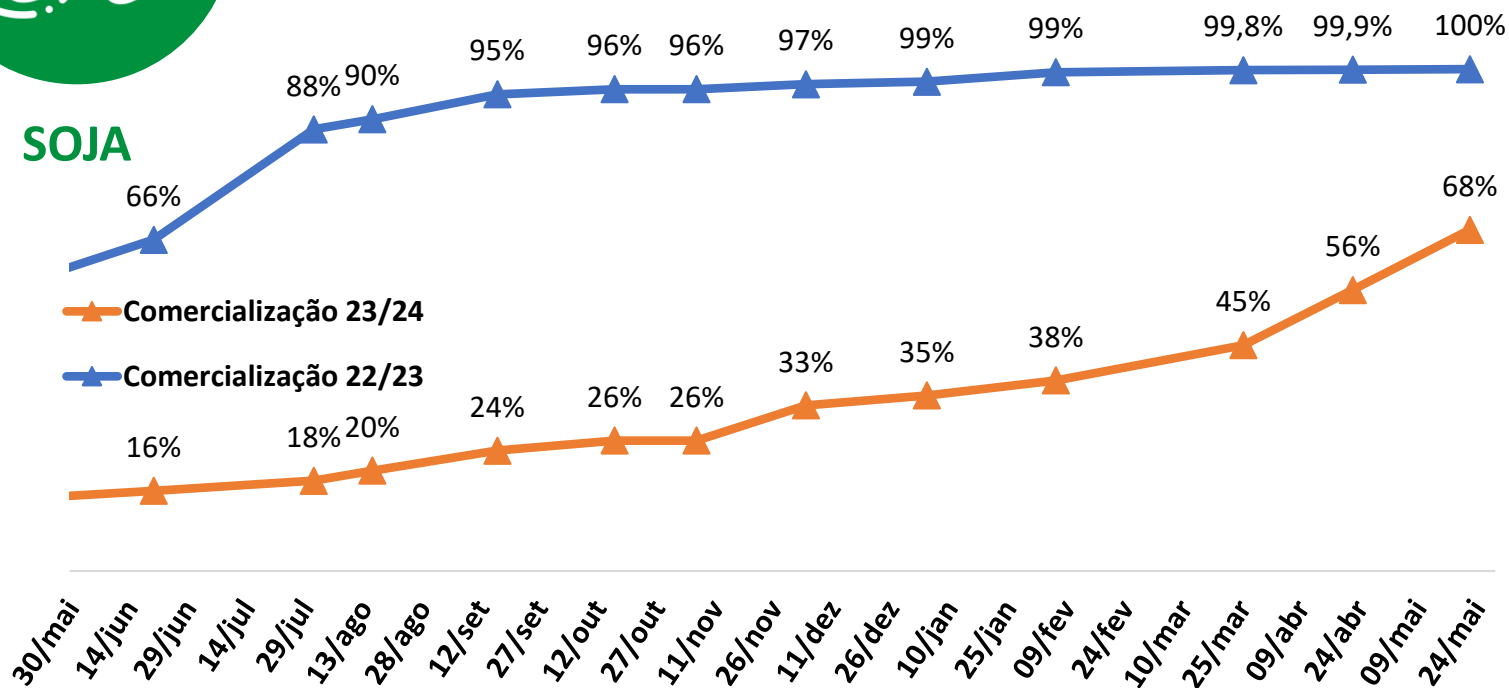




COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



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
20%

VALOR
49,50 R\$/sc

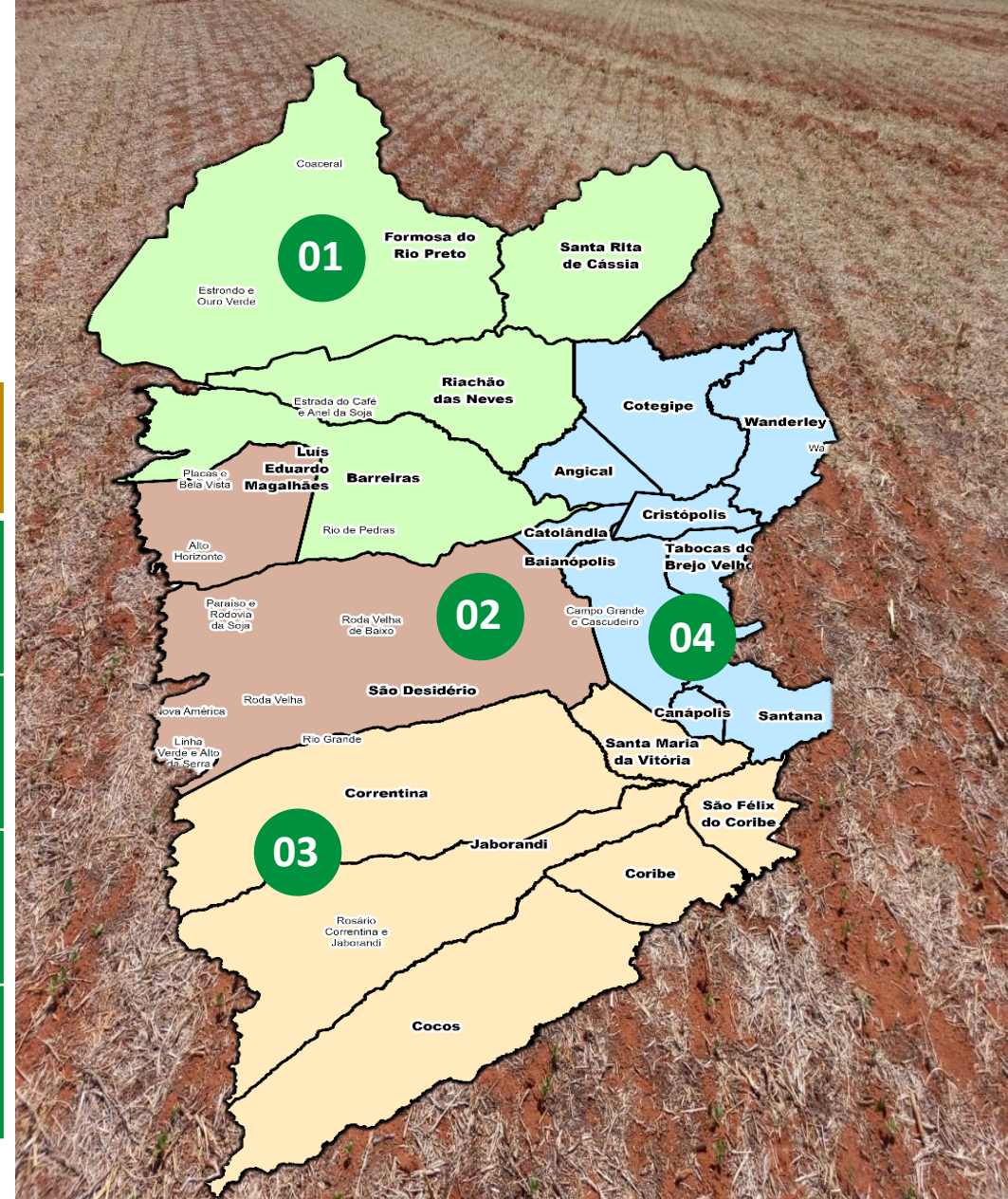


* Preço do milho disponível na segunda-feira 27/05/2024.



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	

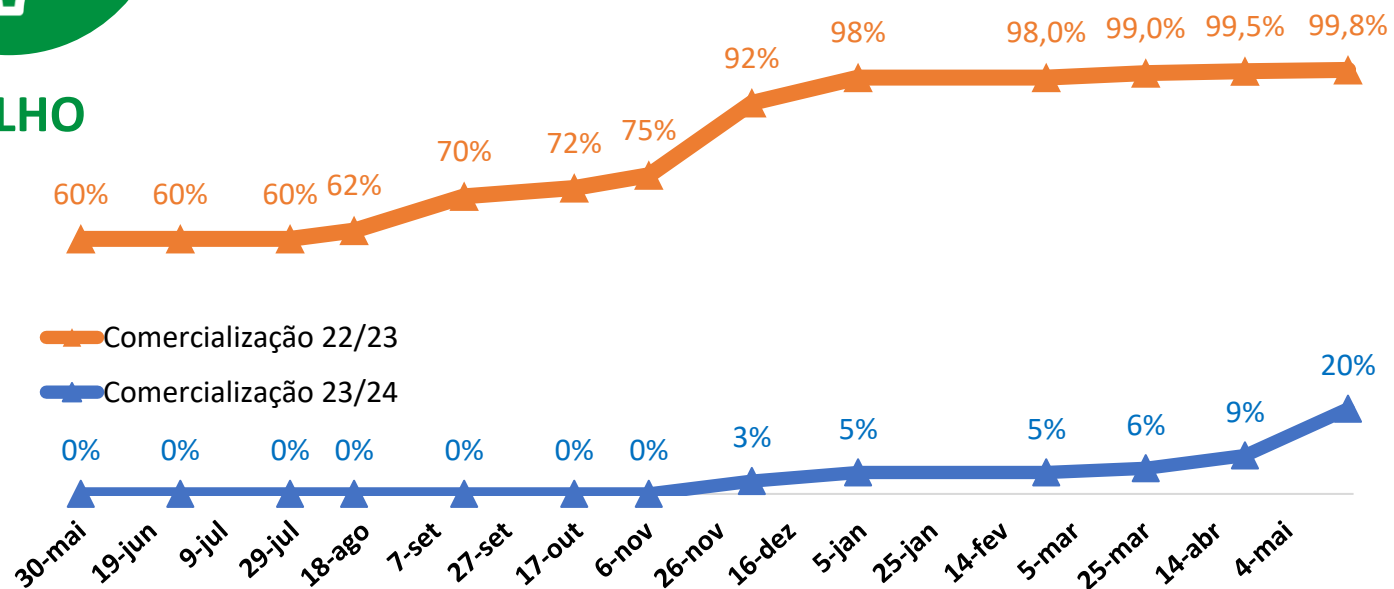




COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



MILHO





COMERCIALIZAÇÃO DE INSUMOS AGRÍCOLAS



Defensivos

Fev - Mar

Abr - Mai

2023/24

98%

98%

2024/25

28%

28%



Fertilizantes

Fev - Mar

Abr - Mai

98%

100%

78%

78%



Sementes

Fev - Mar

Abr - Mai

32%

68%

25 %

52%



CONHEÇA A REGIÃO

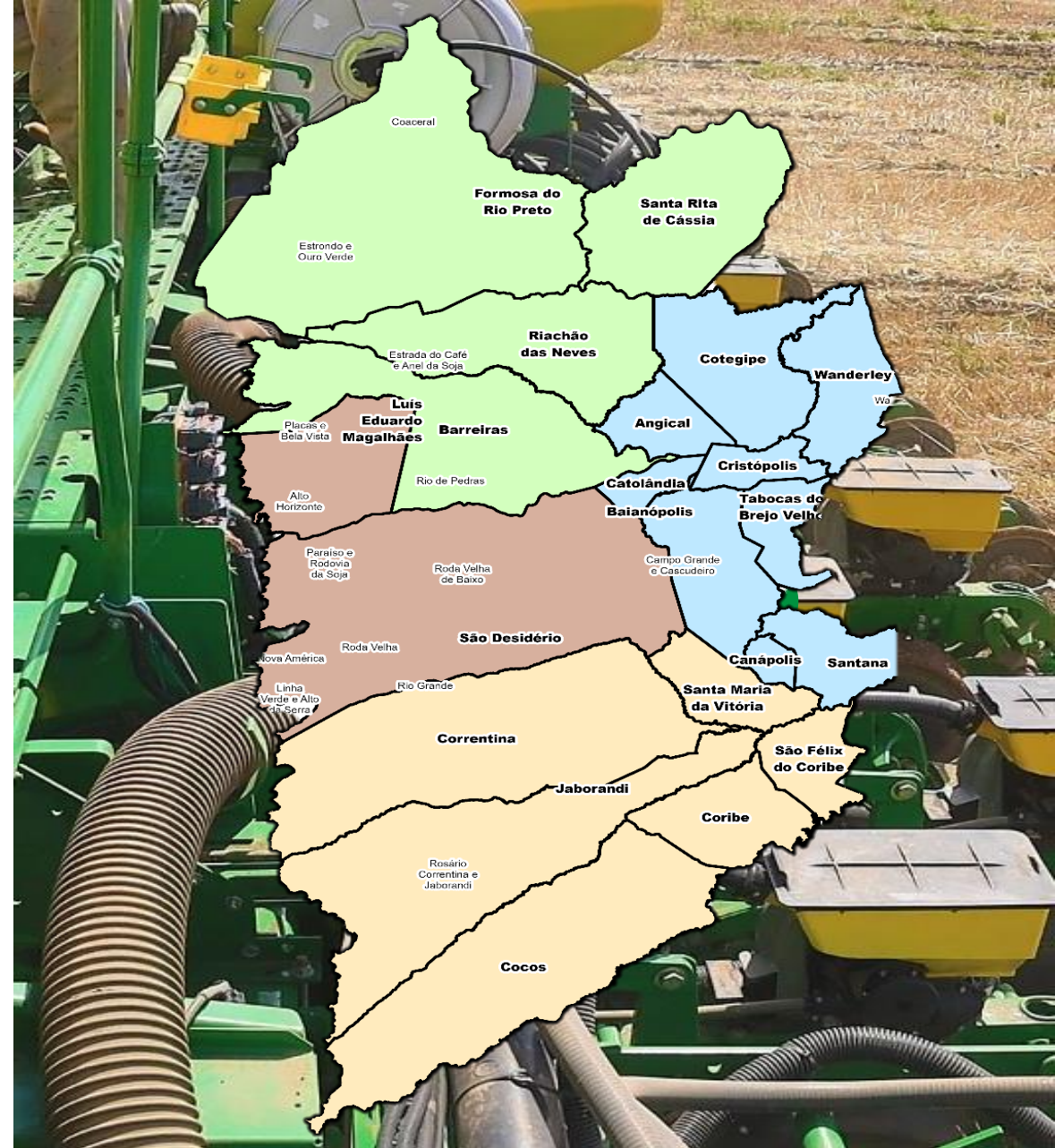
Os municípios produtores de soja e milho da região Oeste da Bahia estão agrupados em quatro sub-regiões:

- 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

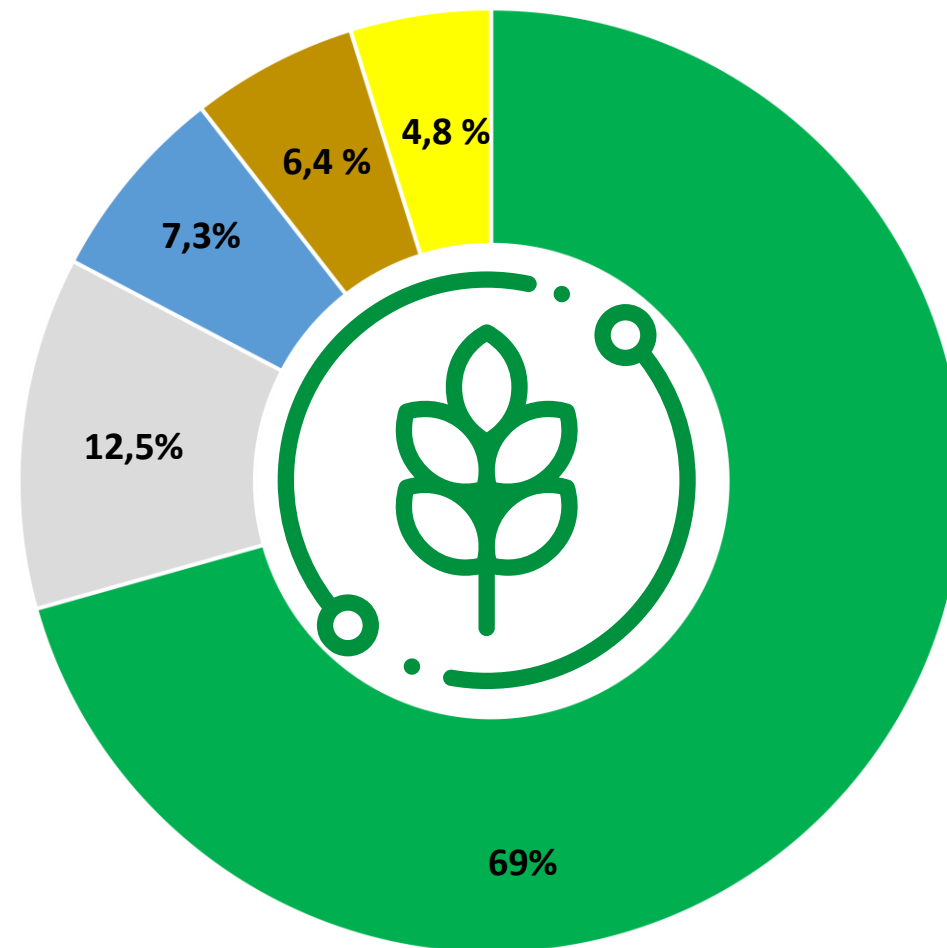
↓ -38%



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.



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%
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, 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 será a vitrine do agro para o mundo, evidenciando a força desse setor que une famílias ao redor dos lares brasileiros.

De 11 a 15 de junho, em Luís Eduardo Magalhães, Bahia, grandes negócios esperam por você!

Bahia Farm Show 2024
“Agro, Herança do Brasil”



ACESSE:

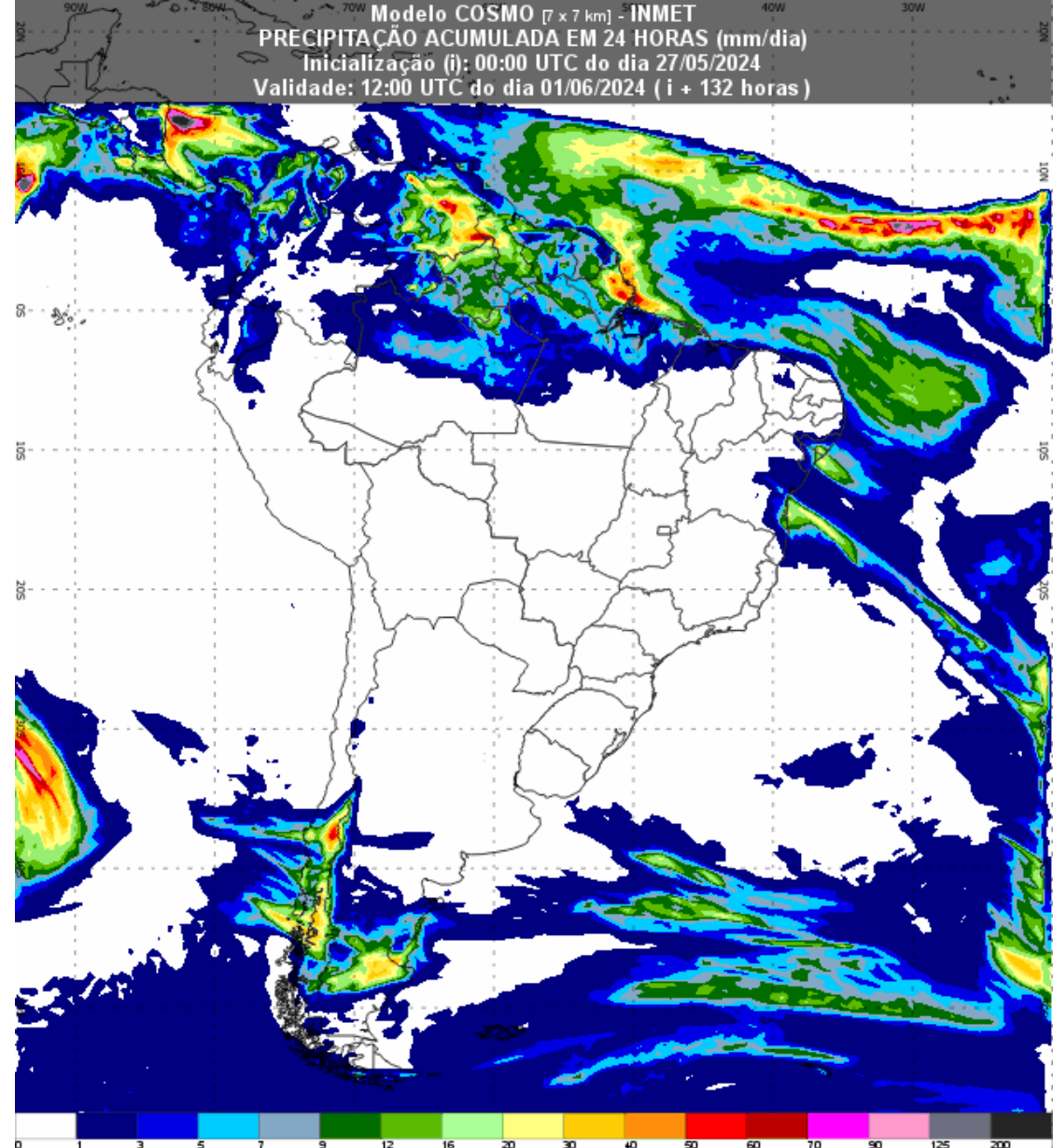
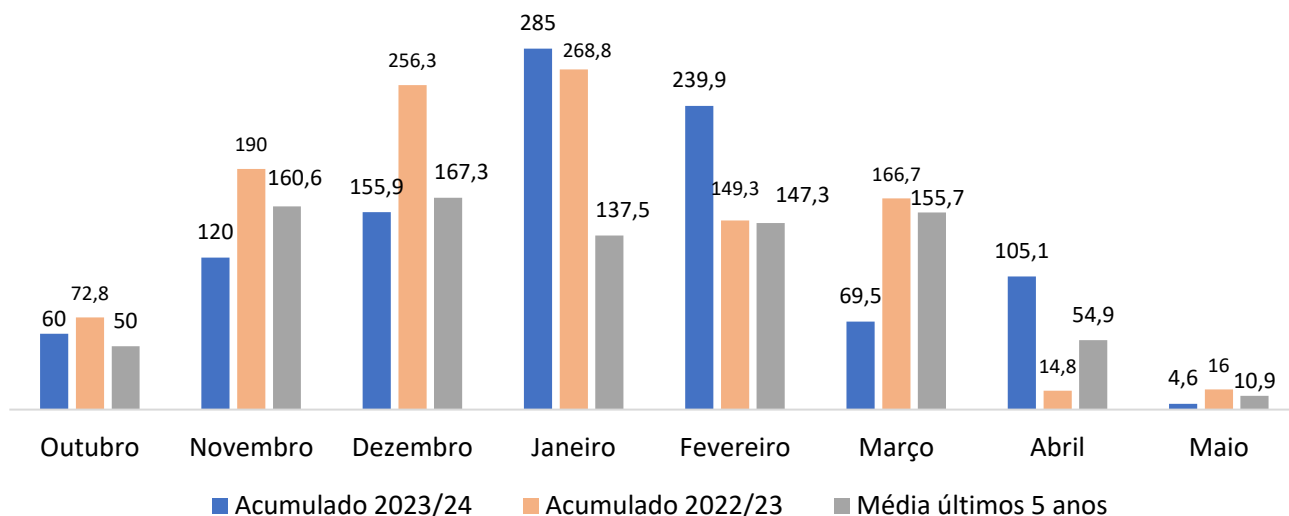




TEMPO

Os dados numéricos do INMET (2024) apontam para sol entre nuvens durante a semana, em diferentes períodos nas principais microrregiões produtoras da região Oeste da Bahia. No mês de maio, foram registrados, até o momento, um volume acumulado de precipitação de 4,6 mm.

Resumo de Precipitações 2023/24 (mm)





FICHA TÉCNICA

EQUIPE TÉCNICA:

Aloísio Júnior
Eneas Porto
Danilo Passos
Hellen Bitencourt
Gabriel Juchem
Glauciana Araújo
Jackson Mota
Joane 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

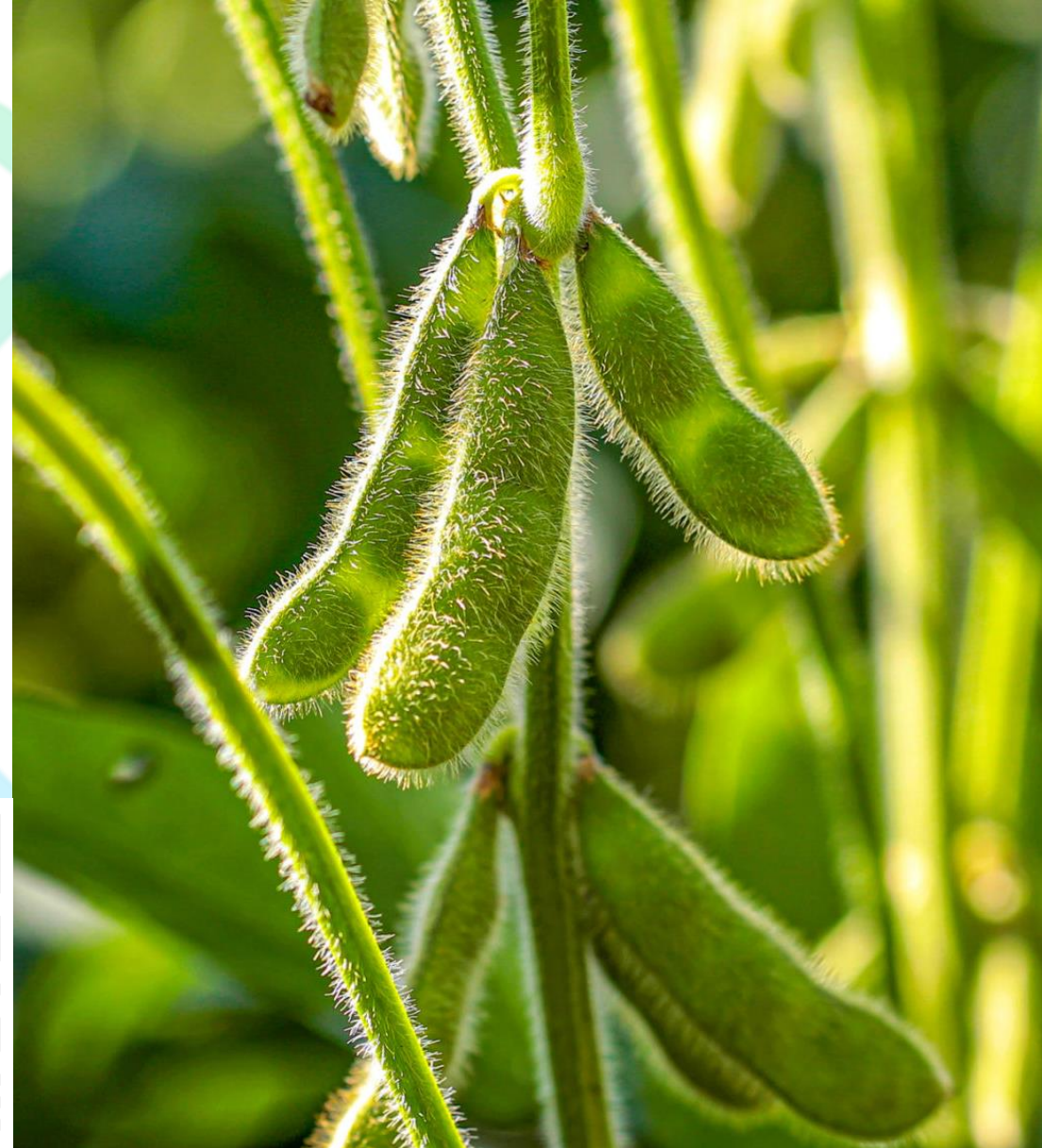
REVISÃO:

Ascom Aiba

ORGANIZAÇÃO:

Aiba 2024

ACESSE:



BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 34 SAFRA 2023/24

27/05/2024