

BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 31 Safra 2022/2023

08/05/2023



Apresentação

A colheita de soja da safra 2022/23 está na sua fase final. Momentaneamente a atenção do campo se volta para o milho safrinha e para o planejamento da próxima safra.

A equipe da Aiba está realizando levantamentos de campo, em contato direto com produtores, gerentes, técnicos para coletar e apresentar informações consolidadas e atualizadas sobre a safra 2022/2023, no oeste baiano.

O trigésimo primeiro circular do Boletim Aiba, apresenta dados atualizados sobre as principais intercorrências climáticas, fitossanitárias, andamento da colheita, dados de produtividade, bem como a comercialização dos respectivos produtos durante a safra. A partir da próxima semana, o circular do boletim Aiba, será quinzenal.

O boletim é disponibilizado no site da Aiba, acesse: <https://aiba.org.br/boletins-safra/>





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 03

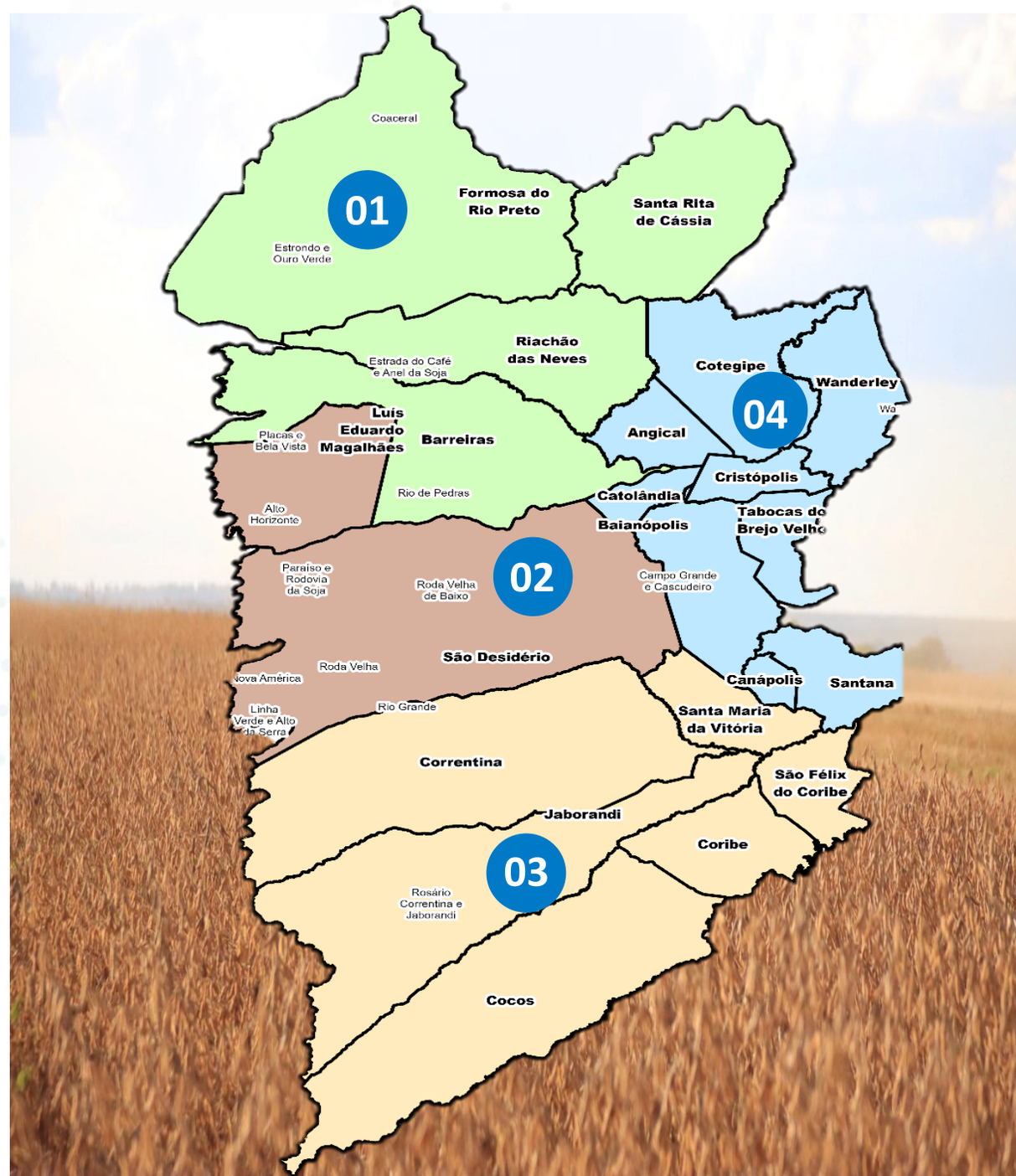
Correntina
Jaborandi
Cocos
Coribe

REGIÃO 02

Luís Eduardo Magalhães
São Desidério.

REGIÃO 04

Baianópolis
Cotegipe
Cristópolis
Wanderley
Tabocas do Brejo Velho





Acompanhamento da Safra

Durante a safra 22/23 :



1,860 milhão/ha

SOJA



305 mil/ha

ALGODÃO



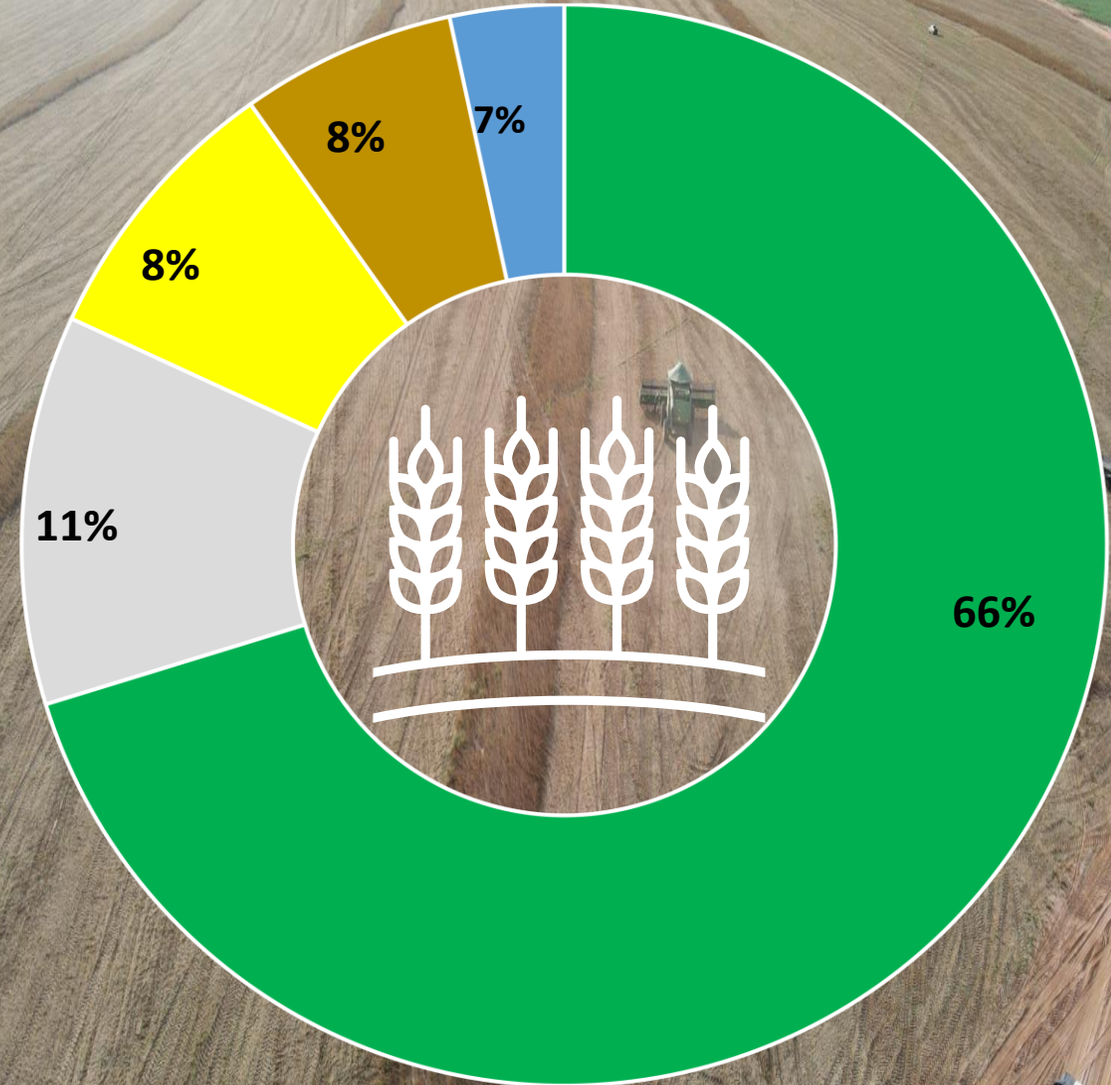
220 mil/ha

MILHO



170 mil/ha

SORGO



■ Soja ■ Algodão ■ Milho ■ Sorgo ■ Outras Culturas

*Base de Dados atualizada dia 03/04/2023 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.



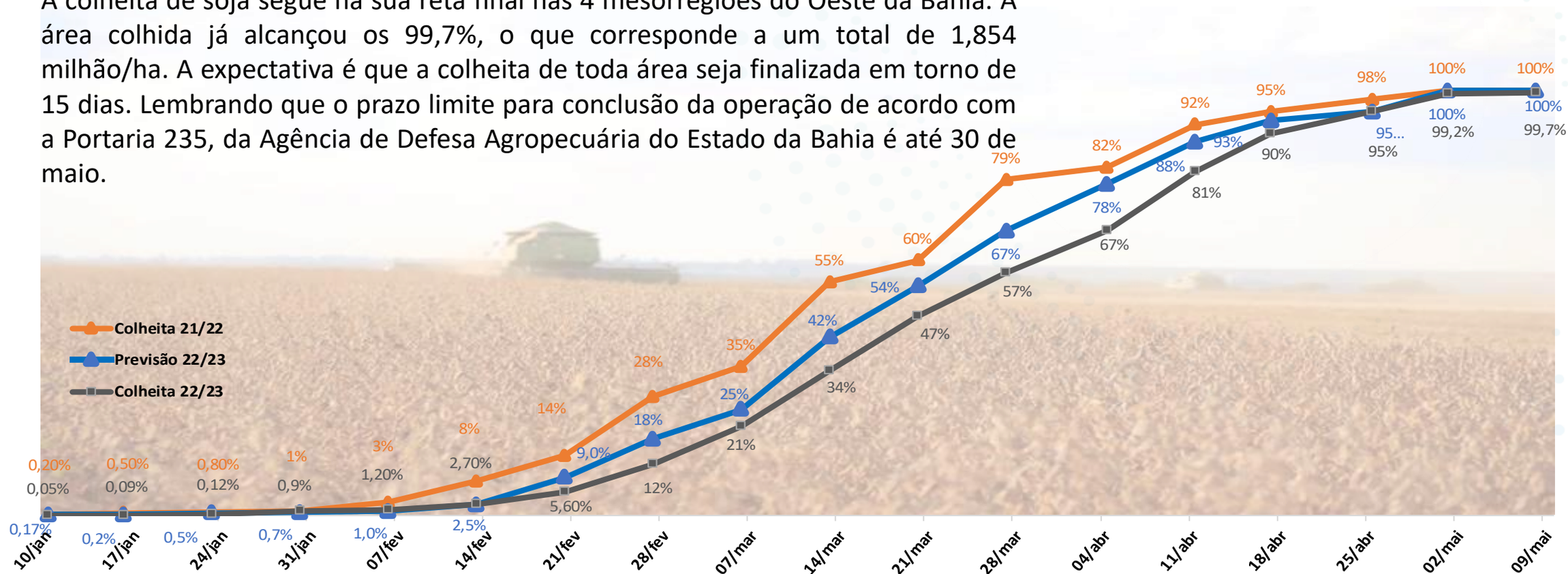
ANDAMENTO DA COLHEITA

Colheita de Soja



SOJA

A colheita de soja segue na sua reta final nas 4 mesorregiões do Oeste da Bahia. A área colhida já alcançou os 99,7%, o que corresponde a um total de 1,854 milhão/ha. A expectativa é que a colheita de toda área seja finalizada em torno de 15 dias. Lembrando que o prazo limite para conclusão da operação de acordo com a Portaria 235, da Agência de Defesa Agropecuária do Estado da Bahia é até 30 de maio.



NÚMEROS DA SAFRA 22/23

ÁREA

1,860
Milhão/ha

PRODUTIVIDADE

67
sc/ha

PRODUÇÃO

7,447
Milhões/ton

VALOR

123,38
R\$/sc

COLHEITA 22/23

99%

COMERCIALIZAÇÃO
22/23

55%



SOJA

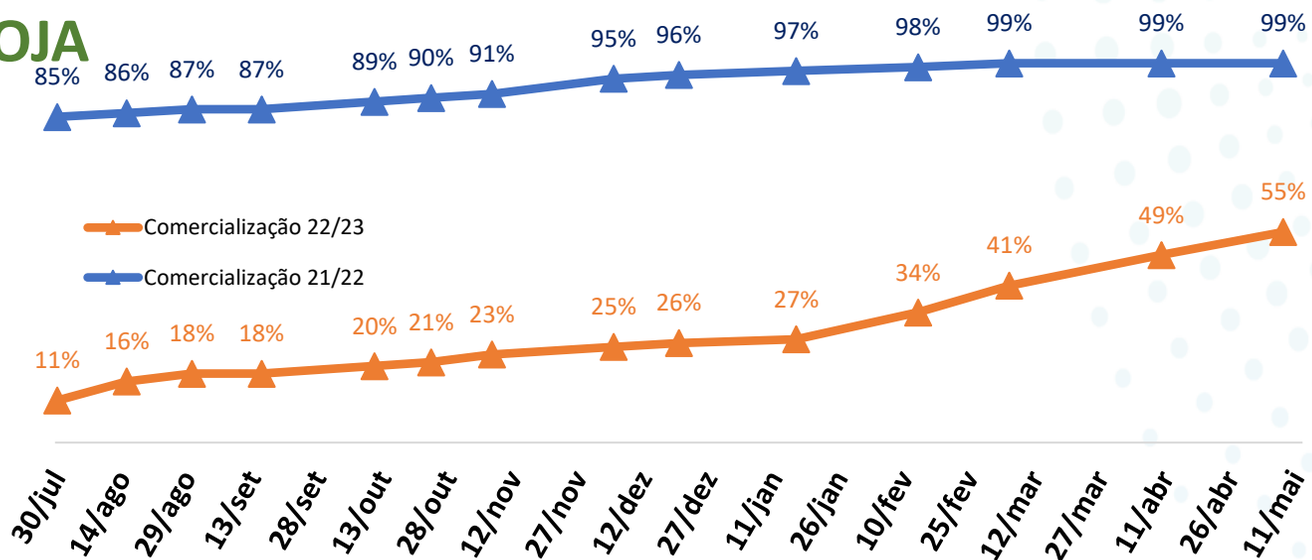


* Preço de soja disponível na segunda-feira 08/05/2023.

COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



SOJA



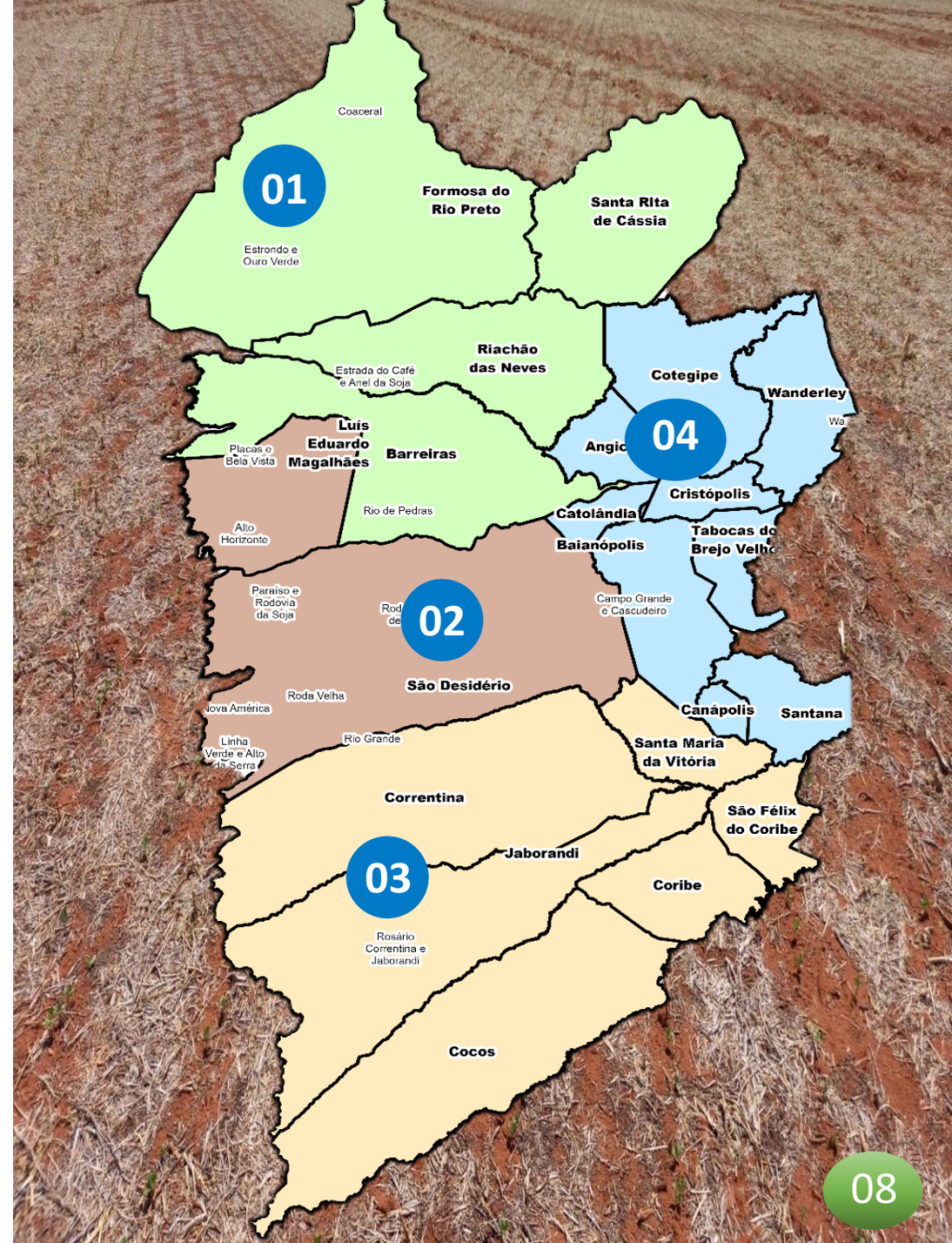
*Atualização realizada mensalmente





Números da Soja 2022/23

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade
Região 01	2023	751	70
	2022	728	69
Região 02	2023	680	70
	2022	651	66
Região 03	2023	405	62
	2022	381	63
Região 04	2023	24	40
	2022	20	59



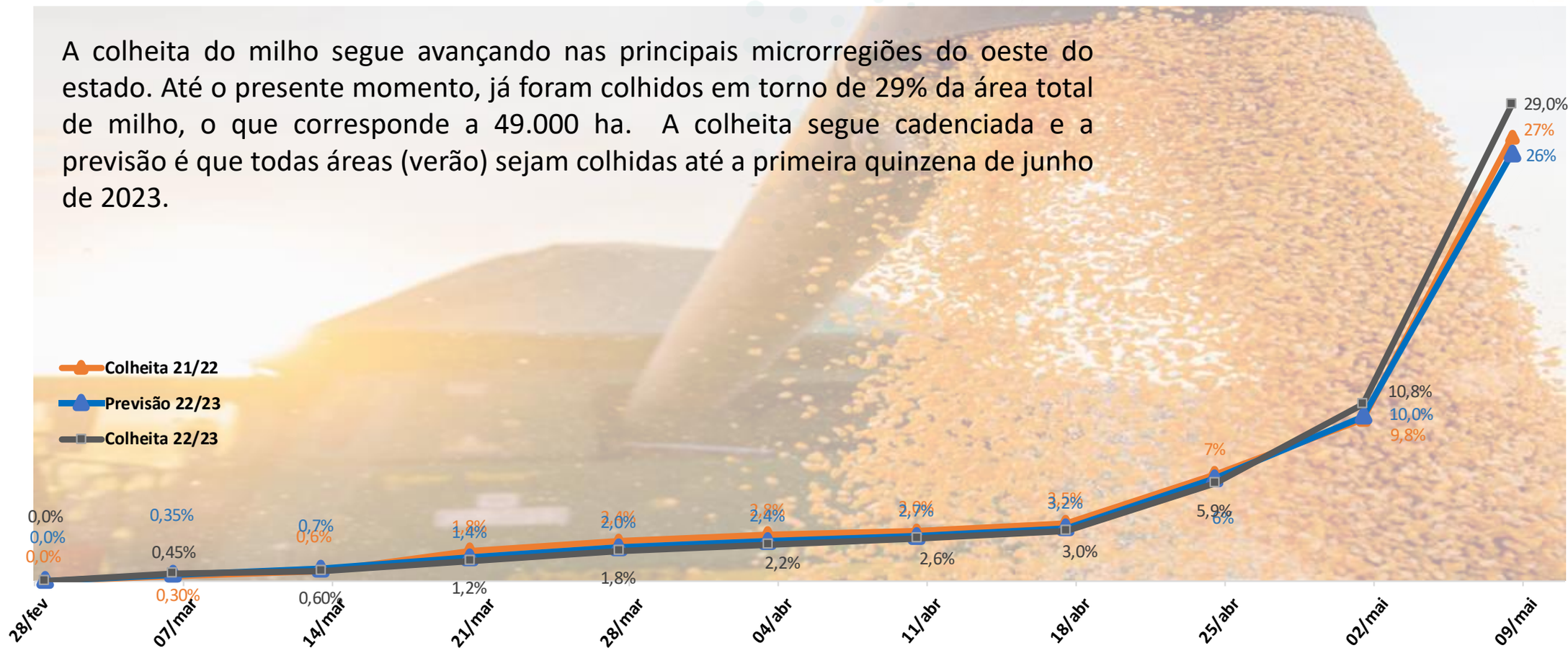
ANDAMENTO DA COLHEITA

Colheita de Milho



MILHO
VERÃO

A colheita do milho segue avançando nas principais microrregiões do oeste do estado. Até o presente momento, já foram colhidos em torno de 29% da área total de milho, o que corresponde a 49.000 ha. A colheita segue cadenciada e a previsão é que todas áreas (verão) sejam colhidas até a primeira quinzena de junho de 2023.





ANDAMENTO DA COLHEITA

De Olho na Safra

A equipe do Núcleo do Agronegócio da AIBA, esteve presente em algumas mesorregiões do Oeste Bahia, realizando estimativa de produtividade nos núcleos produtivos da região.

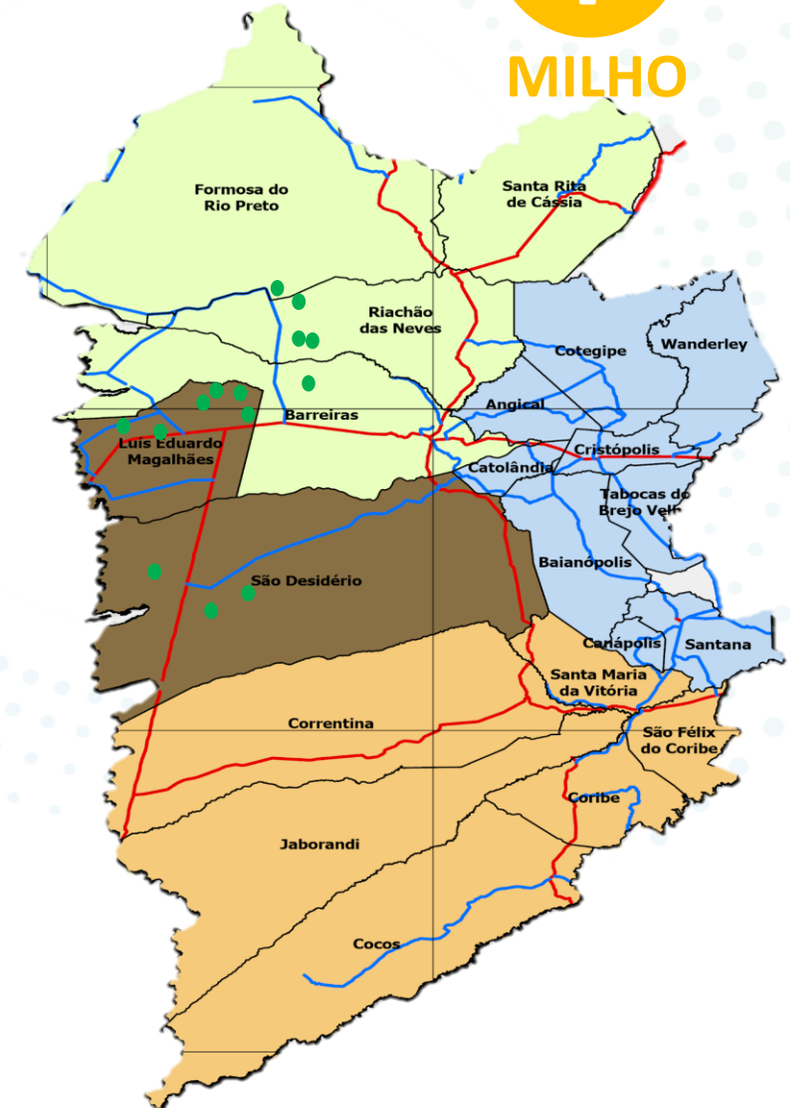
O propósito do levantamento é avaliar as condições de desenvolvimento das lavouras de milho, por meio de amostragens consistentes e representativas, para serem discutidas e validadas pelo Conselho Técnico da Aiba.

Até o momento, foram realizadas mais de 15 amostras com o intuito de avaliar as condições de desenvolvimento das lavouras de milho.

A metodologia utilizada foi de definição da densidade populacional e prosseguiram com as estimativas de produtividade, em função de métodos quantitativos de rendimentos da soja na planta por meio de Peso em Mil Grãos (PMG).



MILHO



NÚMEROS DA SAFRA 22/23

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO	COMERCIALIZAÇÃO 21/22
180 Mil/ha	180 sc/ha	2,376 Milhões/ton	92%
37 Mil/ha	190 sc/ha	456 Mil/ton	56%
VALOR	COLHEITA MILHO VERÃO		COMERCIALIZAÇÃO 22/23
57,00 R\$/sc	29%		11%

COMERCIALIZAÇÃO
TOTAL

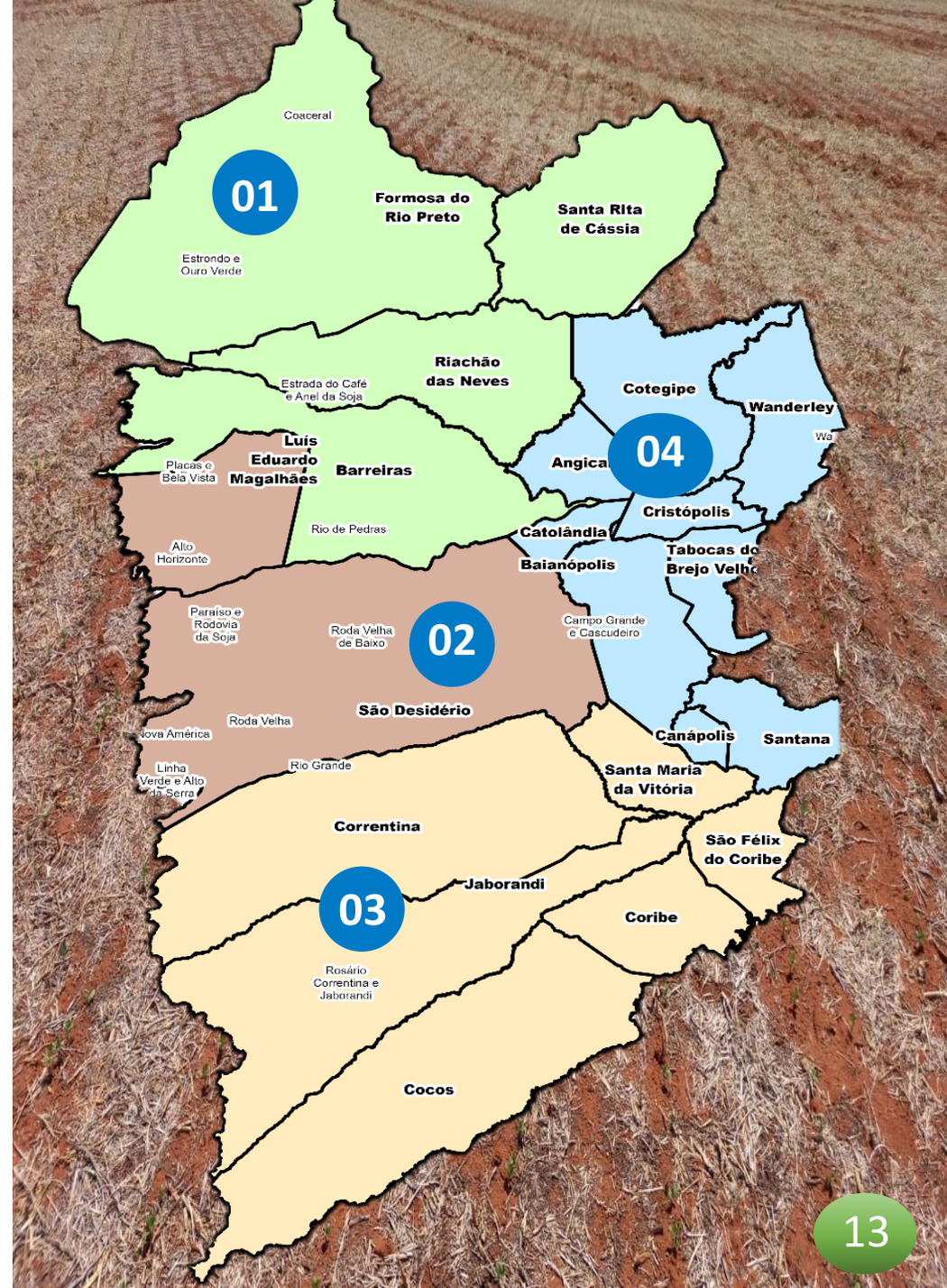
86%

* Preço de milho disponível na segunda-feira 08/05/2023.

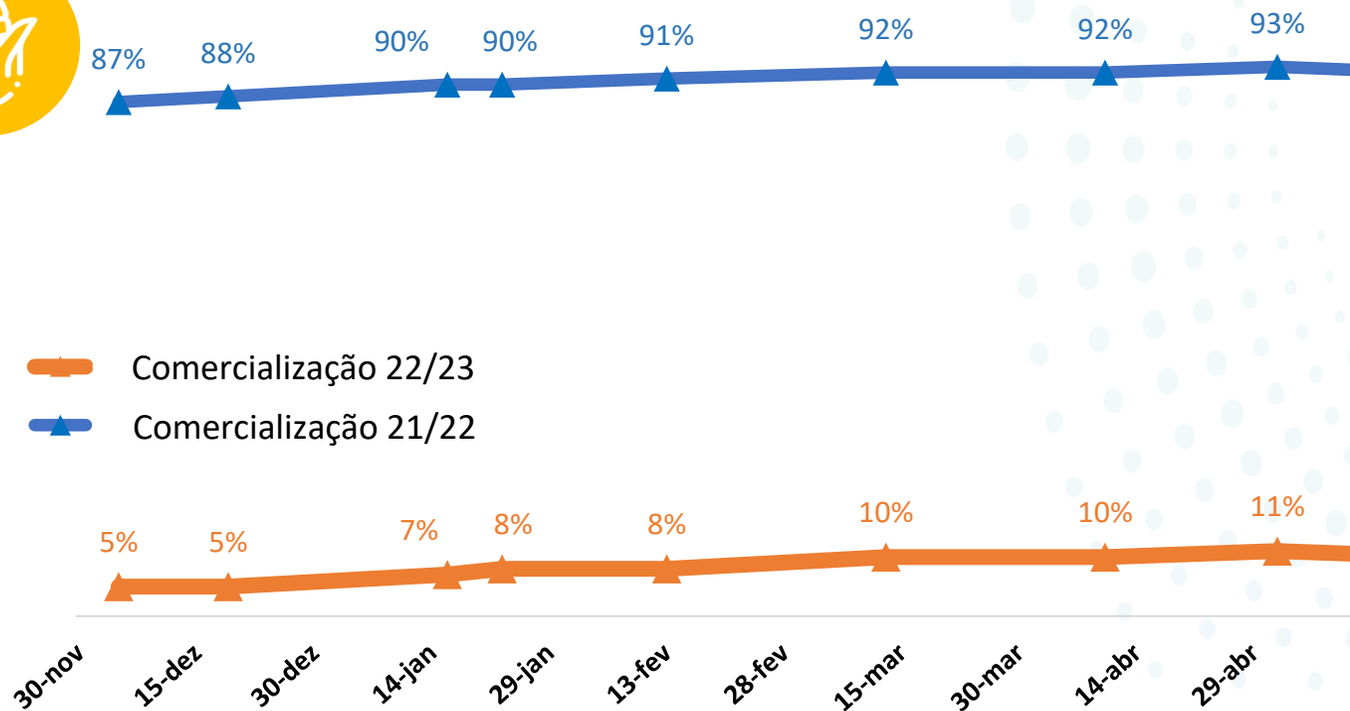


Números do Milho Verão 2022/23

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade
Região 01	2023	60	187
	2022	65	140
Região 02	2023	52	171
	2022	62	135
Região 03	2023	65	183
	2022	59	137
Região 04	2023	3	142
	2022	4	90



COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



*Atualização realizada mensalmente





NÚMEROS DA SAFRA DE GRÃOS

Culturas	Área (mil/ha)			Produtividade (sc/ha) (* @/ha)			Produção (mil/ton)		
	2021/22	2022/23	Variação	2021/22	2022/23	Variação	2021/22	2022/23	Variação
Soja	1.780	1.860	4,5%	66	67	1,5%	6.942	7.477	7,7%
Algodão *	307	305	-0,7%	275	318	15,6%	1.269	1.420	11,9%
Milho	190	180	-5,3%	136	180	32,4%	1.881	1.782	-5,3%
Milho Irrigado	37	37	0,0%	180	190	5,6%	421	456	8,3%
Trigo	7	10	42,9%	100	100	0,0%	42	60	42,9%
Sorgo	140	170	21,4%	50	50	0,0%	420	510	21,4%
Total	2.461	2.562	4,1%				10.975	11.705	6,7%

* @/ha de algodão

Base de Dados atualizada dia 03/04/2023 pelo 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.



Agronegócio e Inovação

Bahia Farm Show

Uma parceria SEM FRONTEIRAS para impulsionar ainda mais o SEU NEGÓCIO!

Aproveite ainda mais desta grande audiência e impacte o público da feira de forma instantânea e eficiente.

Conheça os nossos pacotes e anuncie de forma integrada no evento e também nas redes sociais da Bahia Farm Show!

Um público presencial de cerca de 100 mil pessoas e alcance de mais de 12 milhões de impressões o aguardam para dar ainda mais visibilidade e destaque para a sua marca, dentro e fora da feira.

Faça já as reservas do seu espaço, contacte: (77) 99931-8728
(77)99926-6268

Anuncie
nos canais digitais e painel de led
da Bahia Farm Show!

ANUNCIE AQUI

+28 mil seguidores (Instagram)
+13 mil seguidores (Facebook)

+12 milhões de impressões (Alcance)
+15 mil visualizações diárias (Audiência)
+100 mil visitantes em 5 dias (Visitantes)

Faça sua reserva
77 99931.8728 | 77 99926.6268

marca COMUNICAÇÃO
10 ANOS
BAHIA FARM SHOW
FEIRA INTERNACIONAL DE TECNOLOGIA, AGRICULTURA E INOVAÇÃO



Agronegócio e Inovação

Praça do Museu – Bahia Farm Show

Uma viagem que vai conectar ao passado e presente na Bahia Farm Show!

Sucesso em nossa última edição, a Praça do Museu encantou todos os nossos visitantes com as grandes relíquias dos maquinários agrícolas, e volta em mais uma edição para fazer história!

Caro produtor, se você tem um veículo ou maquinário antigo em sua propriedade, a Bahia Farm Show tem um lugar reservado para você expô-lo.

Venha compartilhar sua história conosco e fazer parte desse momento único!

PRAÇA DO MUSEU

Uma **viagem ao passado** que nos **conecta à nossa história.**

PRODUTOR RURAL, envie o seu **veículo** ou **maquinário antigo** e faça parte deste projeto!

BAHIA FARM SHOW
FEIRA INTERNACIONAL DE TECNOLOGIA AGRÍCOLA E NEGÓCIOS

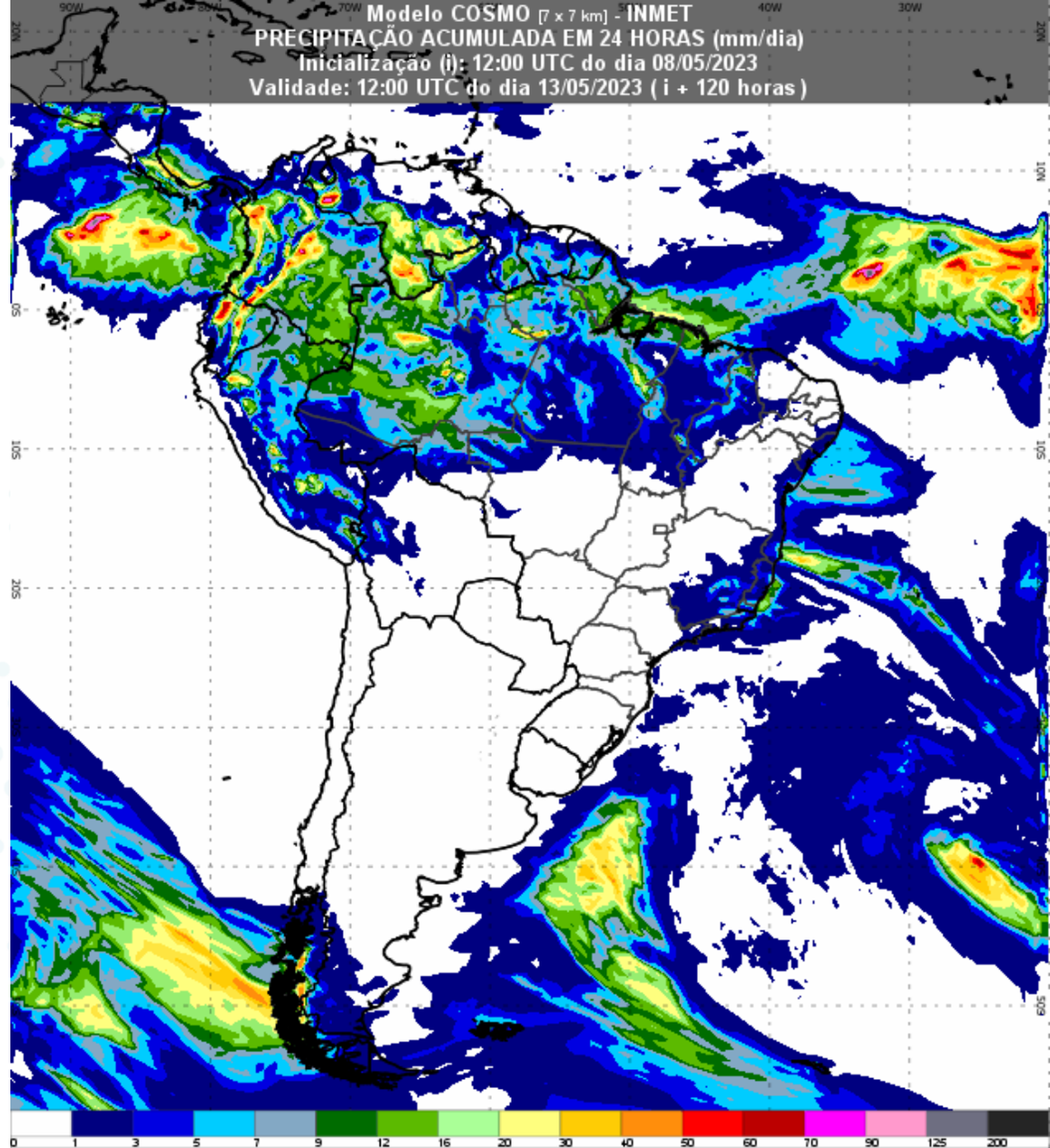
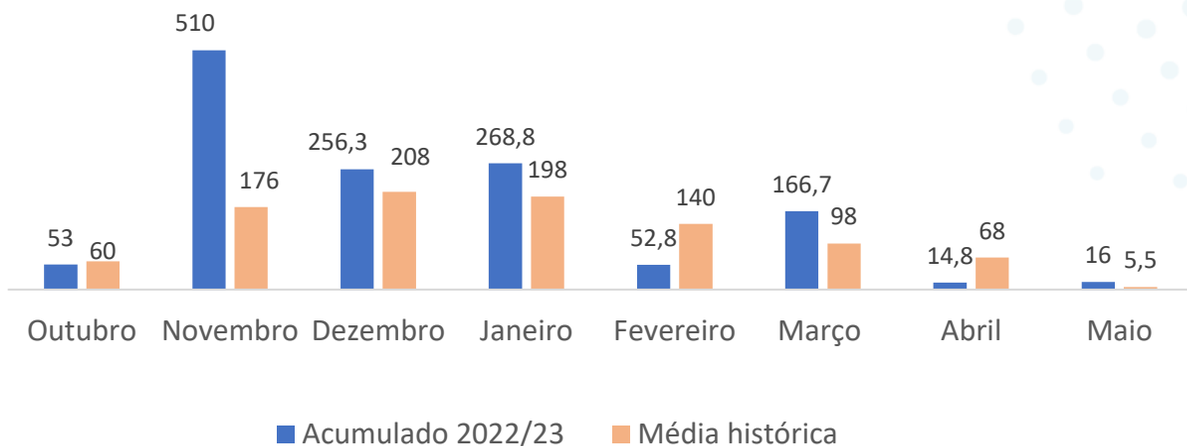


TEMPO

Os dados numéricos do INMET (2023), apontam para sol entre nuvens, com possibilidade de pancadas isoladas de chuva durante a semana. O volume acumulado no mês de maio, soma 5,5 mm.

A tendência é que o calor e o tempo estável permaneçam firmes nas próximas semanas, corroborando com o andamento da colheita de milho nas mesorregiões.

Precipitação mensal 2022/2023



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° 31 Safra 2022/2023

08/05/2023