

BOLETIM

AIBA



PANORAMA E ESTIMATIVA
DE SOJA E MILHO DO
OESTE DA BAHIA

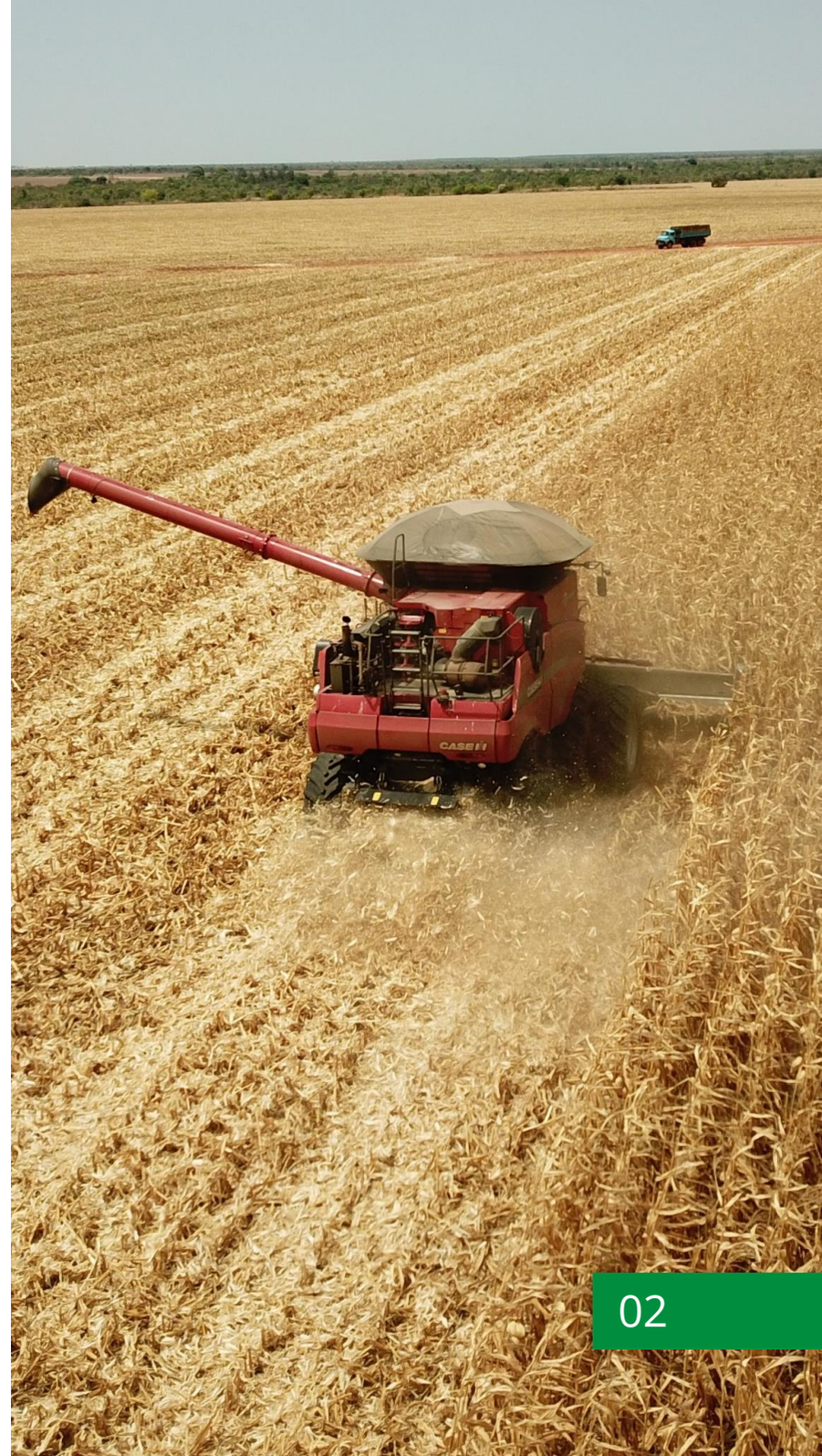
CIRCULAR N° 16 | **12/07/2022**

Apresentação

A finalização da colheita do milho verão marca um relevante ciclo na safra 2021/2022. Com ótimas indicações de produtividade, o oeste baiano se consolida também como uma região importante para o grão.

Destaca-se o monitoramento das áreas agrícolas para o período de vazio sanitário da soja até 07 de outubro e o planejamento da próxima safra.

A circular nº 16 do Boletim Aiba apresenta os principais resultados da safra e informações importantes. O Boletim AIBA é disponibilizado quinzenalmente e pode ser acessado em nosso site. Para maiores informações acesse nossas redes sociais @aibaoficial ou 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 03

Correntina
Jaborandi
Cocos
Coribe

REGIÃO 02

Luís Eduardo Magalhães
São Desidério.

REGIÃO 04

Baianópolis
Cotegipe
Cristópolis
Wanderley
Tabocas do Brejo Velho





Números da Safra 2021/22



Soja

ÁREA PLANTADA

1,782
Milhão de ha

PRODUTIVIDADE

66
sc/ha

PRODUÇÃO

7,056
Milhões de ton

VALOR*

174,75
R\$/sc

COMERCIALIZAÇÃO

84%
Safra 21/22

COLHEITA

100%



Evolução da comercialização e colheita da soja

COMERCIALIZAÇÃO



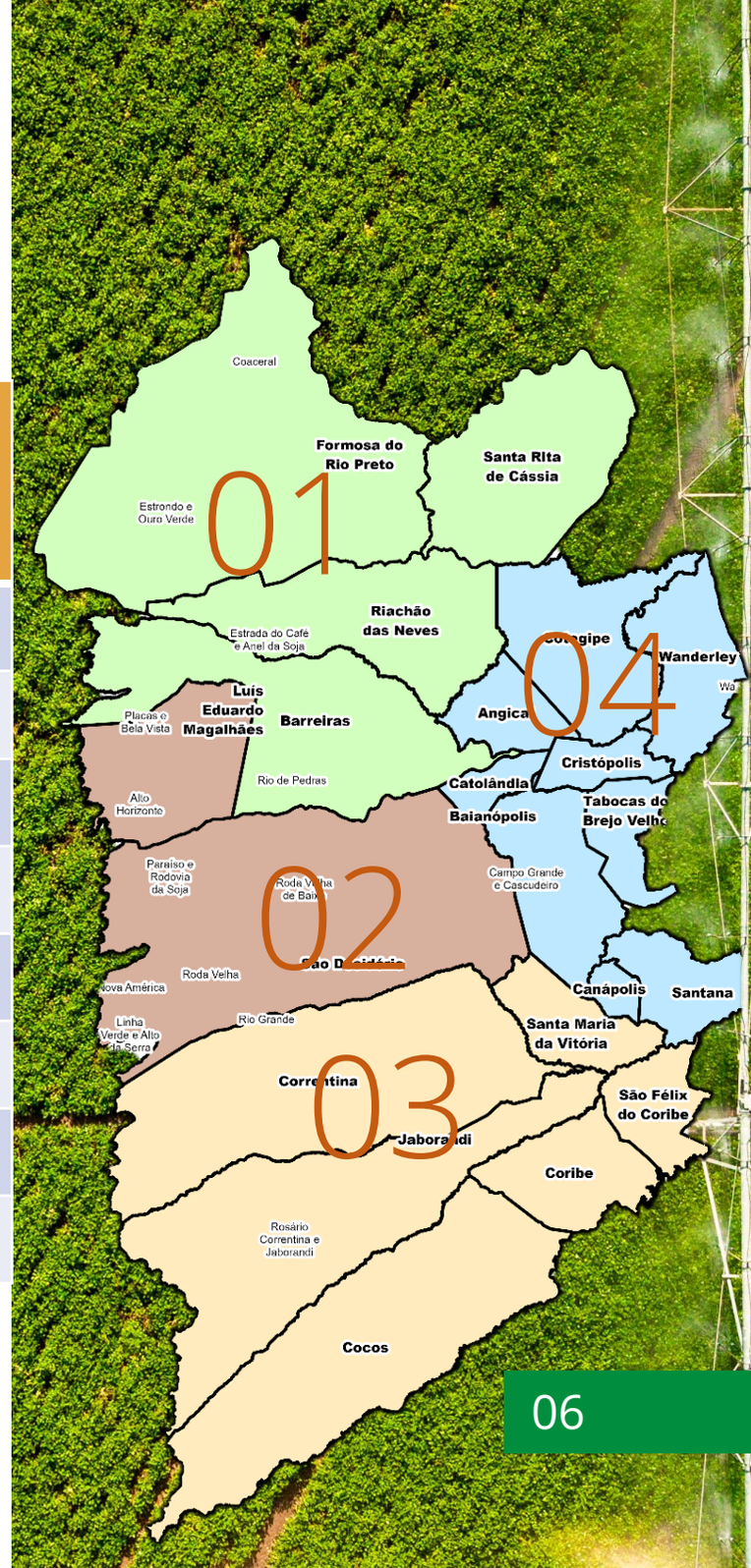
COLHEITA





Números da Soja 2021/22

	Ano	Área Plantada (mil ha)	Produtividade (sc/ha)	Colheita
Região 01	2022	728	67	100%
	2021	708	69	100%
Região 02	2022	652	66	100%
	2021	641	67	100%
Região 03	2022	382	65	100%
	2021	358	65	100%
Região 04	2022	20	62	100%
	2021	17	59	100%





Números da Safra 2021/22



Milho
Verão

COLHEITA

98%

COMERCIALIZAÇÃO

76%

Safra 21/22

PRODUTIVIDADE

170

sc/ha



Milho
Inverno/
Irrigado

COLHEITA SAFRINHA

2%

COMERCIALIZAÇÃO

36%

Safra 21/22

PRODUTIVIDADE

190

sc/ha

VALOR*

72,00

R\$/sc

PRODUÇÃO TOTAL

2,955

Milhões de ton.

ÁREA TOTAL

280

Mil ha

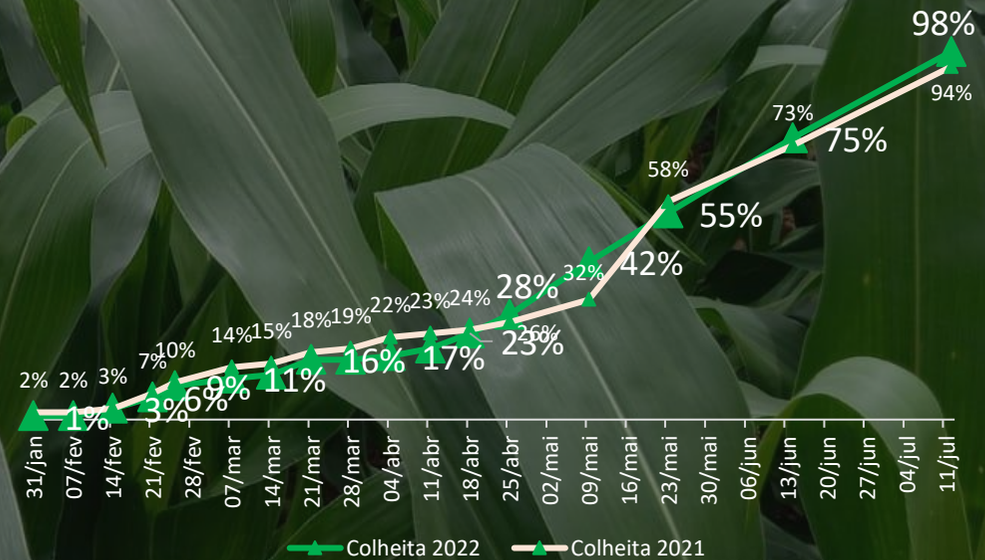


Evolução da comercialização e colheita do milho

COMERCIALIZAÇÃO



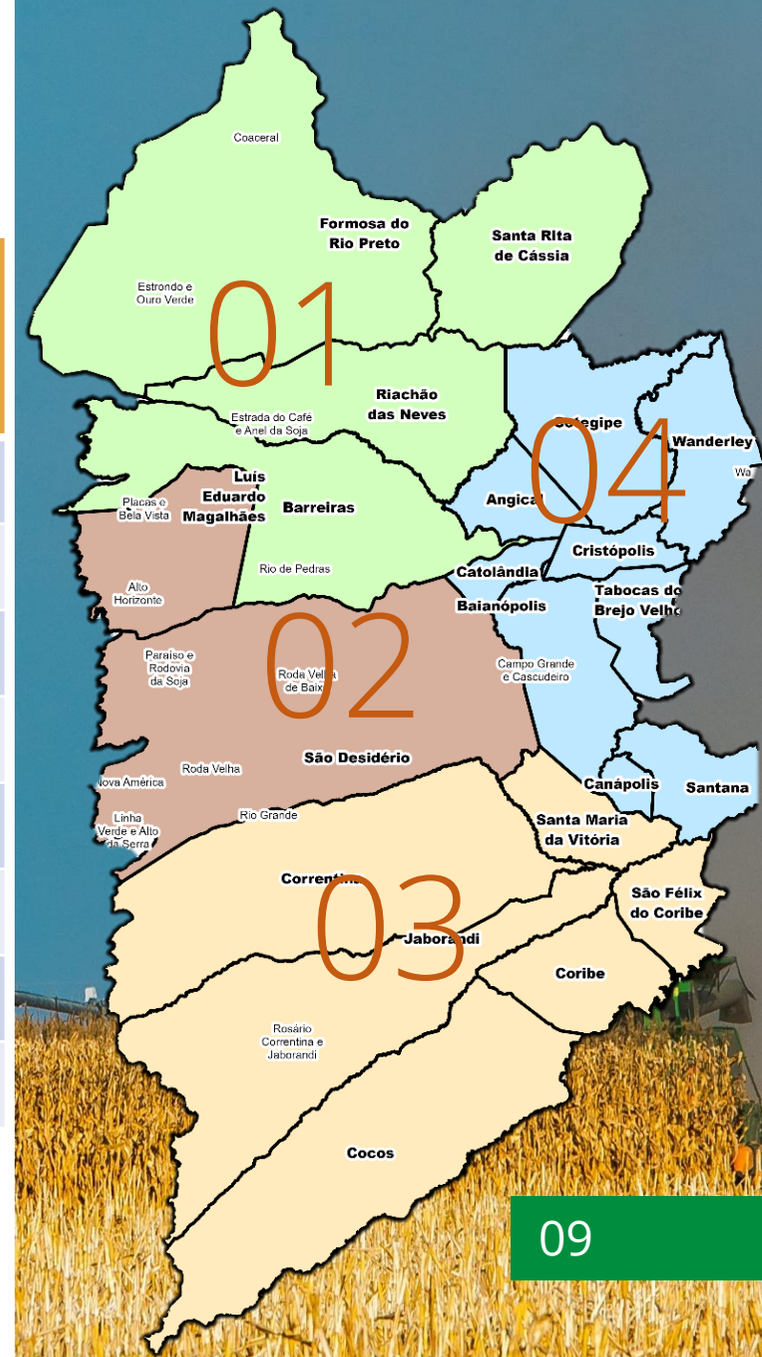
COLHEITA





Números Milho Verão 2021/22

	Ano	Área Plantada (mil ha)	Produtividade (sc/ha)	Colheita
Região 01	2022	56	177	99%
	2021	49	178	94%
Região 02	2022	81	175	98%
	2021	69	183	95%
Região 03	2022	70	166	98%
	2021	60	179	97%
Região 04	2022	3	166	96%
	2021	2	175	94%





Números da Safra de Grãos 2021/22

Cultura	Área (mil ha)			Produtividade (sc/ha)			Produção (mil ton)		
	20/21	21/22	Variação	20/21	21/22	Variação	20/21	21/22	Variação
Soja	1.727	1.782	3%	67	66	-2%	6.975	7.056	1%
Milho Total	217	247	14%	182	174	-4%	2.362	2.578	9%
Milho Verão *	180	200	11%	180	170	-6%	1.946	2.043	5%
Milho Irrigado**	37	47	29%	190	190	0%	416	536	29%

*Aproximadamente 15 mil hectares é para milho semente que não está contabilizado.

** Aproximadamente 40 mil hectares de milho sequeiro de baixa tecnologia que não está sendo contabilizado.



IMPORTANTE!



A produtividade observada em campo está variando de 130 a 186 sacas por hectare. A condição de lavoura do milho safrinha está muito boa, com expectativa de manutenção da produtividade do ano anterior.



Os produtores de soja precisam estar atentos ao vazio sanitário que vai de 01 de julho a 07 de outubro, para não correrem risco de multa.

O Encontro da CRT da Soja em 15 de julho deverá estabelecer as datas de plantio para a próxima safra.

ATENÇÃO PRODUTOR

O vazio sanitário da soja está se aproximando!

INÍCIO: 1º/ JUL

PORTARIA N.º 235 DE 15 DE AGOSTO DE 2017

AGÊNCIA ESTADUAL DE DEFESA AGROPECUÁRIA DA BAHIA - ADAB

CAMPANHA TIGUERADA ZERO 2021-2022

DISQUE TIGUERA (77)99860-6464

ANTECIPE A LIMPEZA DA ÁREA!

Mobilize colaboradores e vizinhos das propriedades para extinguir as plantas vivas de soja remanescentes no terreno.

aiba abapa SPRB FUNDAÇÃO BA APROSOJA SPRLEM



FERTILIZANTES

Observou-se com relação a distribuição dos fertilizantes, uma normalização no recebimento dos produtos adquiridos, com atrasos pontuais, mas que não devem afetar a próxima safra.

A tendência do mercado, segundo o MAPA (2021) é para a estabilização da distribuição para os próximos meses, com a chegada dos fertilizantes adquiridos da Rússia.





FOGO

Os alertas de incêndios florestais continuam altos na região oeste da Bahia, por conta da baixa condição de umidade relativa do ar e elevadas temperaturas.

É importante se atentar e atender as medidas preventivas contra os incêndios florestais.

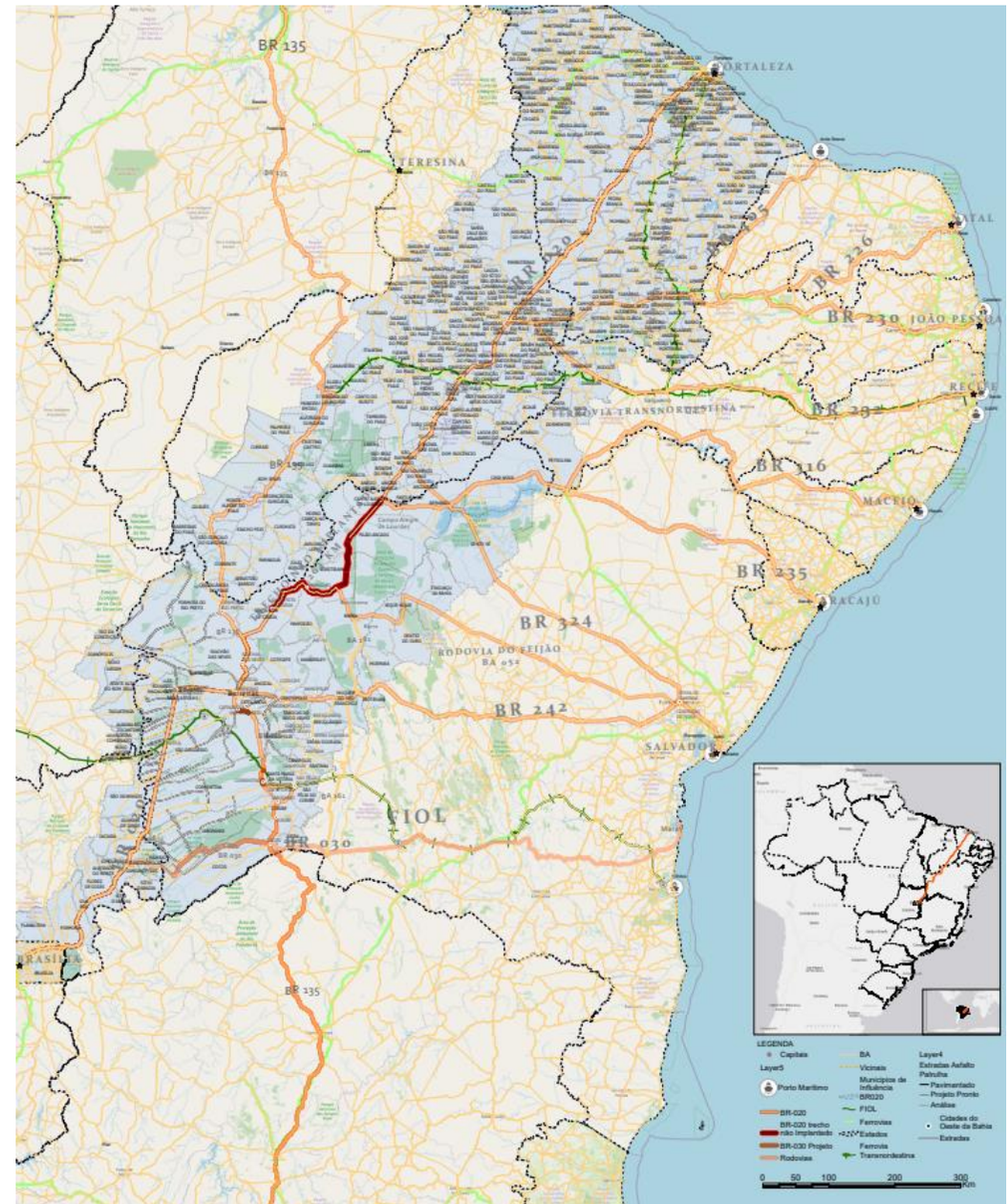




BR 020

Corredores logísticos do Nordeste foi tema da reunião da Comissão Nacional de Logística e Infraestrutura da CNA, na última semana. Como destaque, a finalização da BR 020 foi apresentada como uma obra estruturante estratégica para o escoamento da produção do oeste da Bahia e do MATOPIBA.

Essa é uma demanda antiga dos produtores rurais da região junto com a AIBA encaminhada via ofício para MINFRA, DNIT, MAPA e Presidência da República. A obra vai beneficiar toda agropecuária baiana e nordestina.





PLANTIO DIRETO

O 18º Encontro Nacional de Plantio Direto na Palha e o 1º Encontro Mundial do Sistema Plantio Direto, realizados em Foz do Iguaçu (PR) entre os dias 05 e 08 de julho, contou com a participação de produtores rurais do Oeste Baiano e representantes da Associação de Agricultores e Irrigantes da Bahia (Aiba).

O próximo encontro deverá ser sediado em Luís Eduardo Magalhães em 2024.

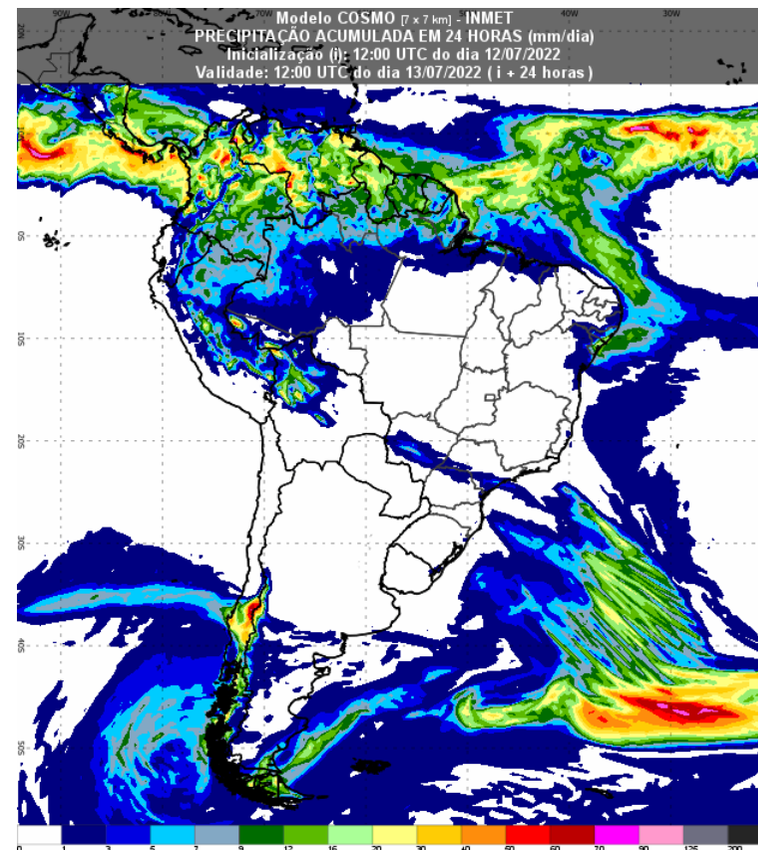
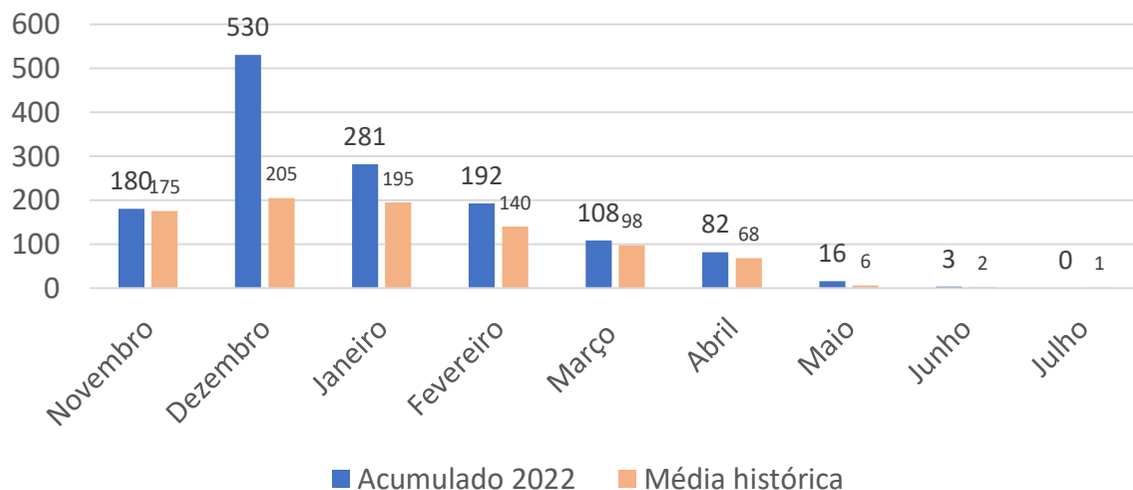




Tempo

Dados numéricos do INMET (2022), indicam tempo firme ensolarado poucas nuvens para a região oeste da Bahia. Não há indicação de probabilidade de chuvas para os próximos quinze dias.

Precipitação mensal 2021/2022



Fonte INMET. Atualizado em 12/07/2022

Ficha Técnica

Equipe Técnica:

Aloísio Junior
Eneas Porto
Gabriel Juchem
Glauciana Araújo
Luiz Stalhke
Marcus Neves
Sérgio Pignata
Raquel Paiva

Diretor Executivo:

Alan Malinski

Presidente Aiba:

Odacil Ranzi

FONTES:

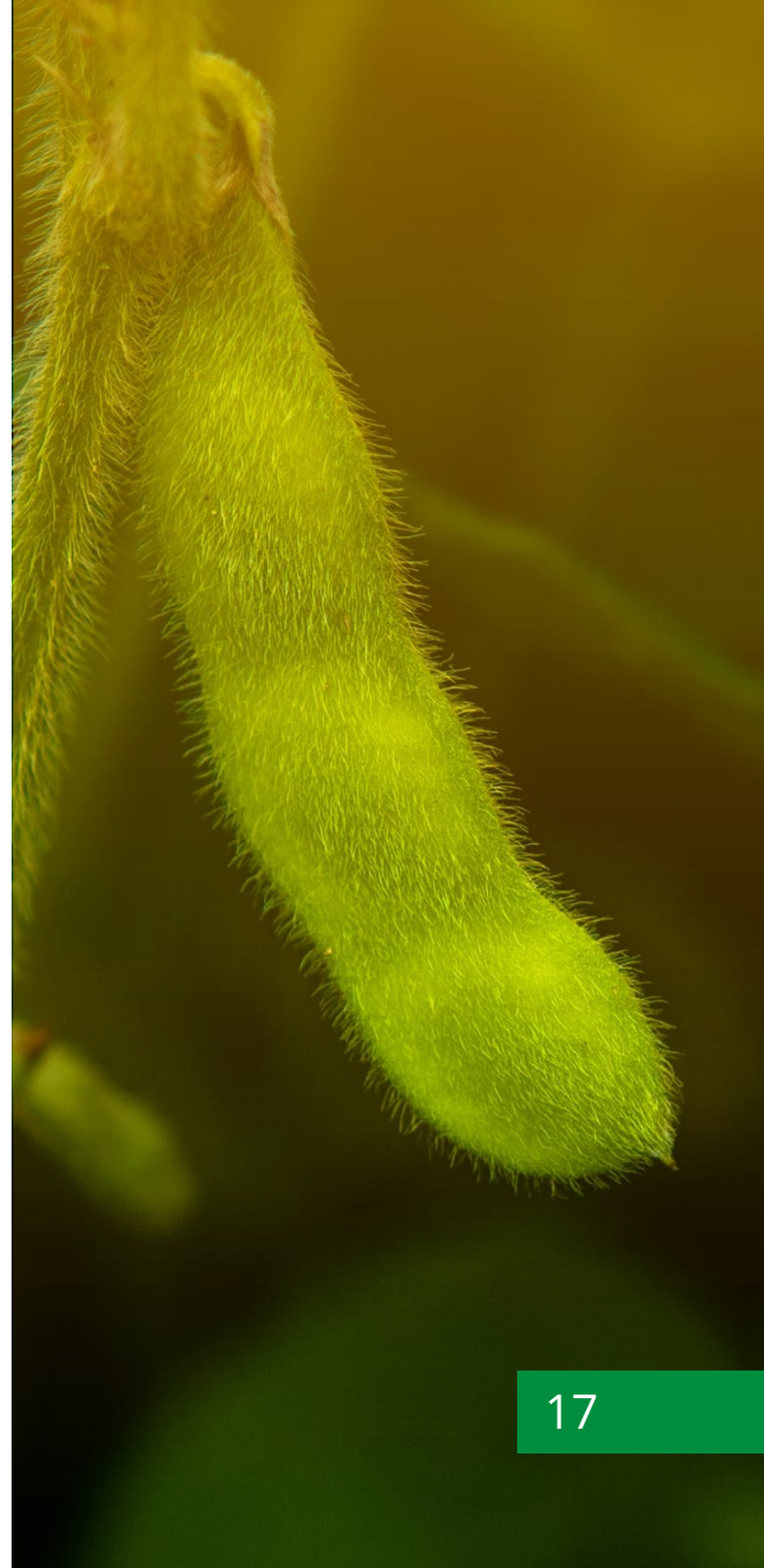
Conselho Técnico AIBA
Programa Fitossanitário
Inmet
Obahia

REVISÃO:

Ascom Aiba

Organização:

Aiba 2022



BOLETIM

AIBA



PANORAMA E
ESTIMATIVA DE SOJA
E MILHO DO OESTE
DA BAHIA

CIRCULAR N° 16 | **12/07/2022**