

BOLETIM

AIBA



PANORAMA E ESTIMATIVA
DE SOJA E MILHO DO
OESTE DA BAHIA

CIRCULAR N° 12 | **18/04/2022**

Apresentação

Os resultados colheita de soja da safra 2021/2022 confirmam mais uma vez a região oeste da Bahia como uma das regiões agrícolas com as maiores produtividades do Brasil, consolidada acima de 66 sacas por hectare. Os resultados expressivos devem se repetir para as demais culturas cultivadas na região.

A circular n° 12 do Boletim Aiba apresenta os principais resultados da safra e está disponível no site da Aiba pelo endereço www.aiba.org.br/boletins-aiba.

Você pode ter mais informações sobre o agronegócio do oeste da Bahia também em nossas redes sociais @aibaoficial.



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*

168,88
R\$/sc

COMERCIALIZAÇÃO

71%
Safra 21/22

COLHEITA

96%

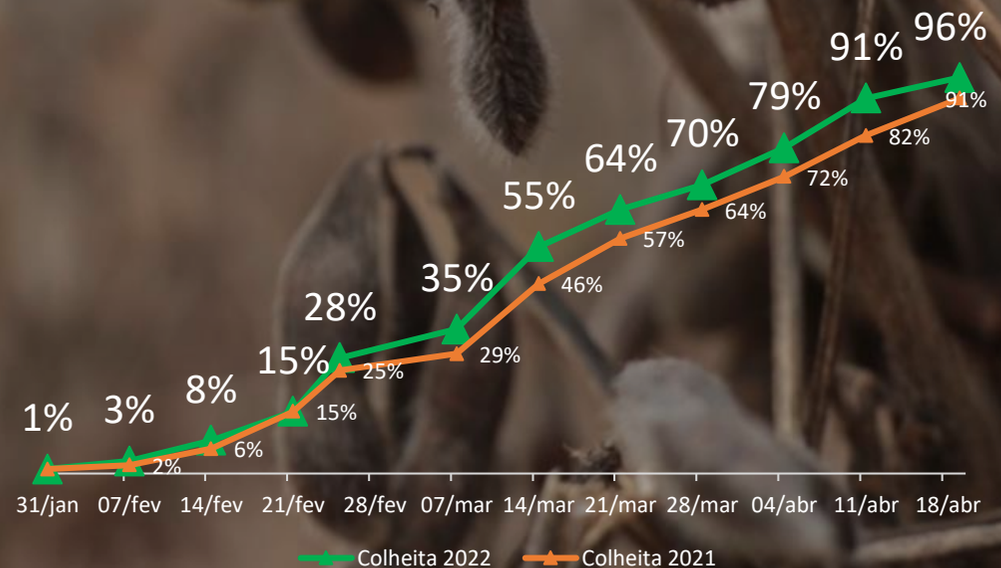


Evolução da comercialização e colheita da soja

COMERCIALIZAÇÃO



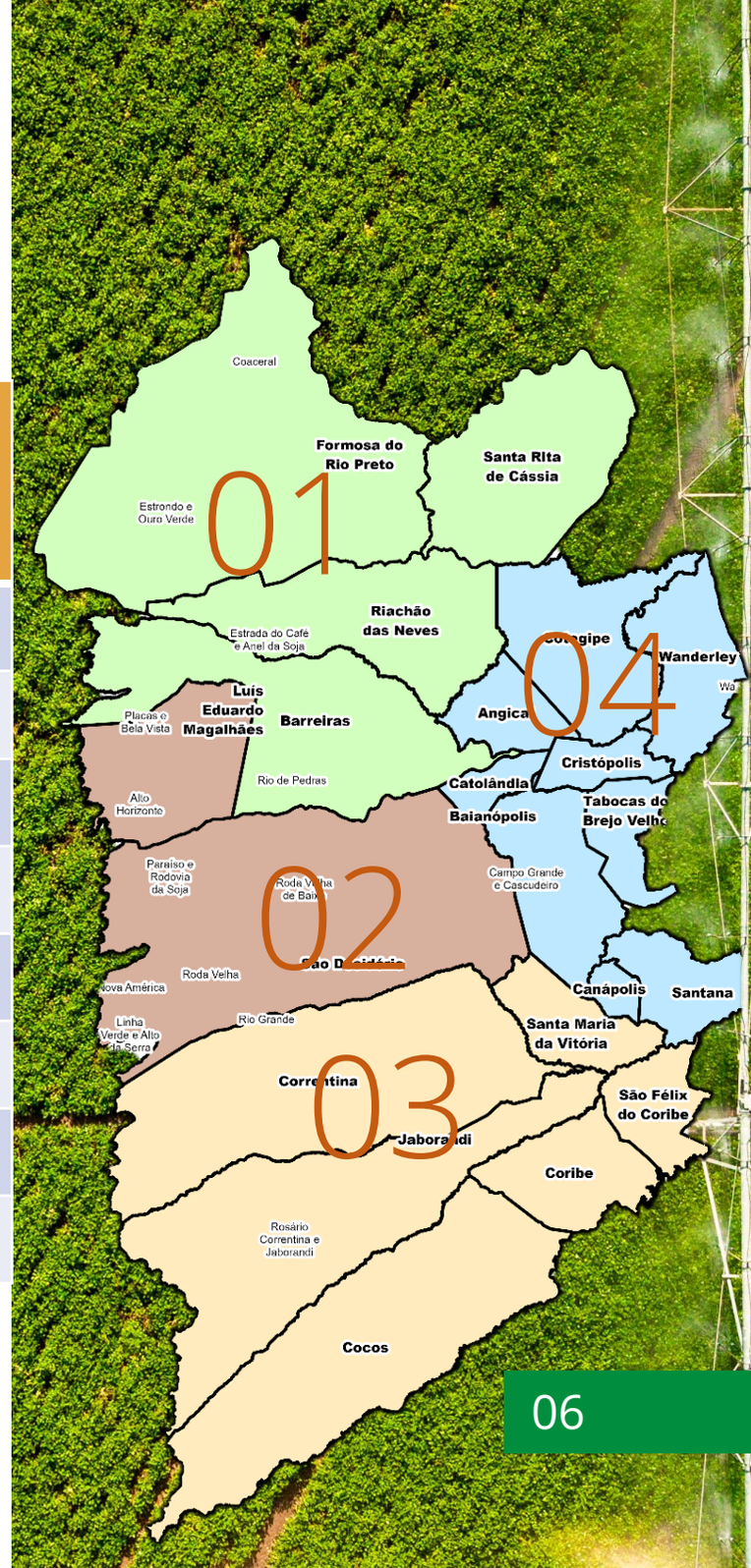
COLHEITA





Números da Soja 2021/22

	Ano	Área Plantada (mil ha)	Produtividade (sc/ha)	Colheita
Região 01	2022	728	67	95%
	2021	708	69	91%
Região 02	2022	652	66	97%
	2021	641	67	90%
Região 03	2022	382	65	97%
	2021	358	65	88%
Região 04	2022	20	62	93%
	2021	17	59	72%





Números da Safra 2021/22



Milho
Verão

COLHEITA

23%

COMERCIALIZAÇÃO

30%
Safra 21/22

PRODUTIVIDADE

170
sc/ha



Milho
Inverno/
Irrigado

PLANTIO SAFRINHA

85%

COMERCIALIZAÇÃO

9%
Safra 21/22

PRODUTIVIDADE

190
sc/ha

VALOR*

73,50
R\$/sc

PRODUÇÃO TOTAL

2,955
Milhões de ton.

ÁREA TOTAL

280
Mil ha



Evolução da comercialização e colheita do milho

COMERCIALIZAÇÃO



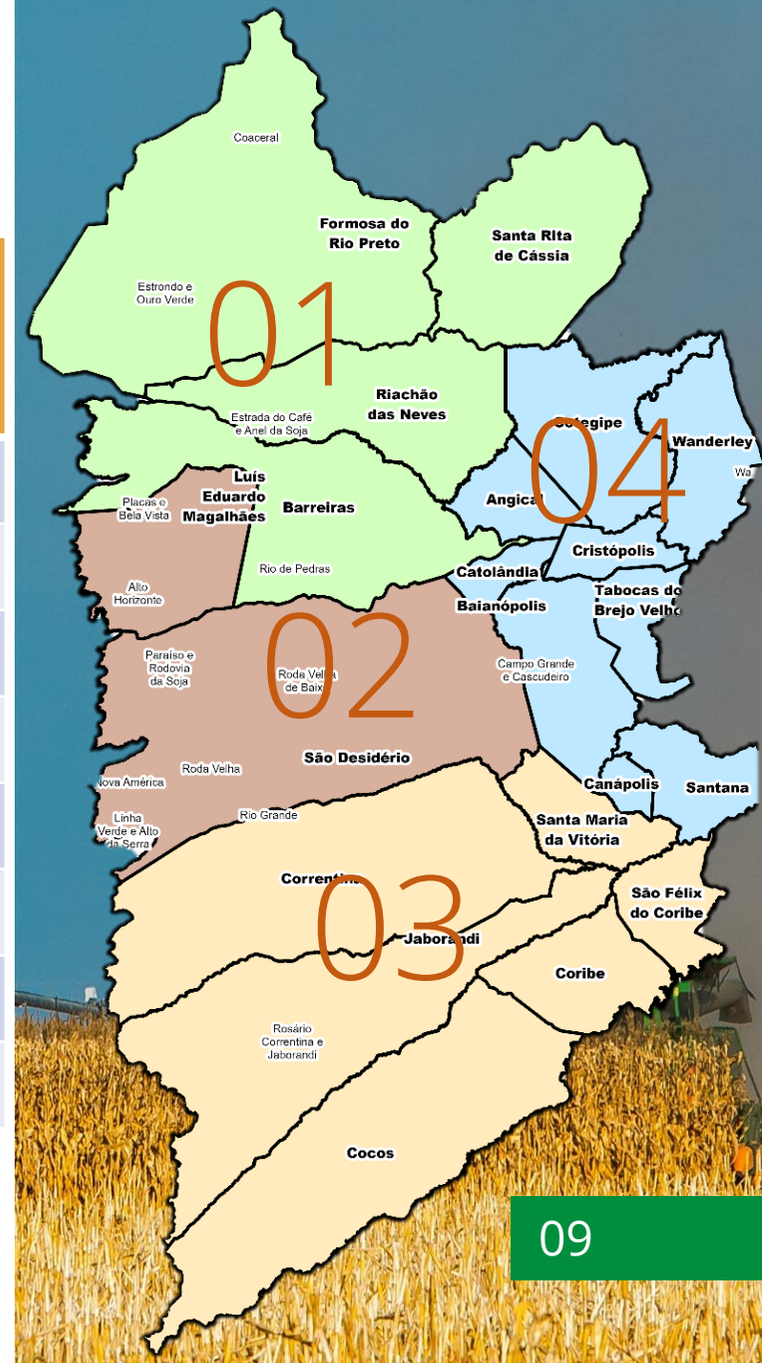
COLHEITA





Números Milho Verão 2021/22

	Ano	Área Plantada (mil ha)	Produtividade (sc/ha)	Colheita
Região 01	2022	56	177	23%
	2021	49	178	24%
Região 02	2022	81	175	25%
	2021	69	183	21%
Região 03	2022	70	166	26%
	2021	60	179	21%
Região 04	2022	3	166	19%
	2021	2	175	10%





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.



Relatos do Andamento da safra 2021/22



A colheita da SOJA já foi encerrada em muitas propriedades. A média do percentual colhido alcançou na última semana aproximadamente 96% do total da área plantada de 1.782 milhão de hectares. Os resultados continuam referendando uma boa colheita em 66 sacas por hectares, com registros das melhores áreas acima de 77 sacas por hectare.



Com tendência de ampliação, o MILHO encontra alguns problemas com pragas, como o aumento da cigarrinha no milho, que pode implicar na produtividade do grão. O Plantio da safra inverno alcançou 85% da área estimada e a colheita do milho plantado no verão está em 23%.

Mantém-se a estimativa de produtividade em 170 sacas por hectare.

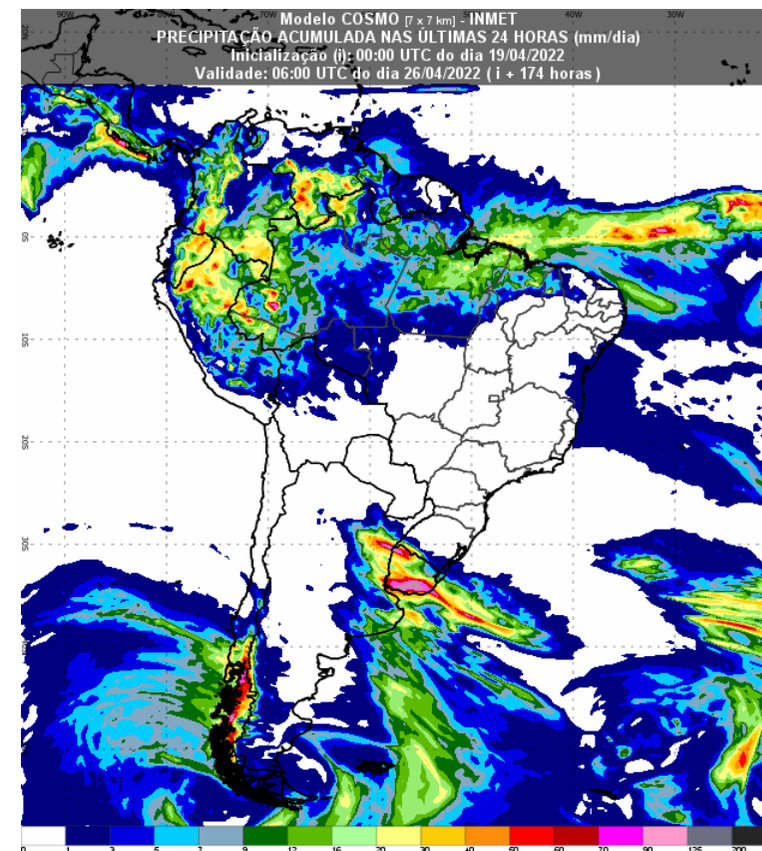
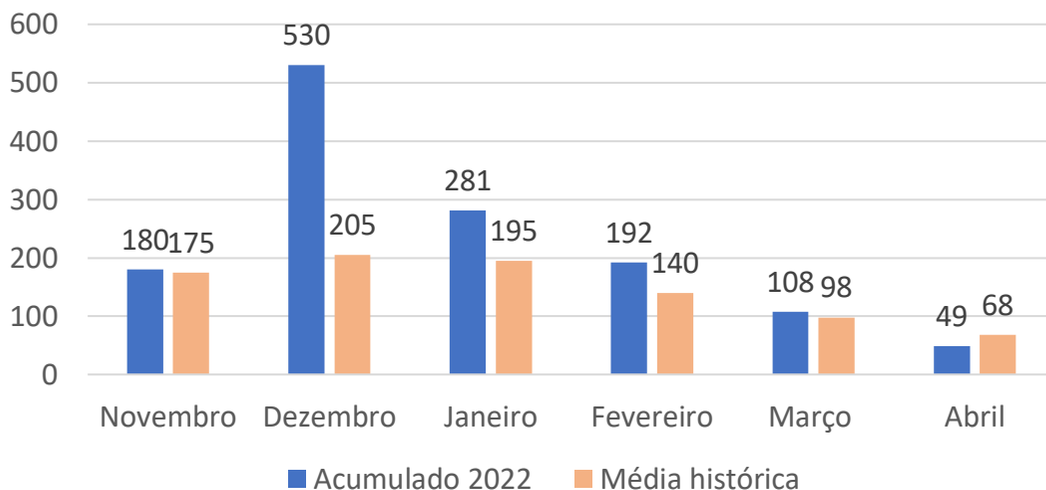




Tempo

O acumulado de chuva da ultima semana alcançou 50mm em algumas microrregiões. Dados do INMET (2022) apresentam que uma massa de ar seco estacionada na região central do país deixa o tempo firme e ensolarado durante toda a semana na maior parte do oeste baiano com tendência de queda na temperatura para o final da semana, com possibilidade de chuvas isoladas.

Precipitação mensal 2021/2022



Fonte INMET. Atualizado em 21/03/2022

Ficha Técnica

Equipe Técnica:

Aloísio Junior
Armando Sá
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° 12 | **18/04/2022**