

BOLETIM

AIBA



PANORAMA E
ESTIMATIVA DE SOJA
E MILHO DO OESTE
DA BAHIA

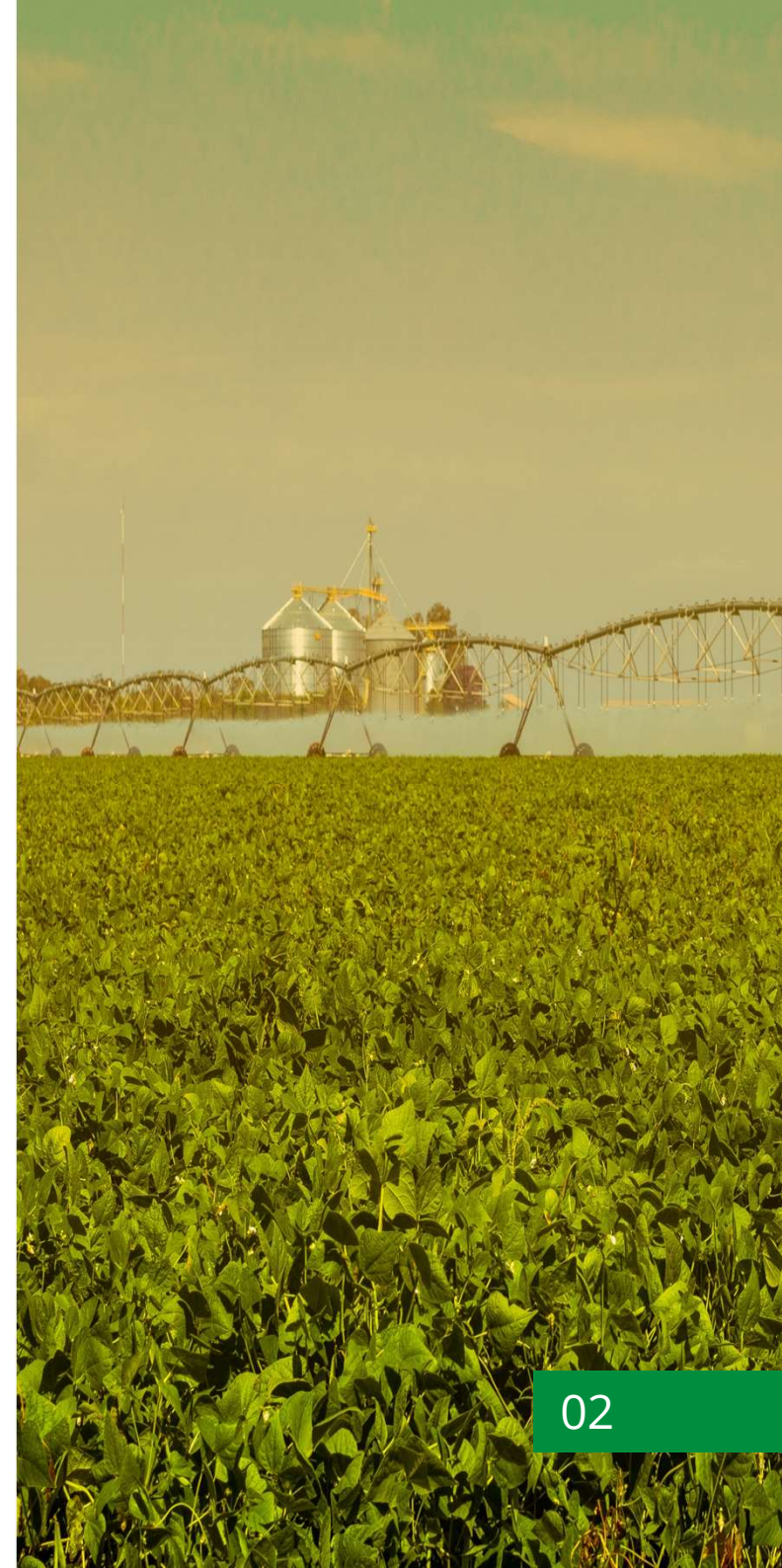
CIRCULAR N° 07 | **14/03/2022**

Apresentação

A circular nº 07 do Boletim Aiba apresenta dados da safra 2021/2022 na região oeste da Bahia das culturas de soja e milho, com destaque para os números de plantio, colheita, comercialização e abordagens sobre o andamento da produção e cenários.

O boletim é disponibilizado 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

67
sc/ha

PRODUÇÃO

7,196
Milhões de ton

VALOR*

184,75
R\$/sc

COMERCIALIZAÇÃO

81%
Safra 21/22

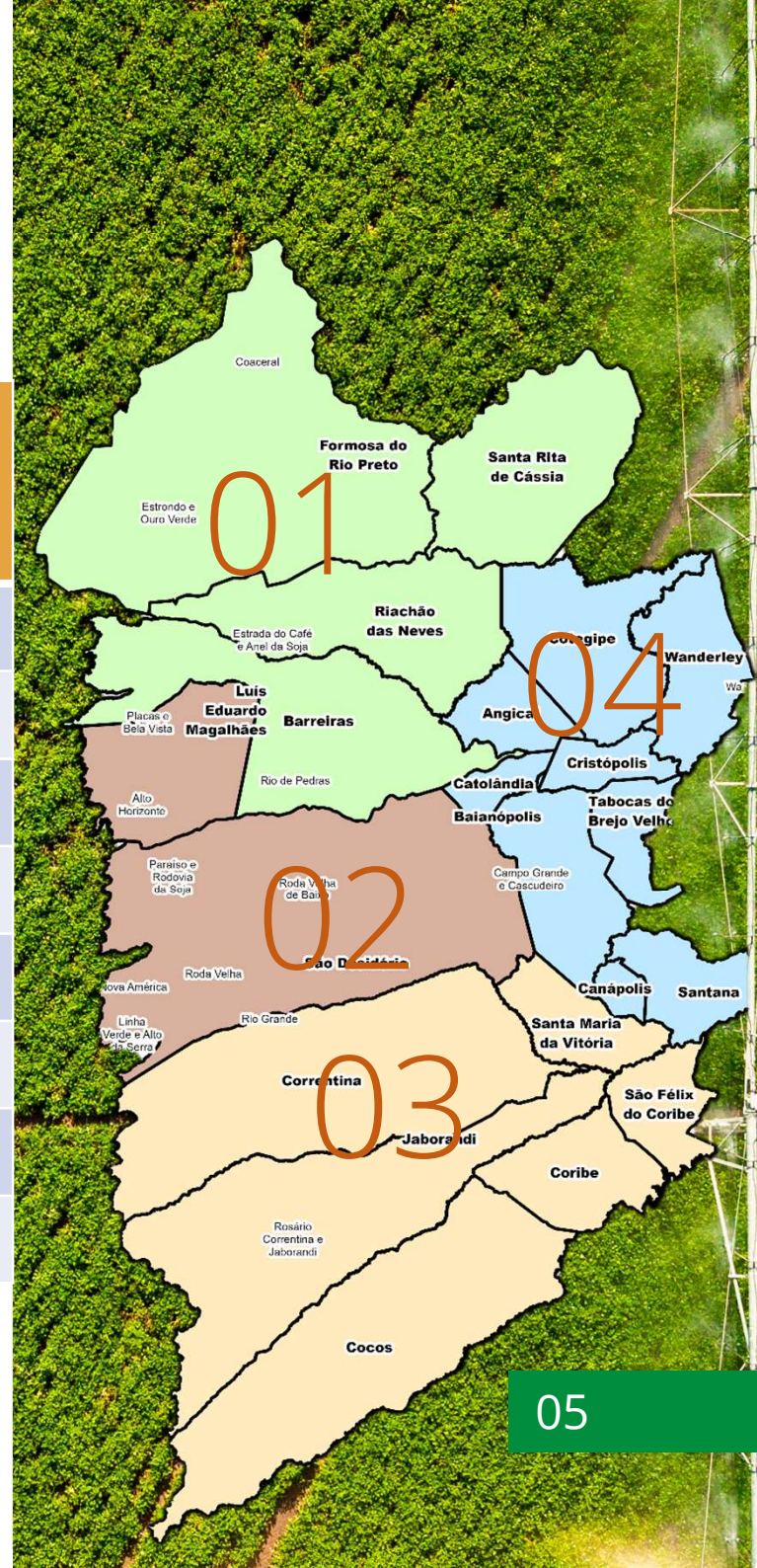
COLHEITA

55%



Números da Soja 2021/22

	Ano	Área Plantada (mil ha)	Produtividade (sc/ha)	Colheita
Região 01	2022	728	69	56%
	2021	708	69	44%
Região 02	2022	652	67	55%
	2021	641	67	41%
Região 03	2022	385	65	51%
	2021	358	65	39%
Região 04	2022	20	58	42%
	2021	17	59	35%





Números da Safra 2021/22



Milho
Verão

COLHEITA

12%

COMERCIALIZAÇÃO

23%
Safra 21/22

PRODUTIVIDADE

175
sc/ha



Milho
Inverno/
Irrigado

PLANTIO SAFRINHA

26%

COMERCIALIZAÇÃO

2%
Safra 21/22

PRODUTIVIDADE

190
sc/ha

VALOR*

82,00
R\$/sc

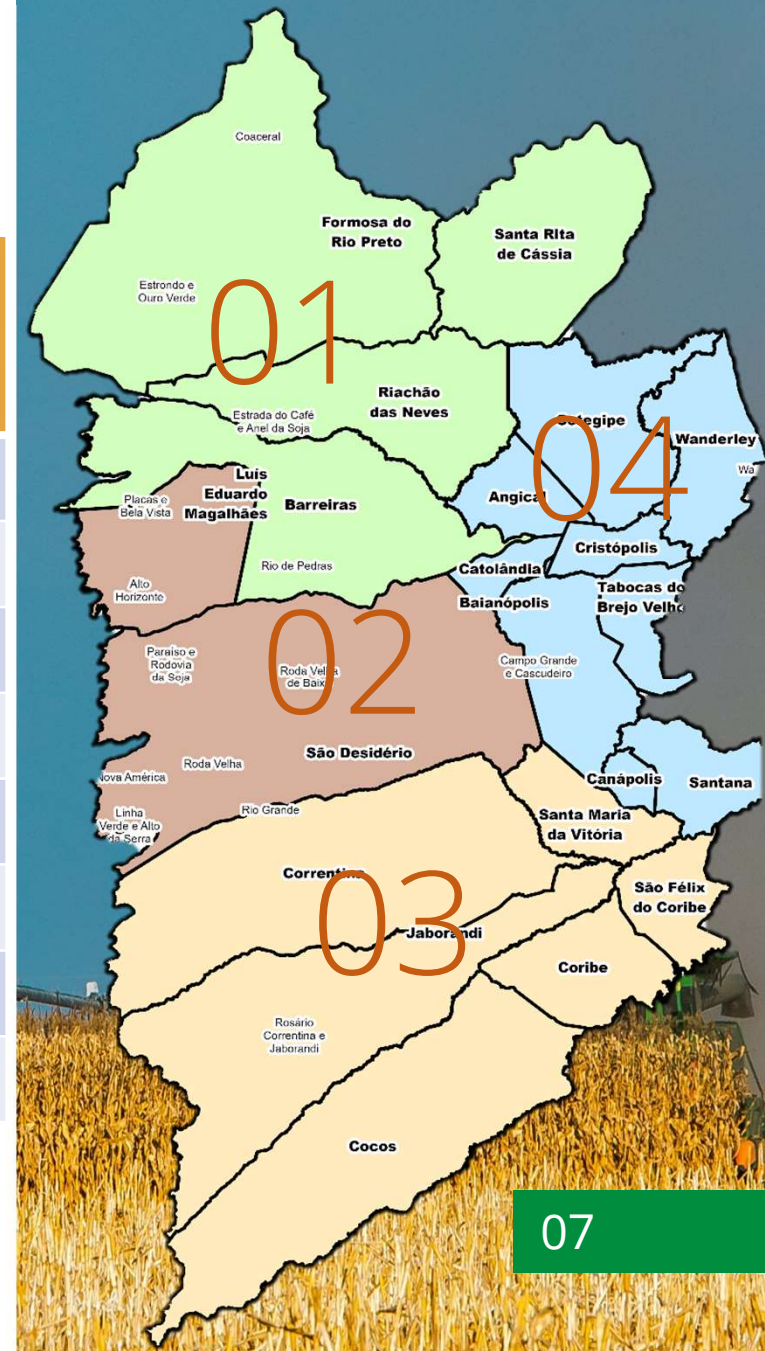
PRODUÇÃO TOTAL

2,671
Milhões de ton



Números Milho Verão 2021/22

	Ano	Área Plantada (mil ha)	Produtividade (sc/ha)	Colheita
Região 01	2022	56	180	12%
	2021	49	178	11%
Região 02	2022	81	180	12%
	2021	69	183	12%
Região 03	2022	70	165	10%
	2021	60	179	11%
Região 04	2022	3	170	6%
	2021	2	175	6%





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	67	0%	6.975	7.196	3%
Milho Total	217	251	16%	182	177	-2%	2.362	2.671	13%
Milho Verão *	180	210	17%	180	175	-3%	1.946	2.203	13%
Milho Irrigado**	37	41	12%	190	190	0%	416	467	12%

*Aproximadamente 15 mil hectares são para milho semente, não contabilizados.

**Aproximadamente 40 mil hectares de milho sequeiro de baixa tecnologia, não contabilizados.



Relatos do Andamento da safra 2021/22



A colheita da soja avançou substancialmente em todas as microrregiões do oeste baiano alcançando aproximadamente 55% das áreas, favorecido pelas condições atmosféricas, além de um aumento na amostragem. A qualidade relatada é de um grão bom a excelente, com perspectiva de aumento de produtividade. A produtividade das áreas irrigadas já está acima de 75 sacas por hectare.



O plantio do milho inverno continua avançando, e já alcança 26% da área prevista. Além da cultura, o feijão tem ocupado bastante áreas irrigadas para a segunda safra.





FERTILIZANTES E INSUMOS

Os fertilizantes e Insumos volumes chegando para próxima safra a maior parte ainda depende de andamento da comercialização. Há incertezas por conta do conflito e busca por novos mercados.

COMBUSTÍVEIS

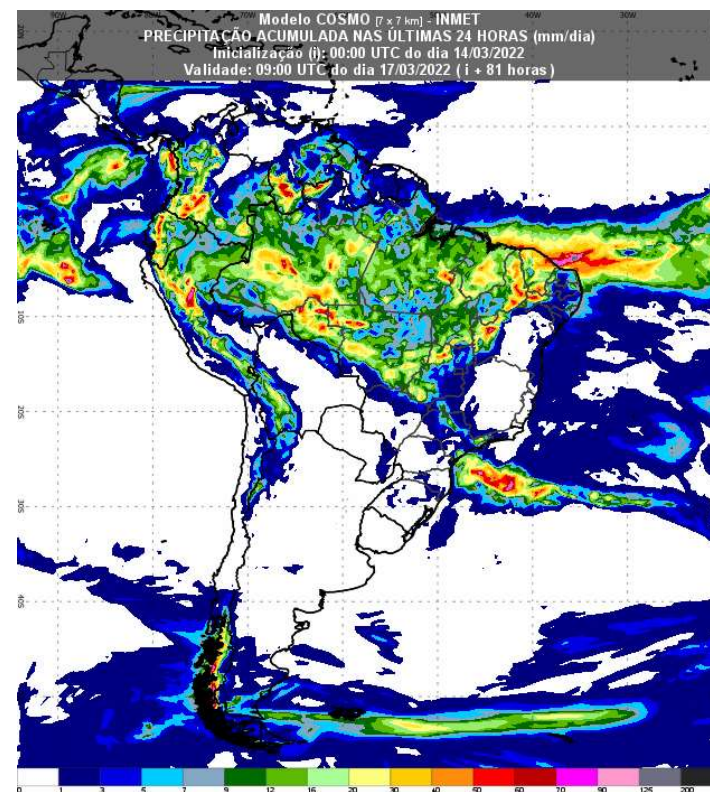
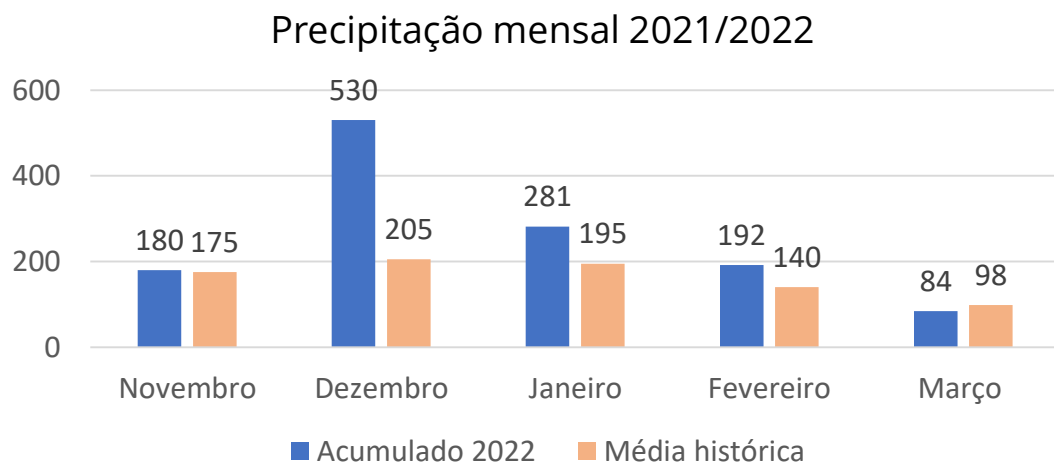
A alta expressiva no preço do diesel pode refletir no custo da safra, pois representam uma parte importante do custo de produção e nesse momento terão grande influencia na colheita e transporte dos grãos.





Tempo

O alerta amarelo para pancadas de chuvas com tempestades permanece para algumas áreas da região oeste da Bahia. Contudo, as sequentes aberturas de sol previstas para a semana continuam favoráveis para um bom andamento da colheita.



Fonte INMET. Atualizado em 07/03/2022

Ficha Técnica

Equipe Técnica:

Aloísio Junior
Armando Sá
Eneas Porto
Gabriel Juchem
Luiz Stalhke
Marcus Neves
Sérgio Pignata
Raquel Paiva

Diretor executivo:

Alan Malinski

Presidente Aiba:

Odacil Ranzi

FONTES:

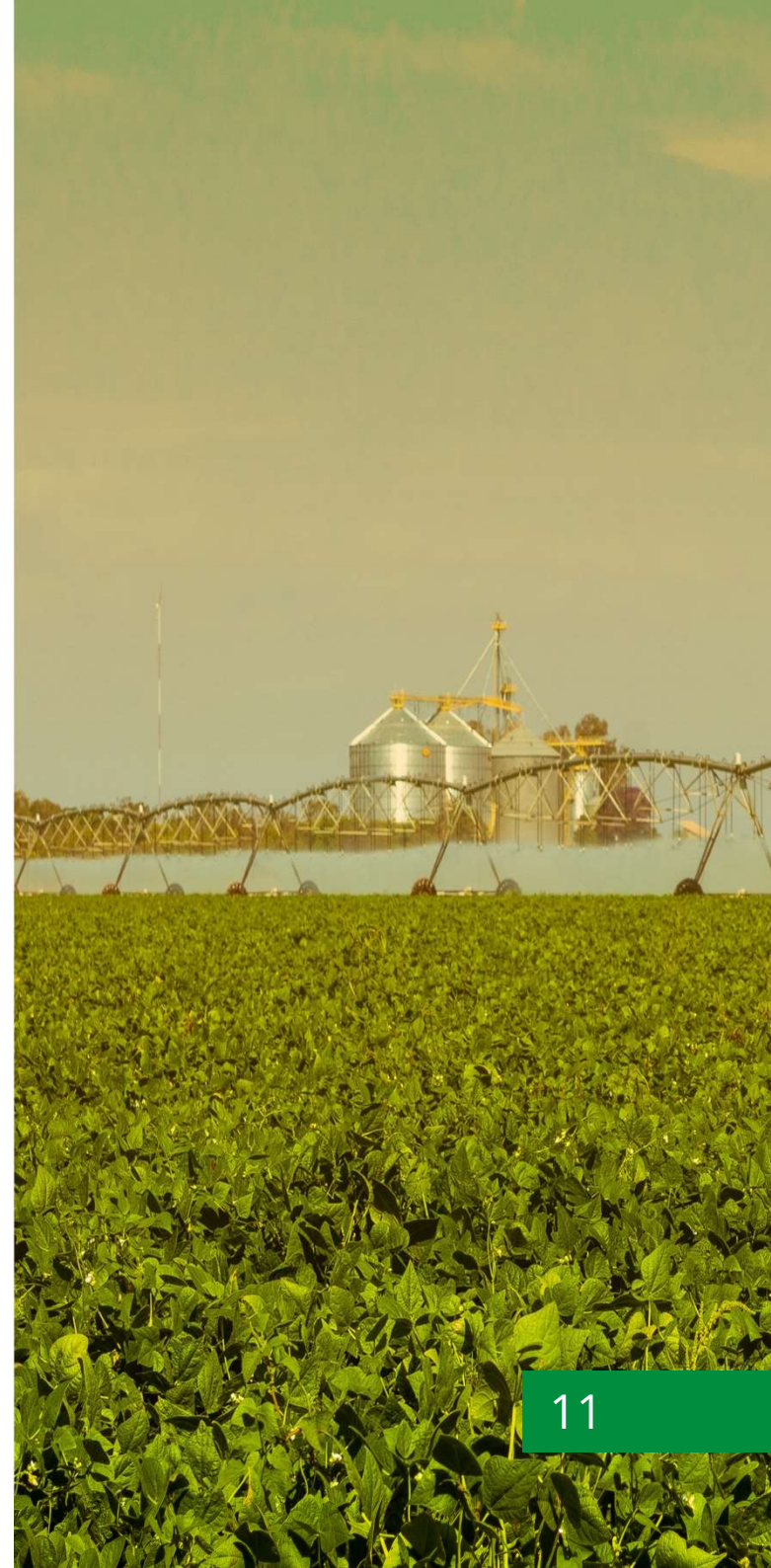
Conselho técnico AIBA
Programa Fitossanitário
Inmet
Obahia

REVISÃO:

Ascom Aiba

Organização:

Aiba 2022



BOLETIM

AIBA



PANORAMA E ESTIMATIVA
DE SOJA E MILHO DO
OESTE DA BAHIA

CIRCULAR Nº 07 | **14/03/2022**