

BOLETIM AIBA



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

CIRCULAR N° 06 Safra 2022/2023

14/11/2022



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

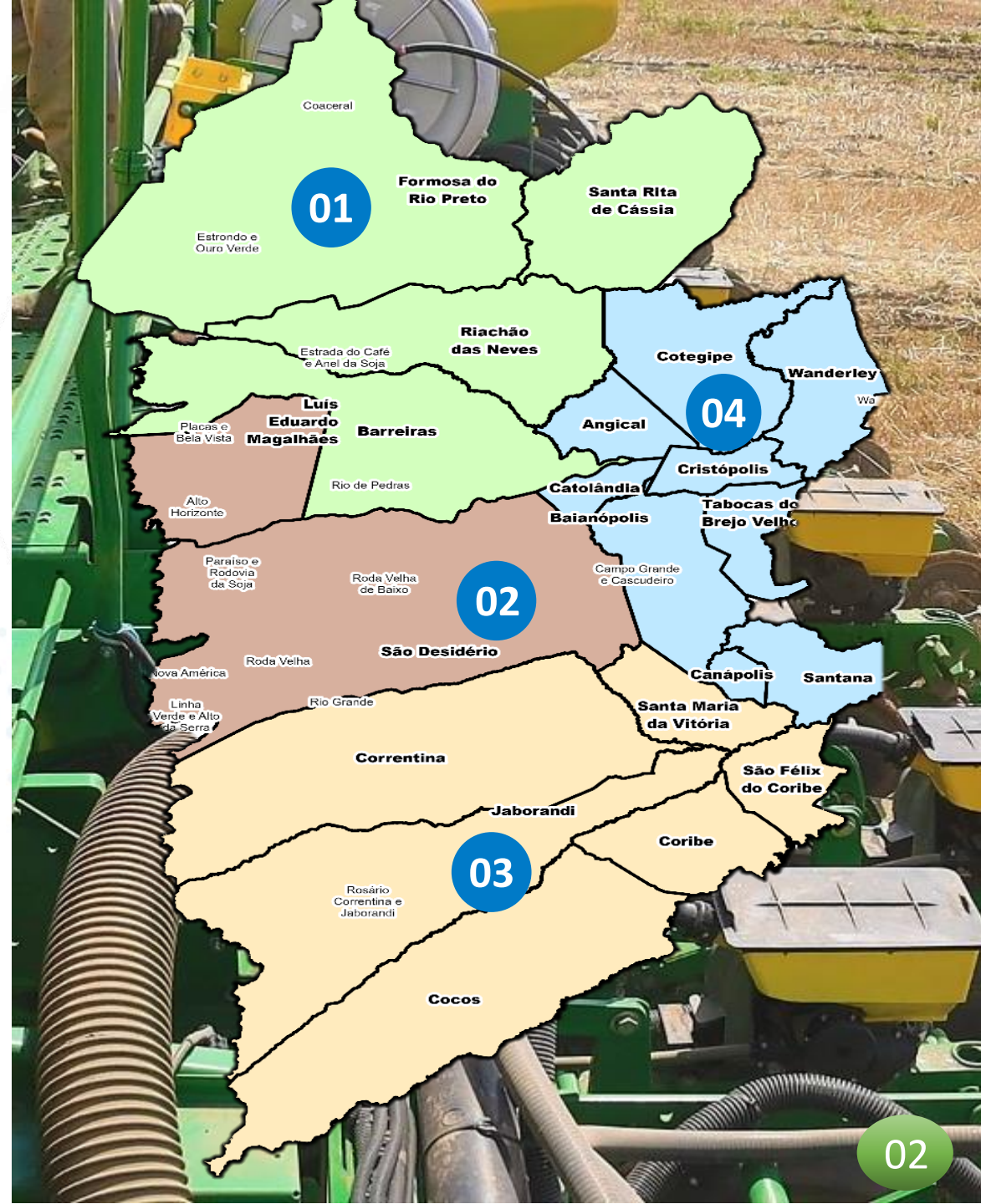
Correntina
Jaborandi
Cocos
Coribe

REGIÃO 02

Luís Eduardo Magalhães
São Desidério.

REGIÃO 04

Baianópolis
Cotegipe
Cristópolis
Wanderley
Tabocas do Brejo Velho





Início da Safra

A previsão numérica para a safra 22/23 :



1,860 milhão/ha

SOJA



308 mil/ha

ALGODÃO



260 mil/ha

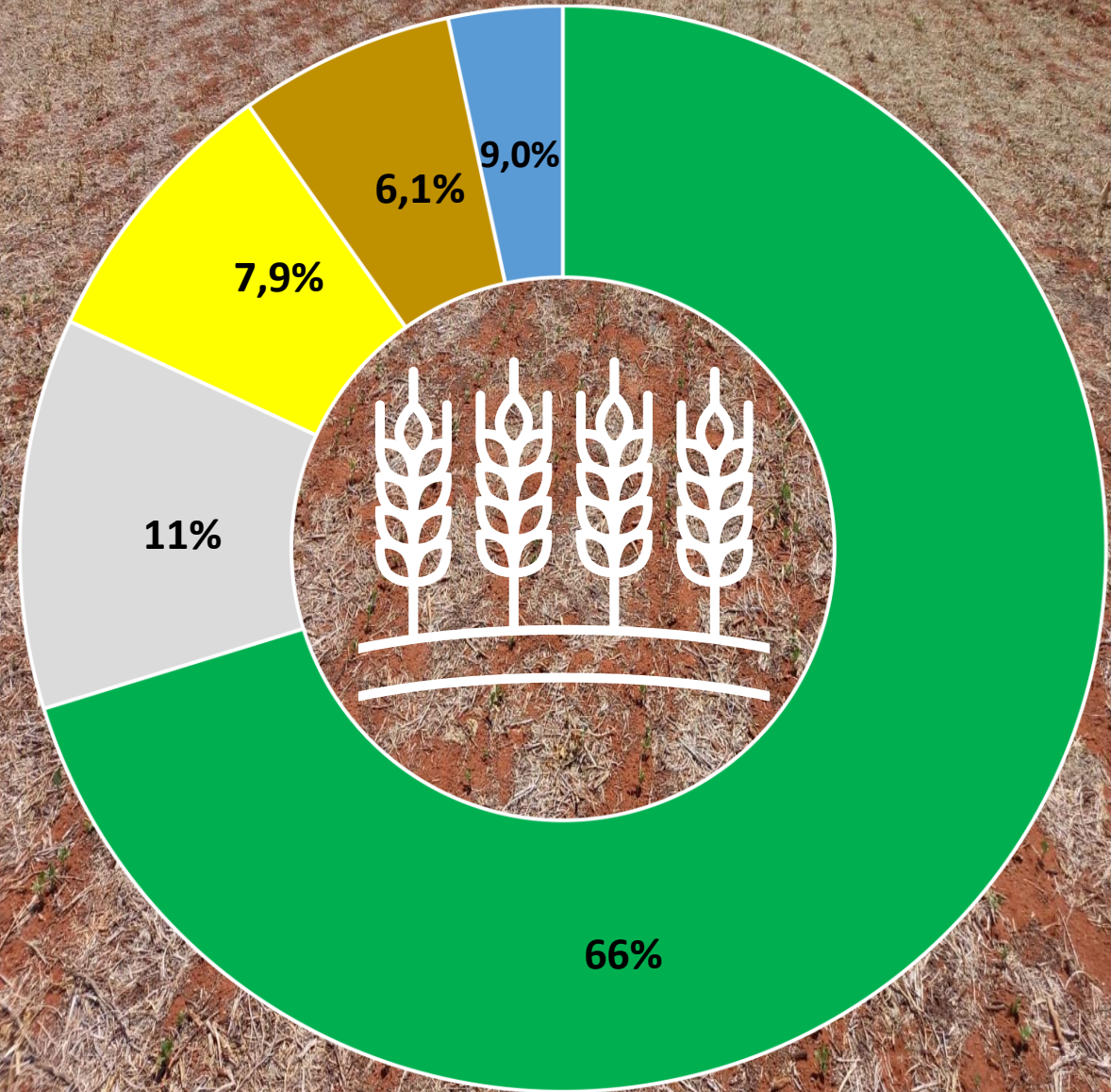
MILHO



170 mil/ha

SORGO

Estimativa de safra 2022/2023



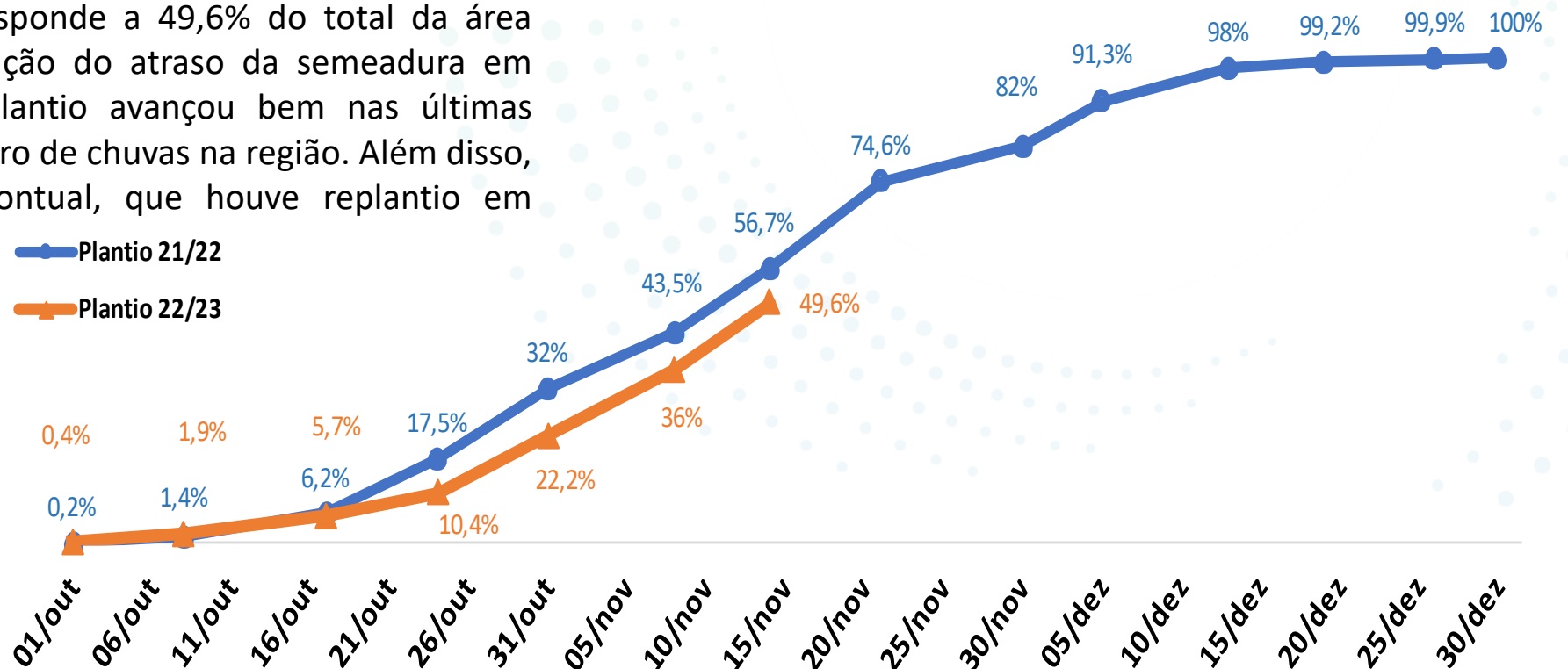
■ Soja ■ Algodão ■ Milho ■ Sorgo ■ Outras Culturas 03



Início da Safra

Avanço do Plantio

A equipe do programa Fitossanitário da AIBA está acompanhando o avanço do plantio de soja no Oeste da Bahia, afim de monitorar a evolução e a consolidação da sementeira nas propriedades rurais. Até o presente momento, cerca de 922.560 mil/ha de soja foram plantados, o que corresponde a 49,6% do total da área estimada. Apesar da manutenção do atraso da sementeira em relação à safra anterior, o plantio avançou bem nas últimas semanas, favorecida pelo registro de chuvas na região. Além disso, foi observado de maneira pontual, que houve replantio em algumas áreas.





NÚMEROS DA SAFRA 22/23

ÁREA

1,860
Milhão/ha

PRODUTIVIDADE

67
sc/ha

PRODUÇÃO

7,447
Milhões/ton

VALOR

169,33
R\$/sc

COMERCIALIZAÇÃO
21/22

91%

COMERCIALIZAÇÃO
22/23

23%

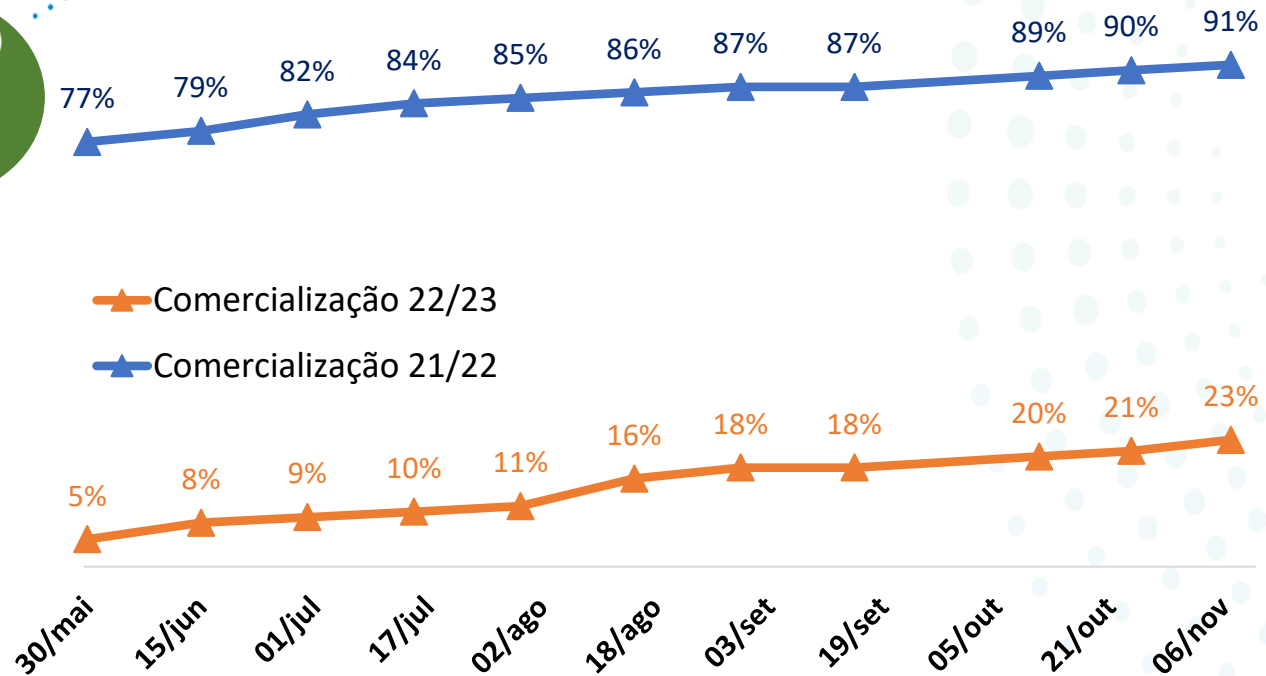
* Preço de soja disponível na segunda-feira 14/11/2022.



COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



SOJA



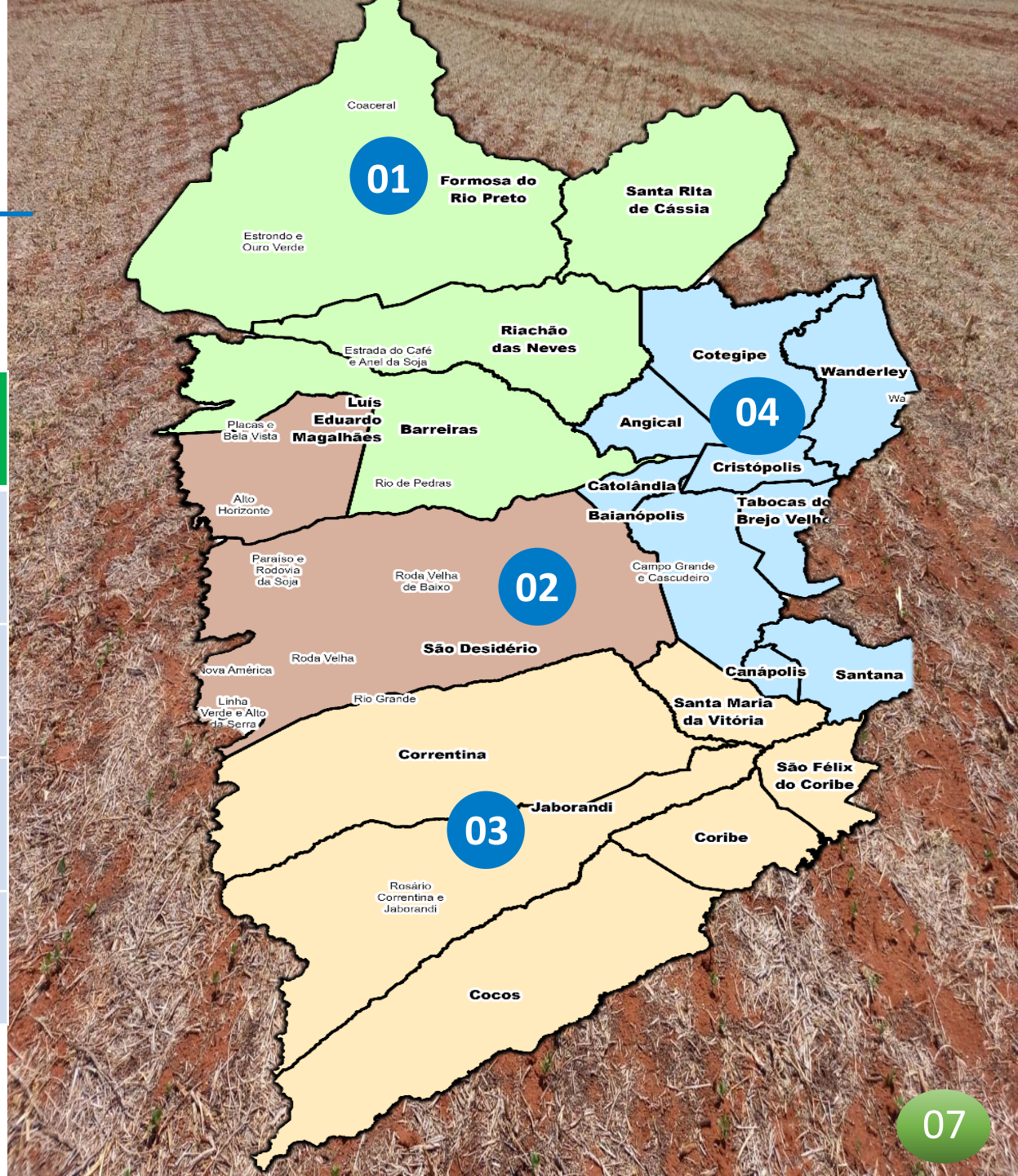
*Atualização realizada quinzenalmente





Números da Soja 2022/23

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento Safra 22/23
Região 01	2023	737	67	1,2%
	2022	728	69	
Região 02	2023	671	66	1,1%
	2022	652	67	
Região 03	2023	390	66	1,8%
	2022	382	65	
Região 04	2023	21	63	0,4%
	2022	20	59	



NÚMEROS DA SAFRA 22/23



MILHO
VERÃO



MILHO
INVERNO/
IRRIGADO

ÁREA	PRODUTIVIDADE	PRODUÇÃO	COMERCIALIZAÇÃO 21/22
220 Mil/ha	180 sc/ha	2,376 Milhões/ton	84%
40 Mil/ha	190 sc/ha	456 Mil/ton	51%
VALOR			
69,00 R\$/sc			

COMERCIALIZAÇÃO
TOTAL

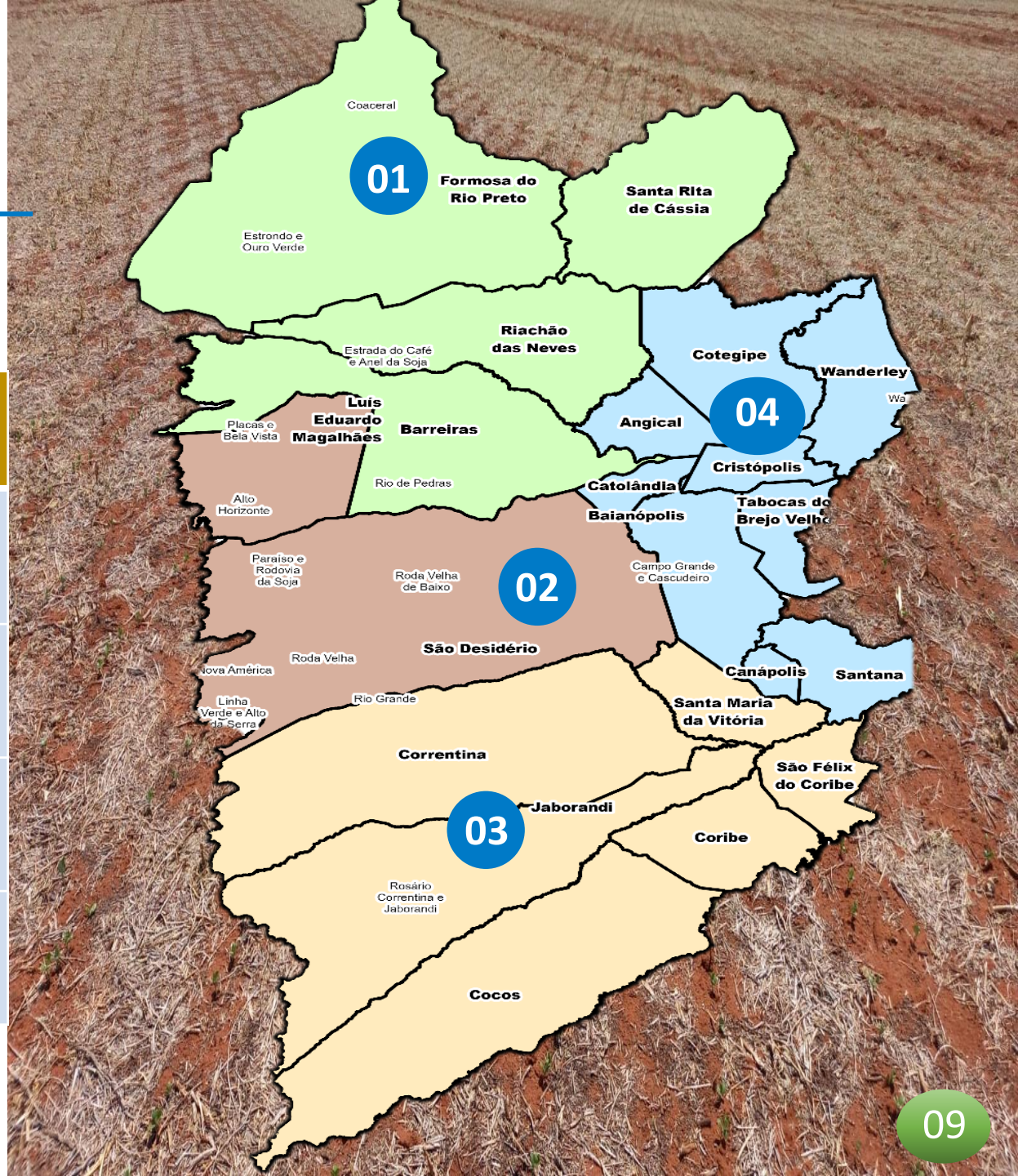
79%

* Preço de milho disponível na segunda-feira 14/11/2022.

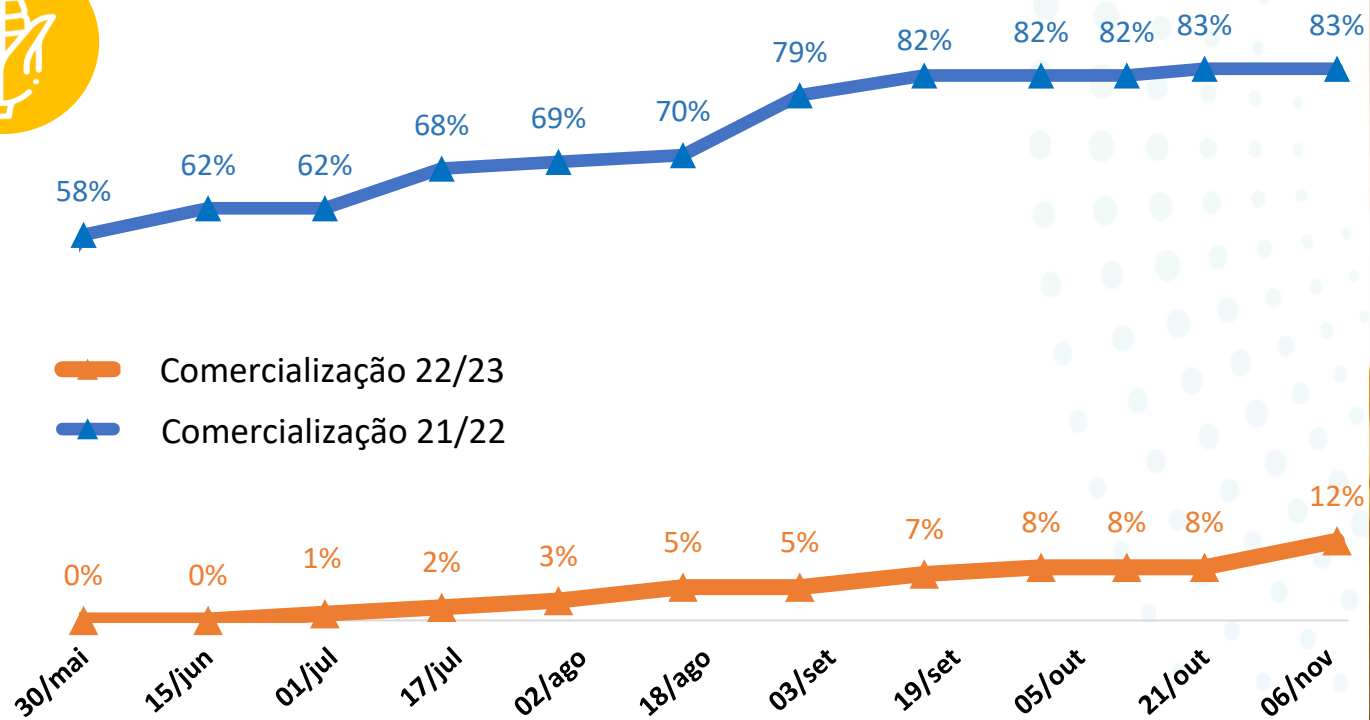


Números do Milho Verão 2022/23

Núcleos	Ano	Área Estimada (mil ha)	Produtividade	Incremento safra 22/23
Região 01	2023	62	67	6,4%
	2022	56	69	
Região 02	2023	84	66	4,1%
	2022	81	67	
Região 03	2023	74	66	5,2%
	2022	70	65	
Região 04	2023	3	63	0,2%
	2022	3	59	



COMERCIALIZAÇÃO NAS SAFRAS



*Atualização realizada quinzenalmente





NÚMEROS DA SAFRA DE GRÃOS

Culturas	Área (mil/ha)			Produtividade (sc/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	308	0,3%	275	318	15,6%	1.269	1.469	15,8%
Milho	190	220	15,8%	136	180	32,4%	1.938	2.376	22,6%
Milho Irrigado	37	40	8,1%	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	2.608	6,0%				11.032	12.348	11,9%

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, Louis Dreyfus, ADM do Brasil, Cofco Agri.



Agronegócio e Mercado

Mercado de Fertilizantes

A Rússia deverá taxar suas exportações de fertilizantes, segundo noticiou a agência de notícias Interfax, na última sexta-feira (11), depois de meses de sinalização do governo russo. De acordo, com as informações do ministro do Comércio, Denis Manturov, o tributo deve ser estabelecido sobre todos os tipos de fertilizantes em 23,5% quando o preço estiver acima de US\$ 450,00, por tonelada.

Segundo a Agrinvest Commodities os impactos da medida serão sentidos logo mais a diante. A notícia chega como mais um ponto de preocupação para o mercado de produção de alimentos, que segue na perspectiva de uma boa safra na América do Sul.

Fonte: Notícias Agrícolas





Agronegócio e Tecnologia

O Agro Nordeste Digital - está com inscrições para uma das maiores chamadas de startups do Agro na Região Nordeste até o dia 14 de novembro.

As áreas escolhidas para a chamada são: Vale do São Francisco (Pernambuco e Bahia); Vale do Jaguaribe (Ceará); Vale do Açu (Rio Grande do Norte); e Oeste Baiano (Bahia) e Campina Grande (Paraíba).

No entanto, as startups não precisam ser necessariamente desses locais, pois a ideia é movimentar o ecossistema e promover a interação de diversas regiões em busca de soluções.

ATENÇÃO STARTUPS DO TERRITÓRIO OESTE BAIANO



Chamadas abertas para o seu time
no Agronorte Digital

Vitrine Nacional de Soluções

Vamos reunir Startups, Aceleradoras, Hubs e Investidores do Ecossistema de Inovação do Agro Brasileiro. Premiações diversas!

Com transmissão Ao Vivo pelo canal
do YouTube do Mapa



Inscriva-se bit.ly/AgroNE-Digital
até 14 de novembro 2022



AGROFORTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E TECNOLOGIA

SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO

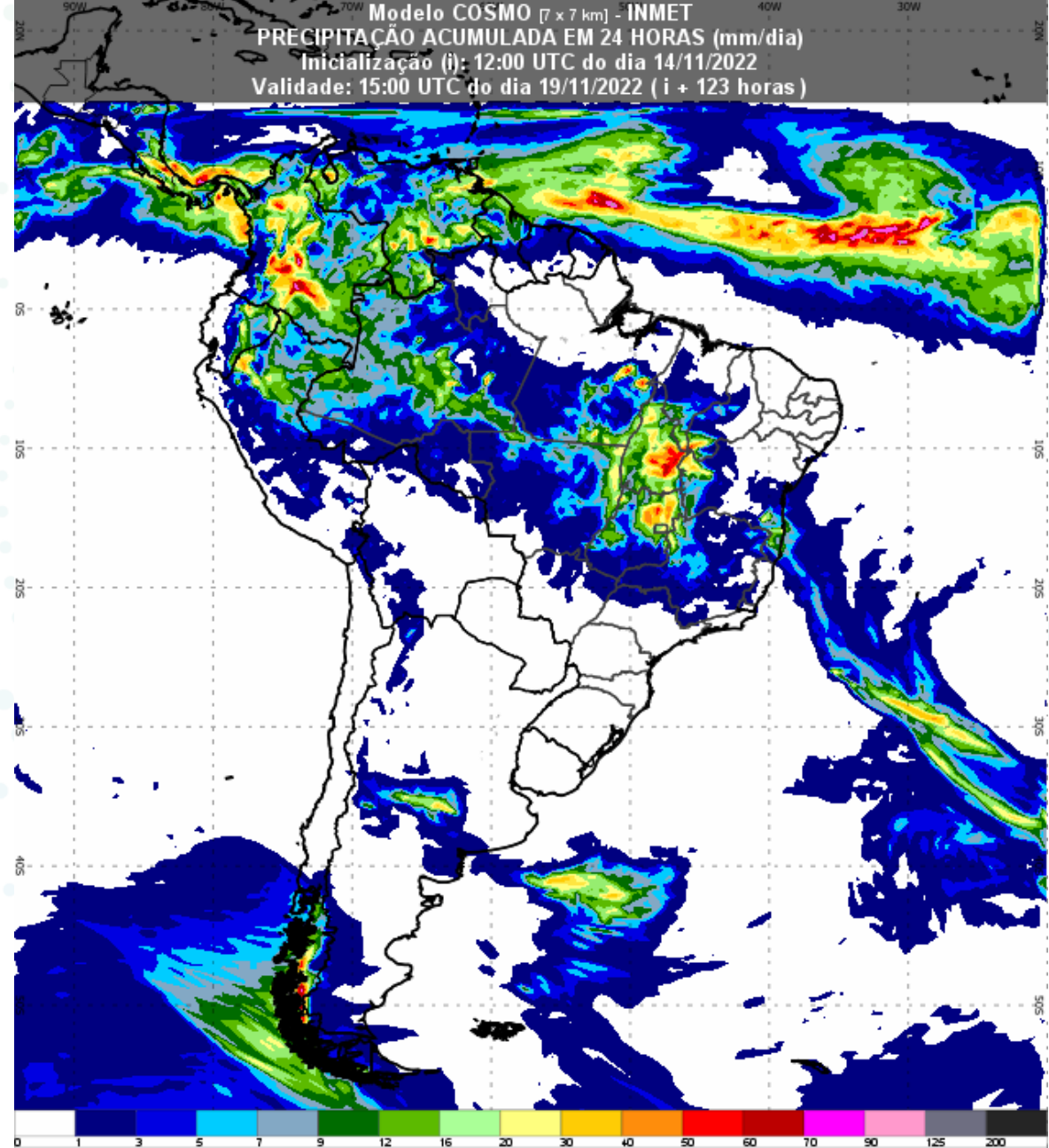
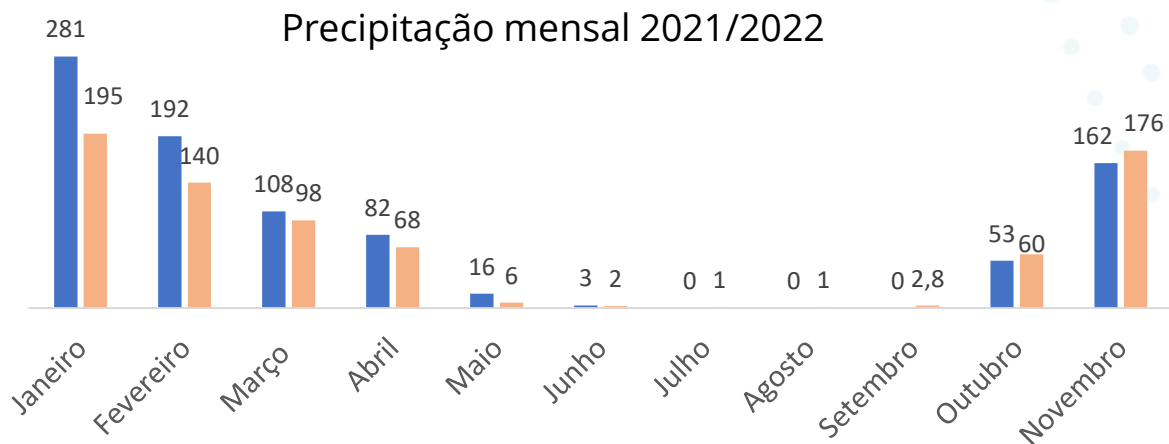
PREFEITURA DE BARREIRAS
CAPITAL DO OESTE

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento



TEMPO

Segundo dados numéricos e espaciais do INMET (2022), o início desta semana é marcado pela previsão de formação de um novo corredor de umidade, Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS). Os modelos indicam que a partir de terça-feira (15), o corredor de umidade vai favorecer boas chuvas na região. Até o momento, no mês de novembro, existe um acumulado de 162 mm. A previsão que nos próximos 15 dias teremos na região volumes acumulados de até 45 mm.



FICHA TÉCNICA

EQUIPE TÉCNICA:

Aloísio Júnior
Eneas Porto
Gabriel Juchem
Glauciana Araújo
Luiz Stalhke
Marcus Neves
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 PARA A ESTIMATIVA
DA SOJA NO OESTE DA BAHIA

CIRCULAR N° 06 Safra 2022/2023

14/11/2022