

Perspectivas para a Agricultura - Safra 2019/20



Cleverton Santana

Superintendência de Informações do Agronegócio
Diretoria de Política Agrícola e Informações

Brasília, 20 de novembro de 2019

ESTIMATIVA DE ÁREA

- ✓ Dados de campo (até 01/11)
- ✓ + 900 informantes



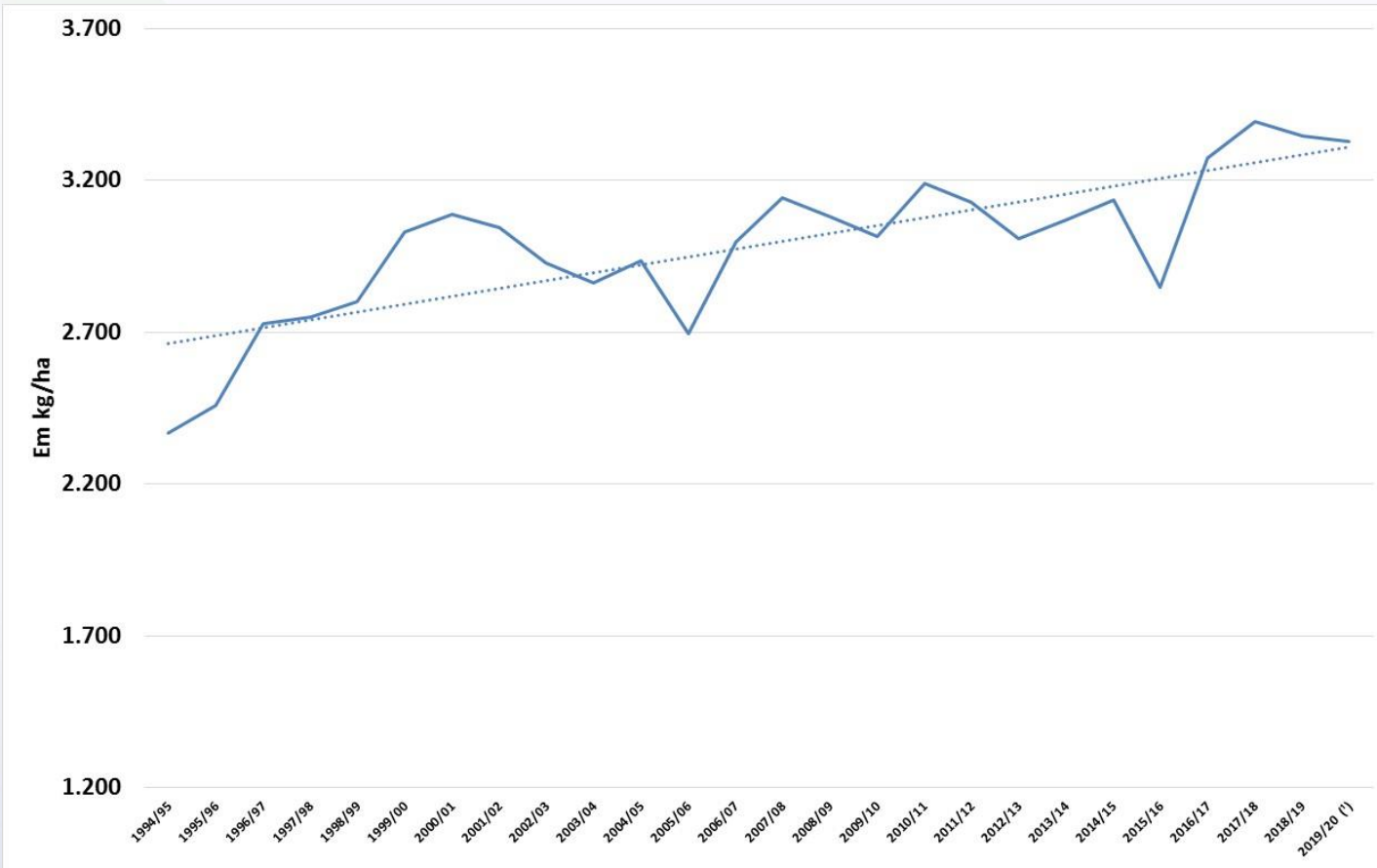
ESTIMATIVAS DE PRODUTIVIDADE

➤ Análise estatística;



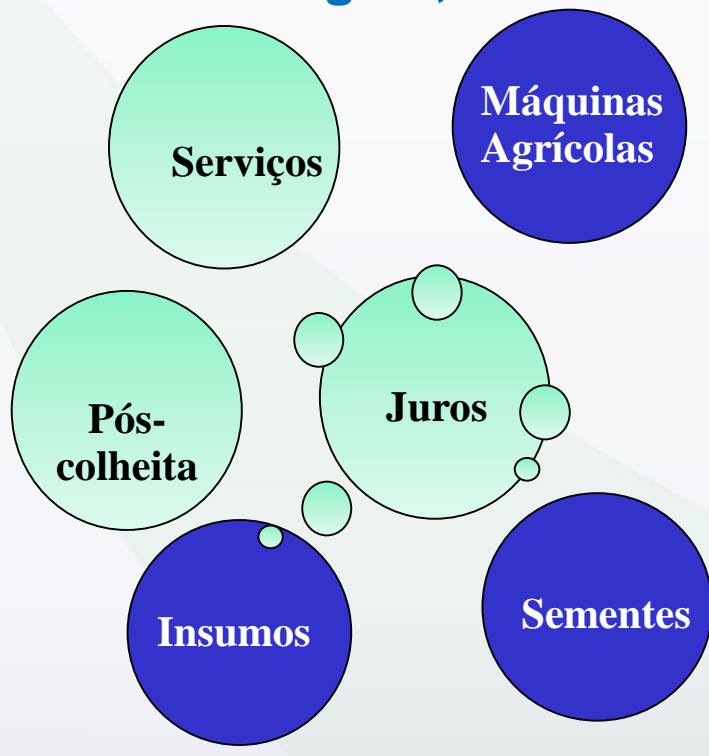
ESTIMATIVAS DE PRODUTIVIDADE

➤ Análise estatística;



ESTIMATIVAS DE PRODUTIVIDADE

- Pacote tecnológico;



Custo Variável
(CV)

= PRODUTIVIDADE
MODAL

ESTIMATIVAS DE PRODUTIVIDADE

- **Monitoramento dos índices de vegetação;**
- **Informações agrometeorológicas;**
- **Prognósticos climáticos;**
- **Dados de campo.**



Fatores Conjunturais

FATORES DE AUMENTO DE ÁREA

Preços domésticos seguem firmes

Demandá interna deve crescer cerca de 2,8%

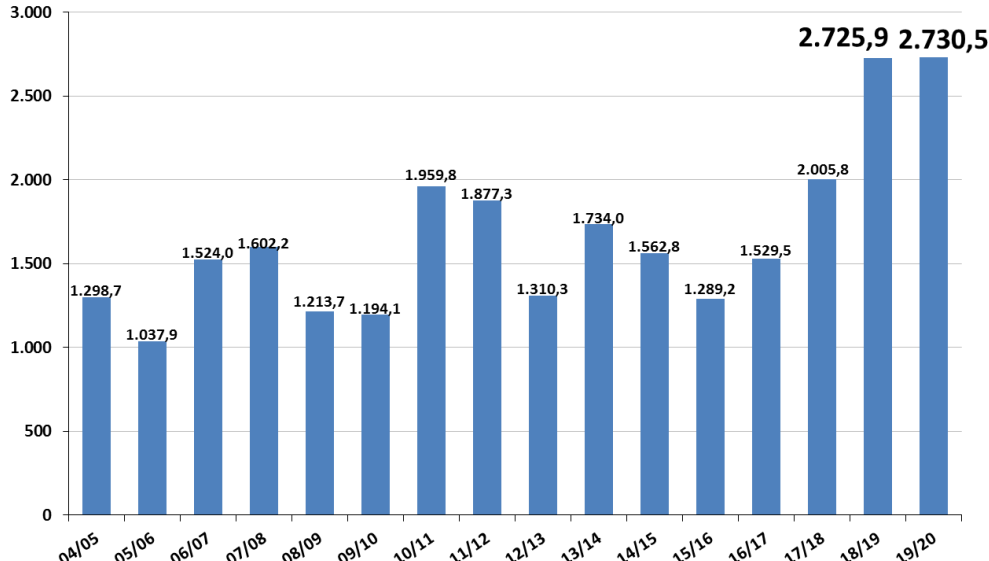
Exportação em outubro (279 mil t) foi recorde

Valorização do dólar

ALGODÃO



PRODUÇÃO

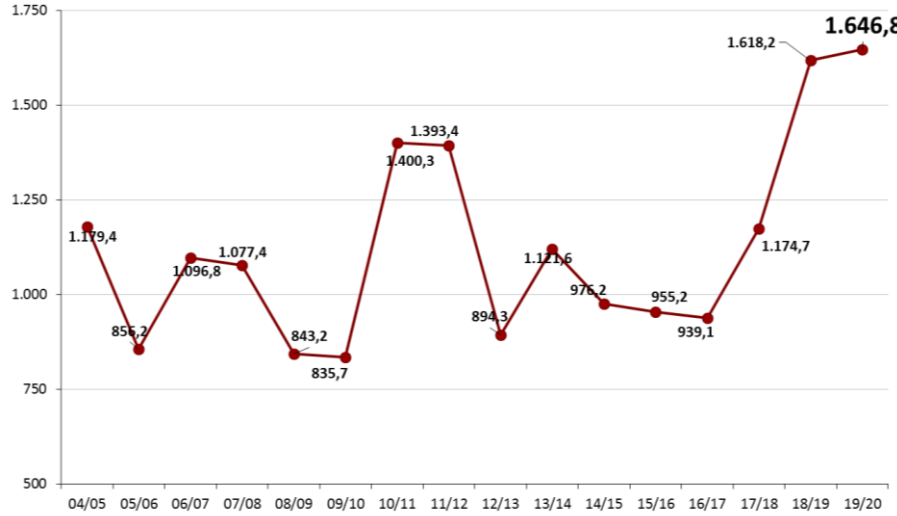


Área: (1,8%)

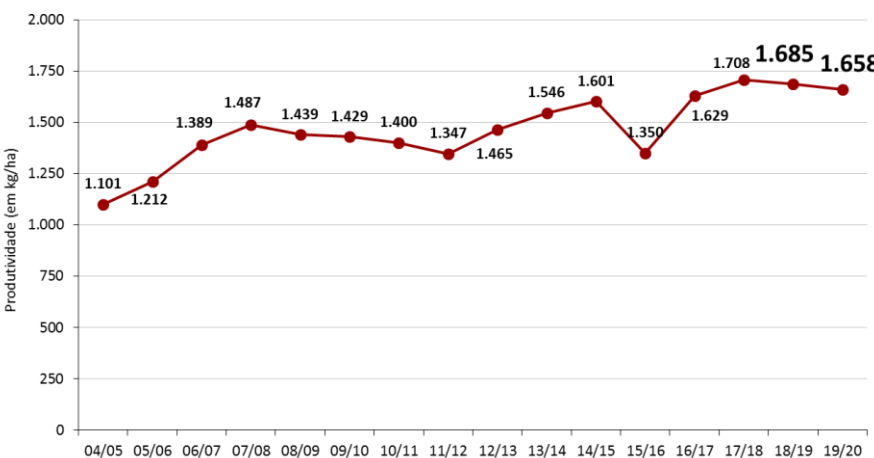
Produtividade: (-1,6%)

Produção: (0,2%)

ÁREA



PRODUTIVIDADE



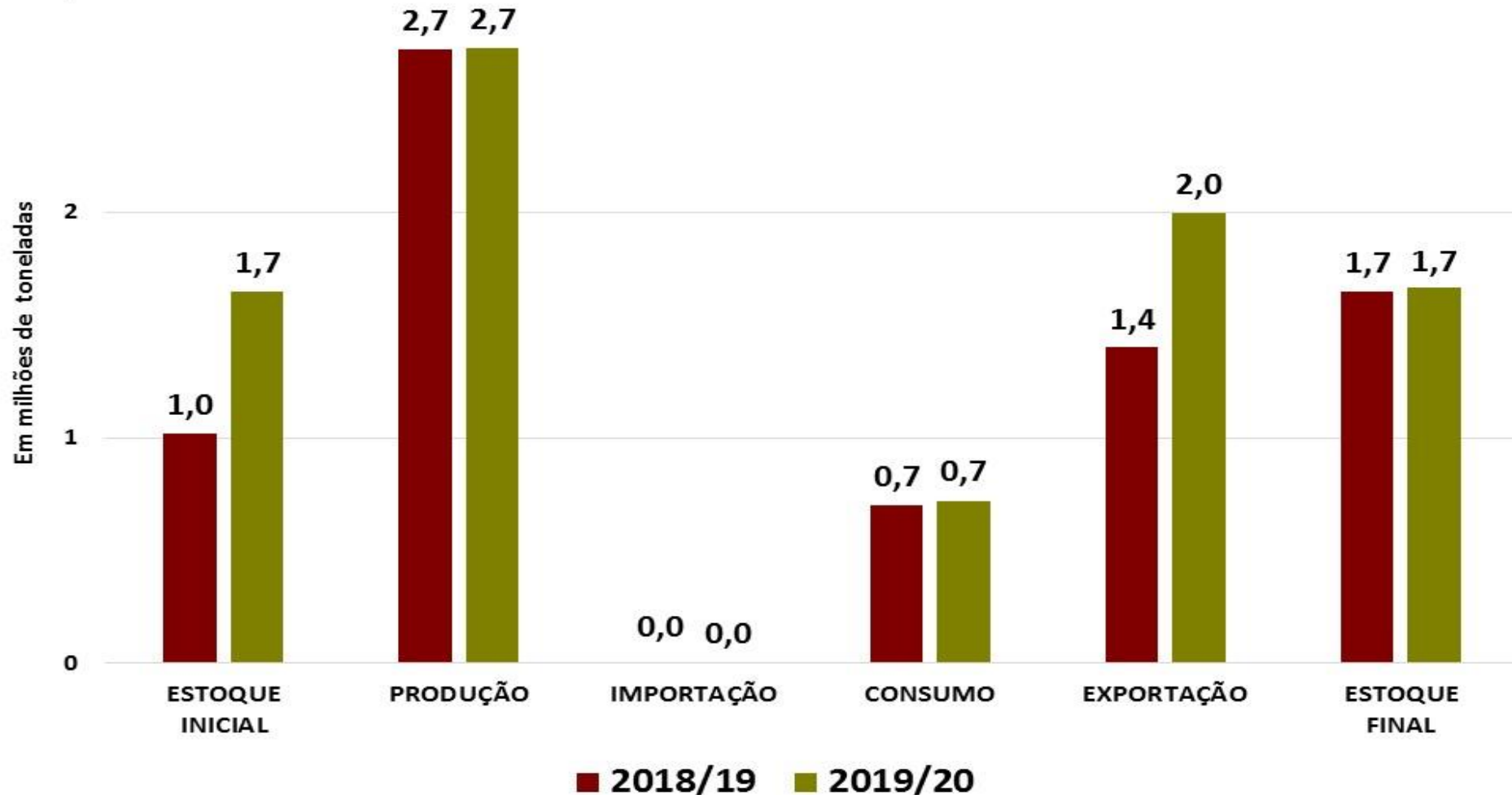


ALGODÃO

Oferta e Demanda

3

Estoque de Passagem: 31 de dezembro



■ 2018/19 ■ 2019/20



Fatores Conjunturais

FATORES DE REDUÇÃO DE ÁREA

Problemas climáticos

Redução do arroz de sequeiro

Baixa rentabilidade em algumas regiões

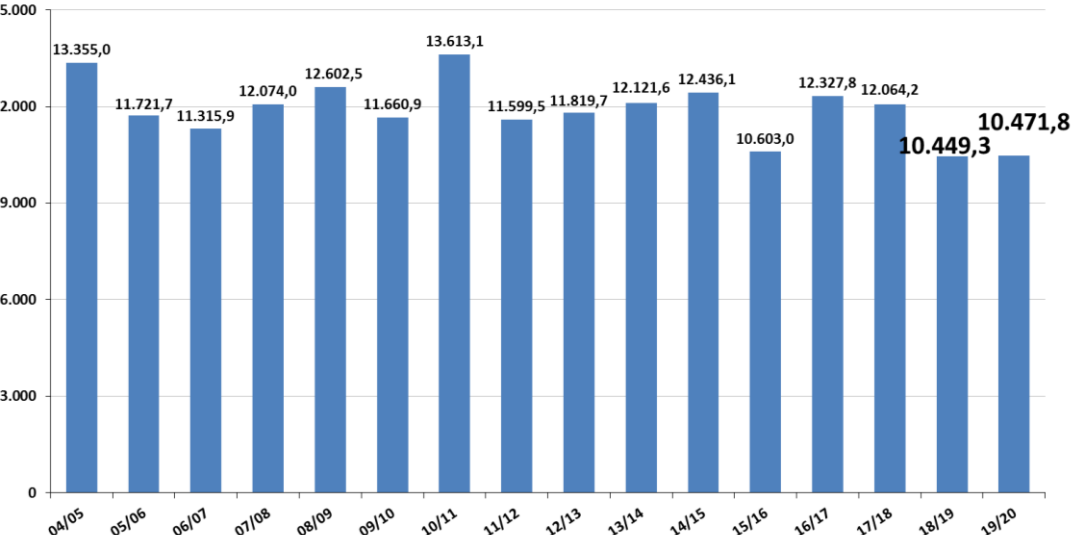
Excesso de chuvas na Região Sul

Consumo interno reduzido

ARROZ



PRODUÇÃO

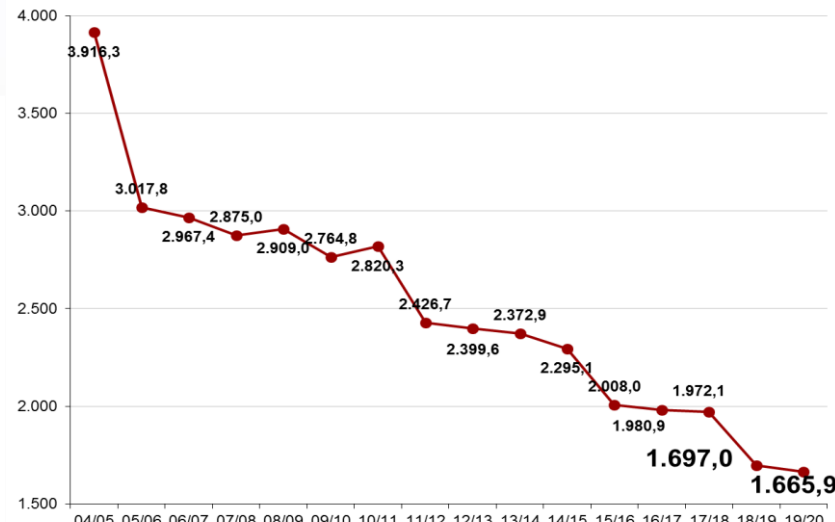


Área: (1,8%)

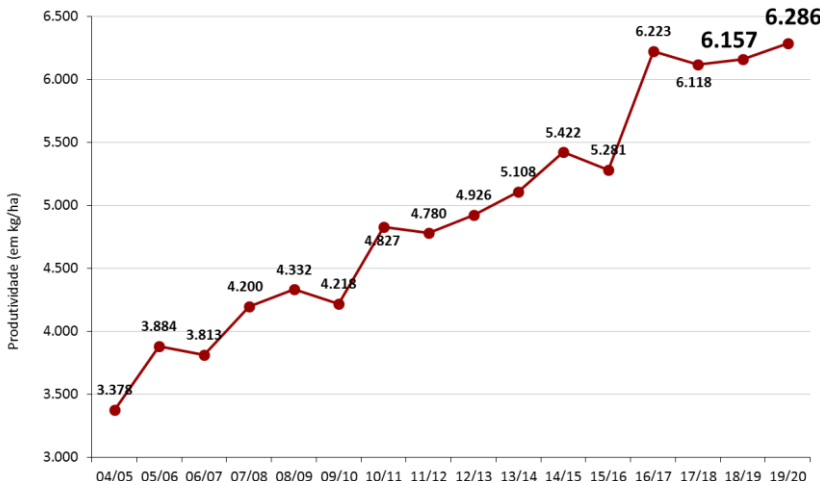
Produtividade: (2,1%)

Produção: (0,2%)

ÁREA

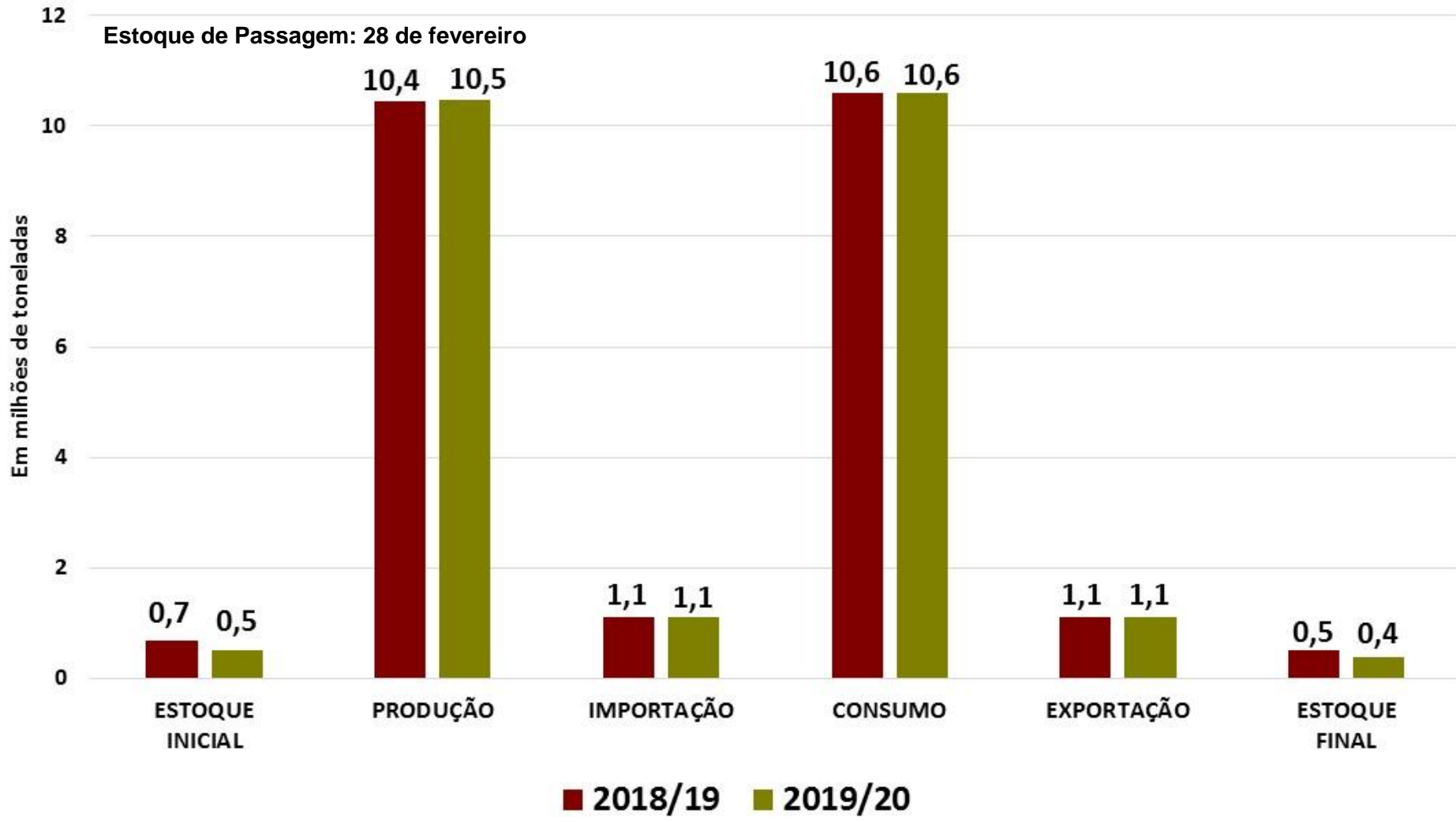


PRODUTIVIDADE





Oferta e Demanda





Fatores Conjunturais

FATORES DE AUMENTO DE ÁREA

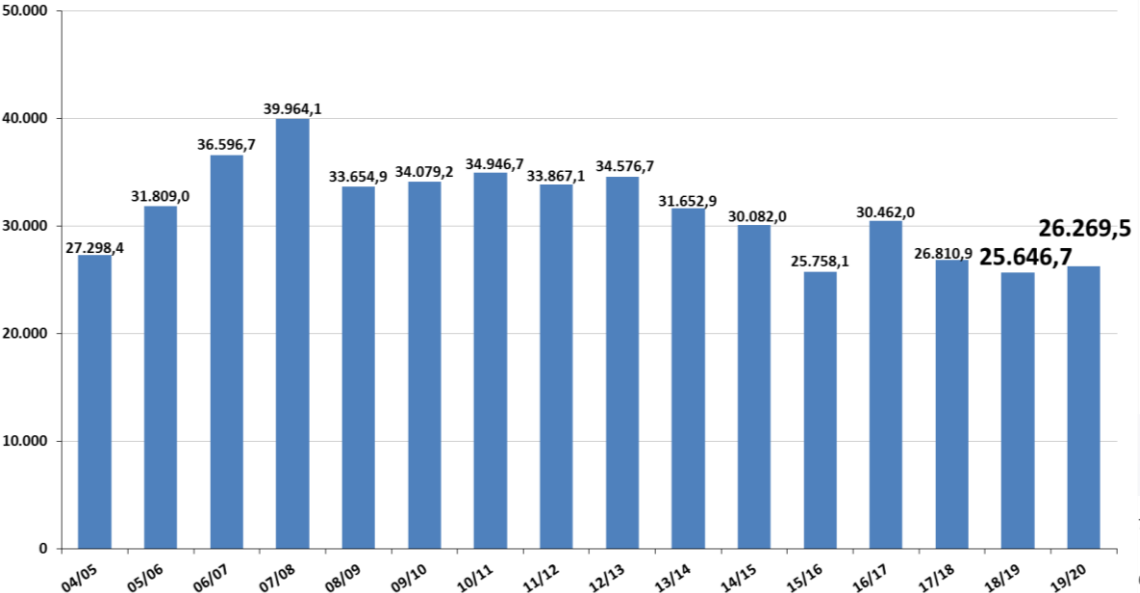
Preços internacionais em alta

Comercialização antecipada da segunda safra

Brasil é um grande consumidor

Exportações aquecidas

PRODUÇÃO



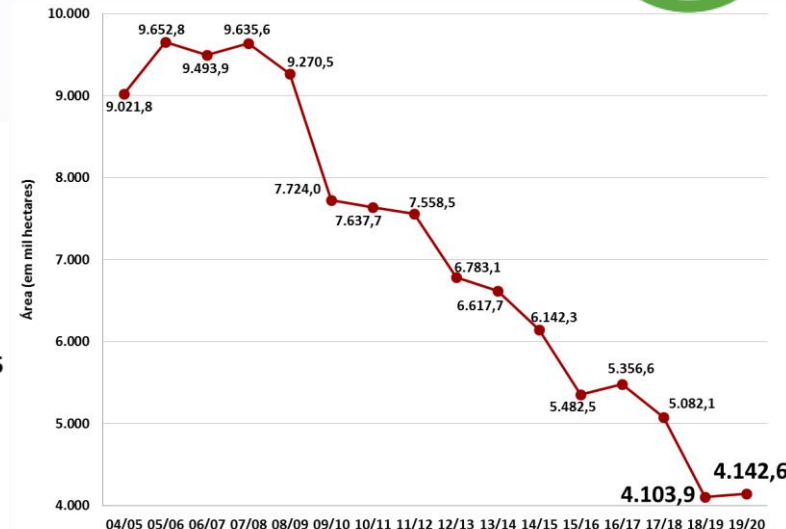
Área: (0,9%)

Produtividade: (1,5%)

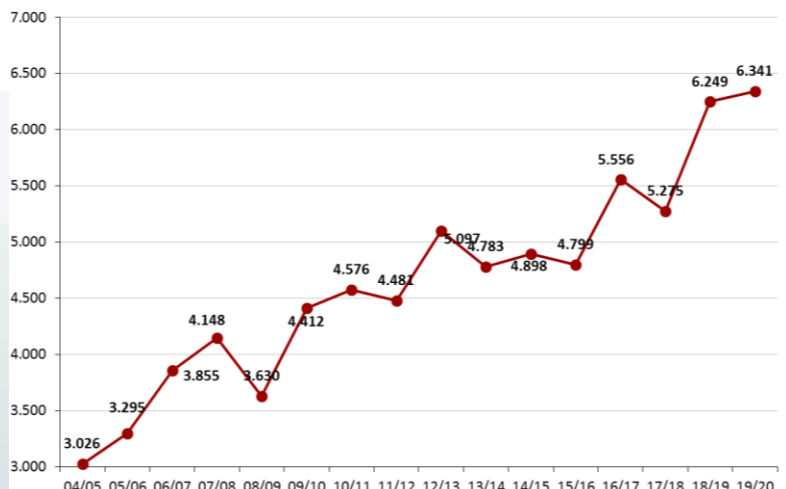
Produção: (2,4%)

MILHO 1ª SAFRA

ÁREA



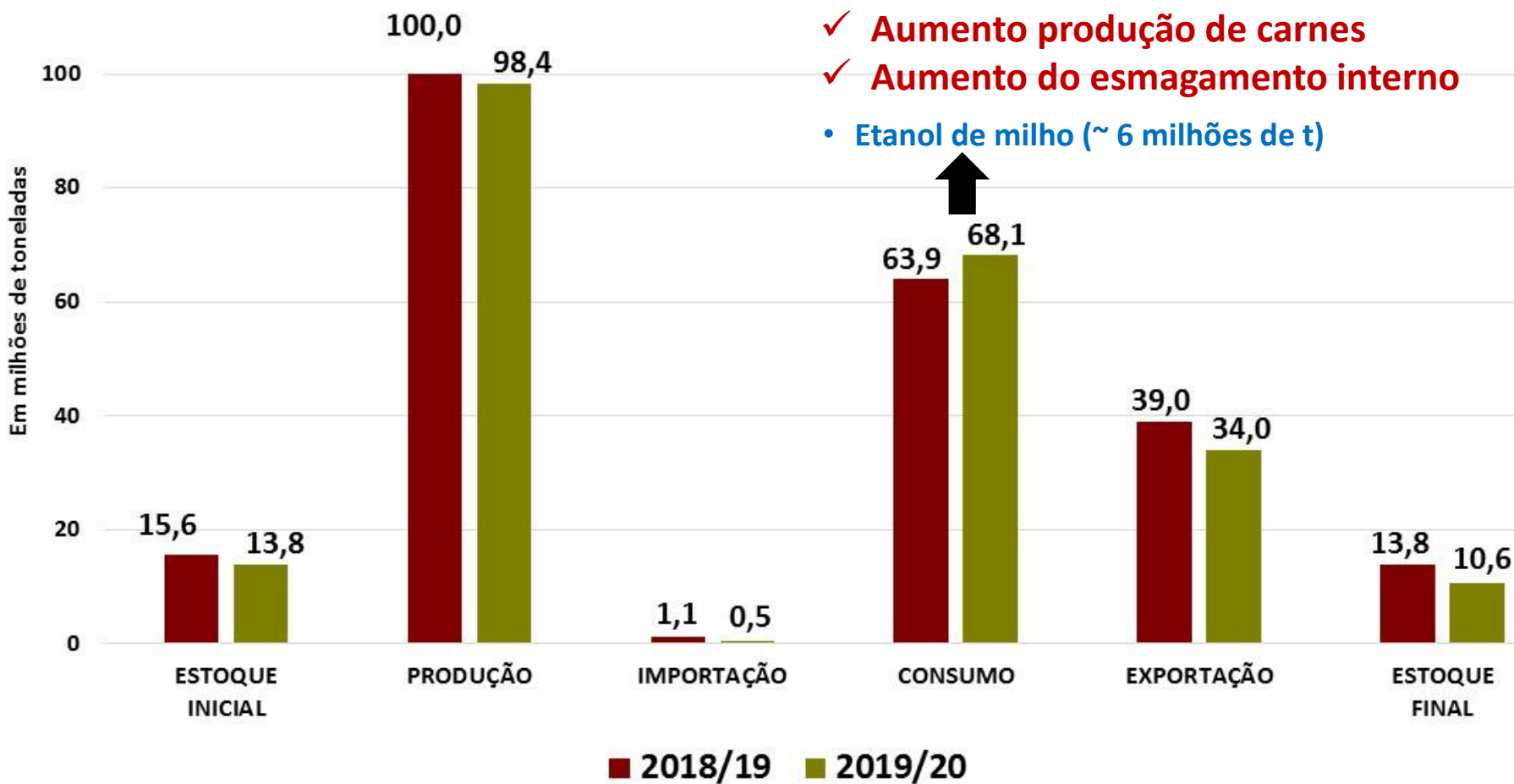
PRODUTIVIDADE





Oferta e Demanda

120 Estoque de Passagem: 31 de janeiro





Fatores Conjunturais

FATORES DE AUMENTO DE ÁREA

Preços internacionais em alta

Desvalorização do real

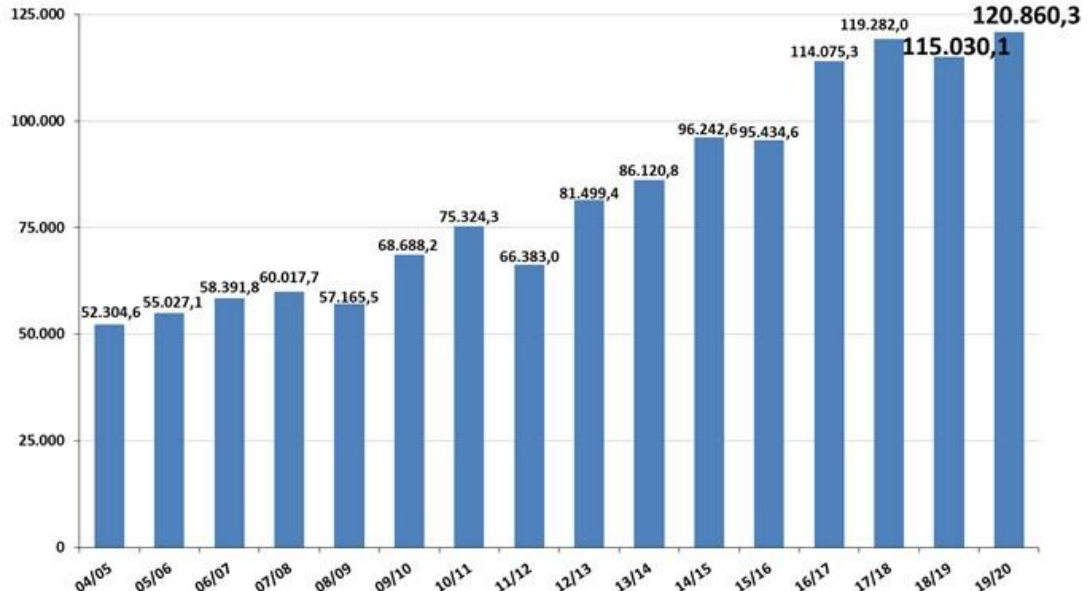
Prêmios de porto em alta

Melhor rentabilidade frente à culturas concorrentes

Área de pastagem e renovação de cana-de-açúcar disponíveis

SOJA

PRODUÇÃO



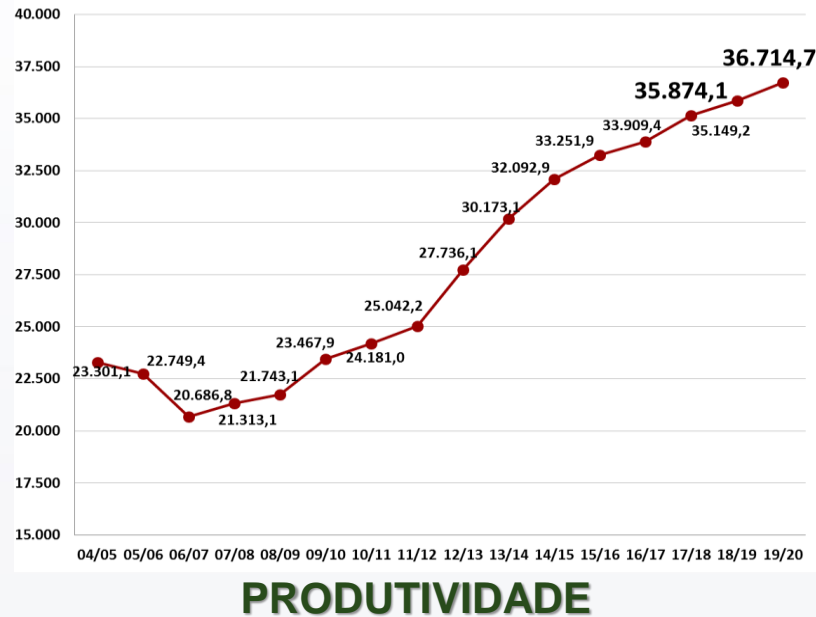
Área: (2,3%)

Produtividade: (2,7%)

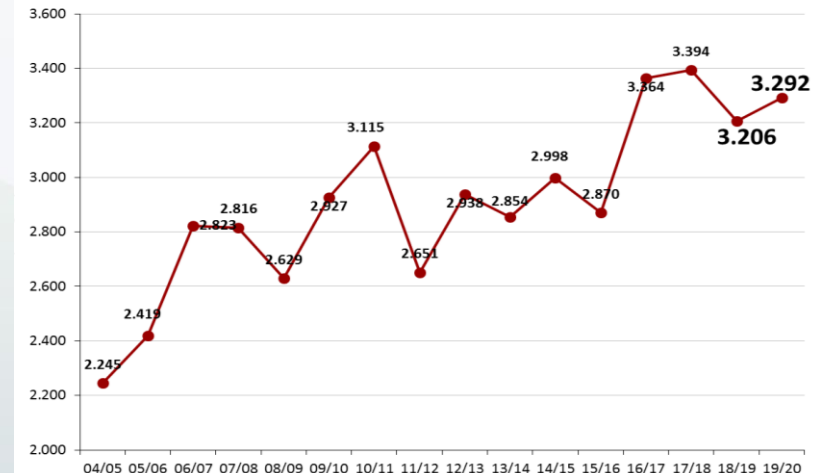
Produção: (5,1%)



ÁREA



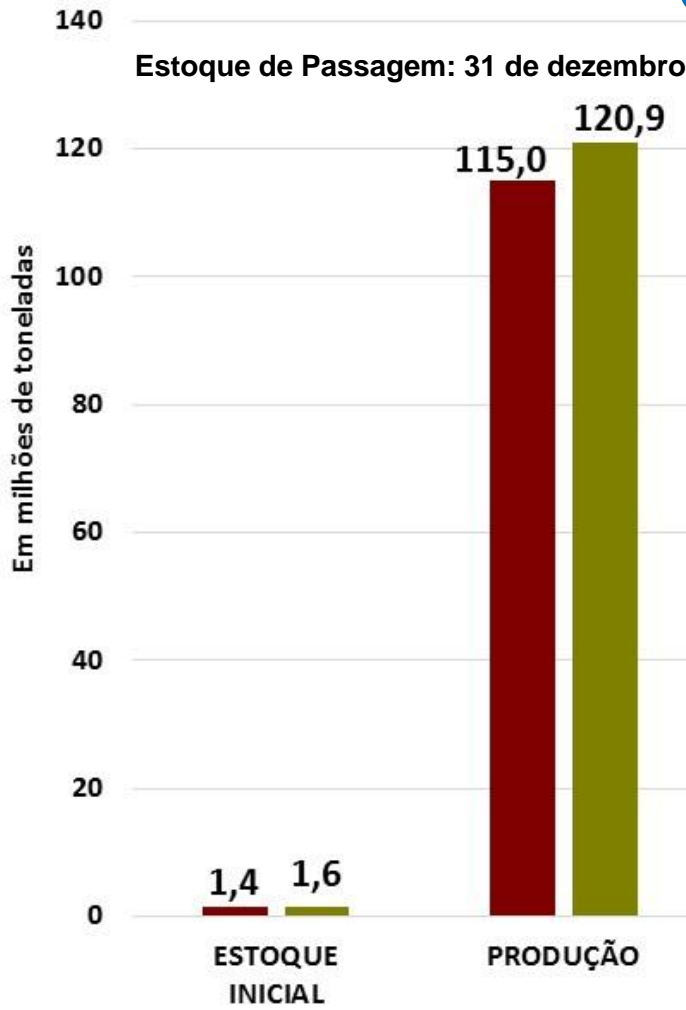
PRODUTIVIDADE





SOJA

Oferta e Demanda



- ✓ Crescimento da economia
- ✓ Aumento produção de carnes
- ✓ Aumento do esmagamento interno

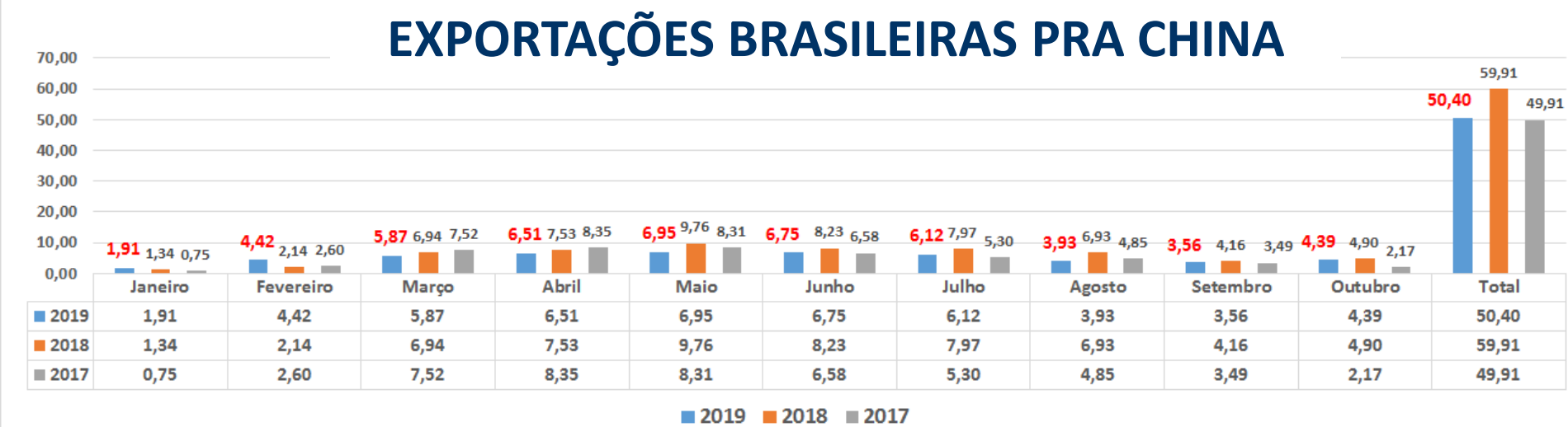
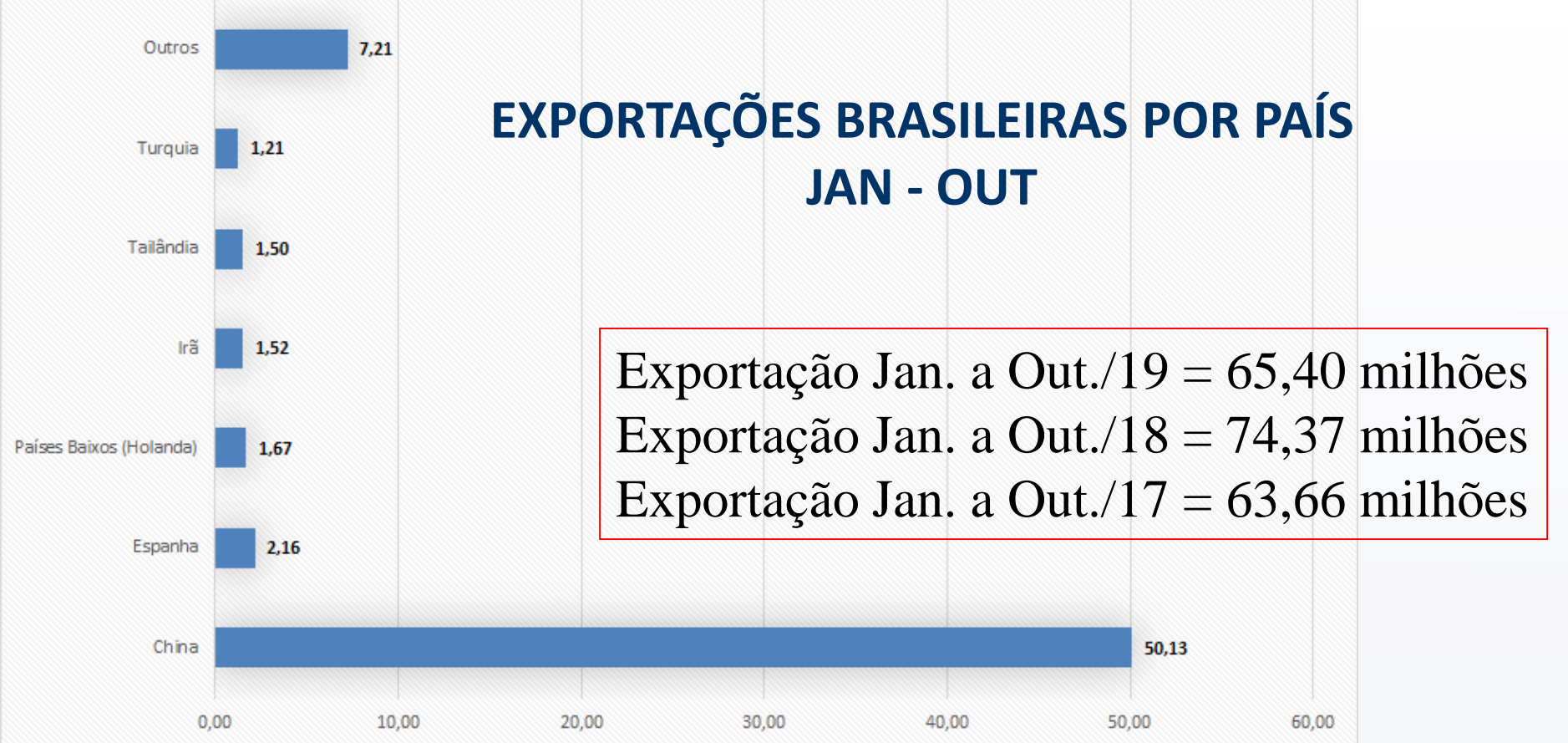
- B10 → B11 em 2019 (~ 2,6 milhões de t)
- B11 → B12 em 2020 (~2,9 milhões de t)

Safra Brasileira de Grãos

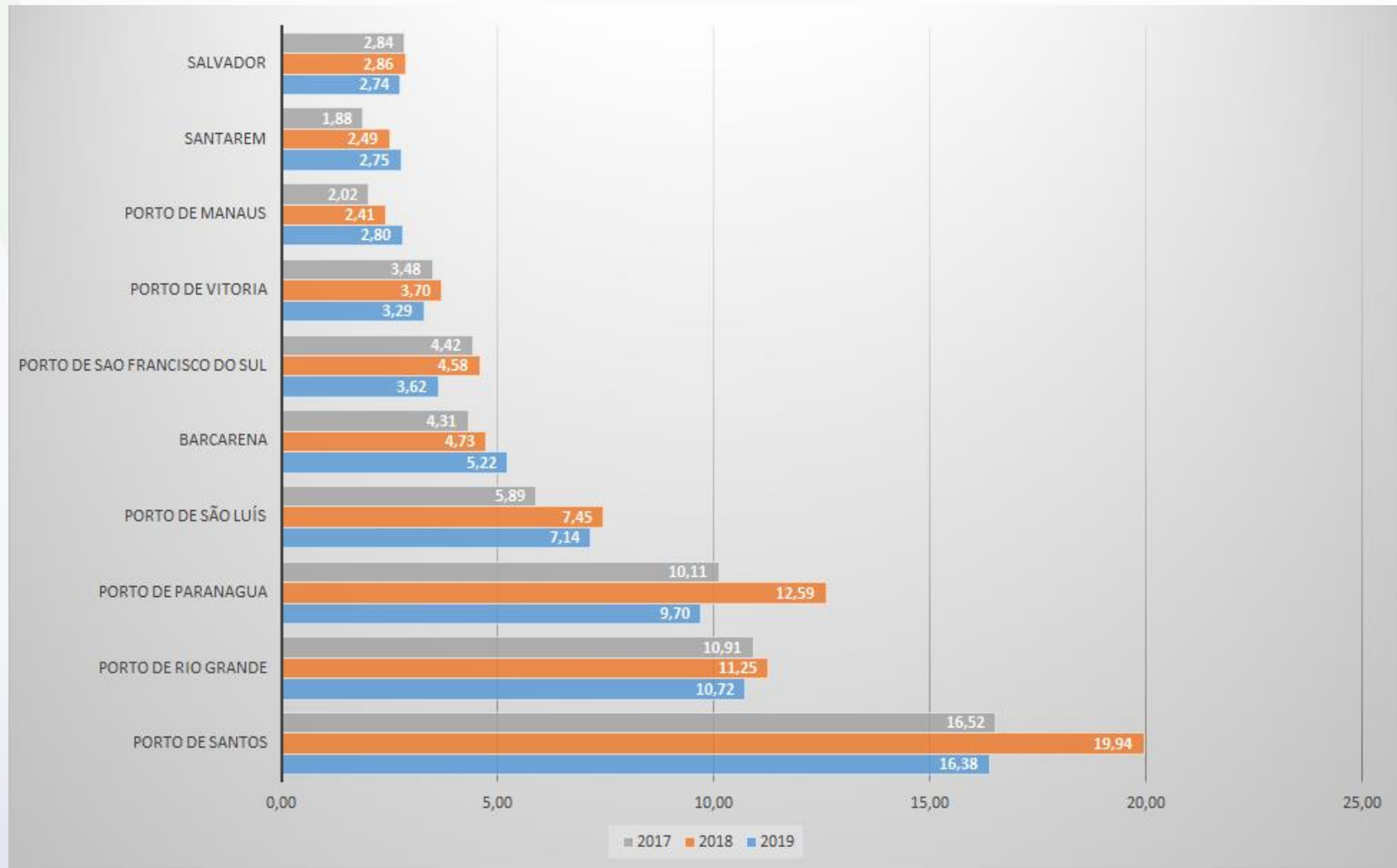
(mil t)

PRODUTO	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 Previsão (1)	VAR. (%)
SOJA	114.075	119.282	115.030	120.860	5,1
MILHO TOTAL	97.843	80.710	100.046	98.366	(1,7)
MILHO 1ª SAFRA	30.462	26.811	25.647	26.270	2,4
MILHO 2ª SAFRA	67.381	53.899	73.178	70.937	(3,1)
MILHO 3ª SAFRA			1.222	1.160	(5,1)
ARROZ	12.328	12.064	10.449	10.472	0,2
ALGODÃO - PLUMA	1.530	2.006	2.726	2.731	0,2
TOTAL	226.544	215.063	229.613	233.792	1,8

94% da safra brasileira



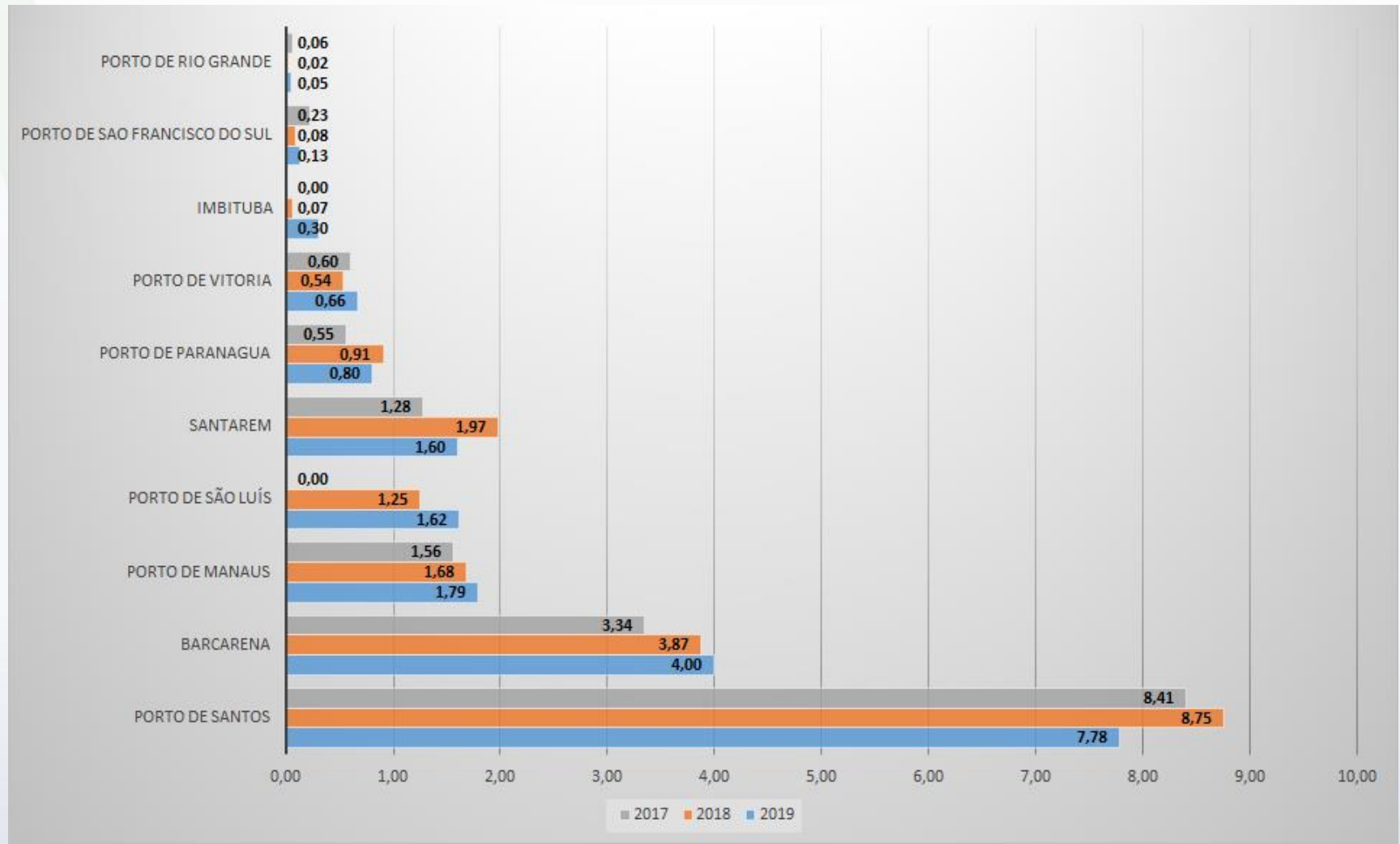
EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS POR PORTO JAN - OUT



EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS POR PORTO JAN - OUT

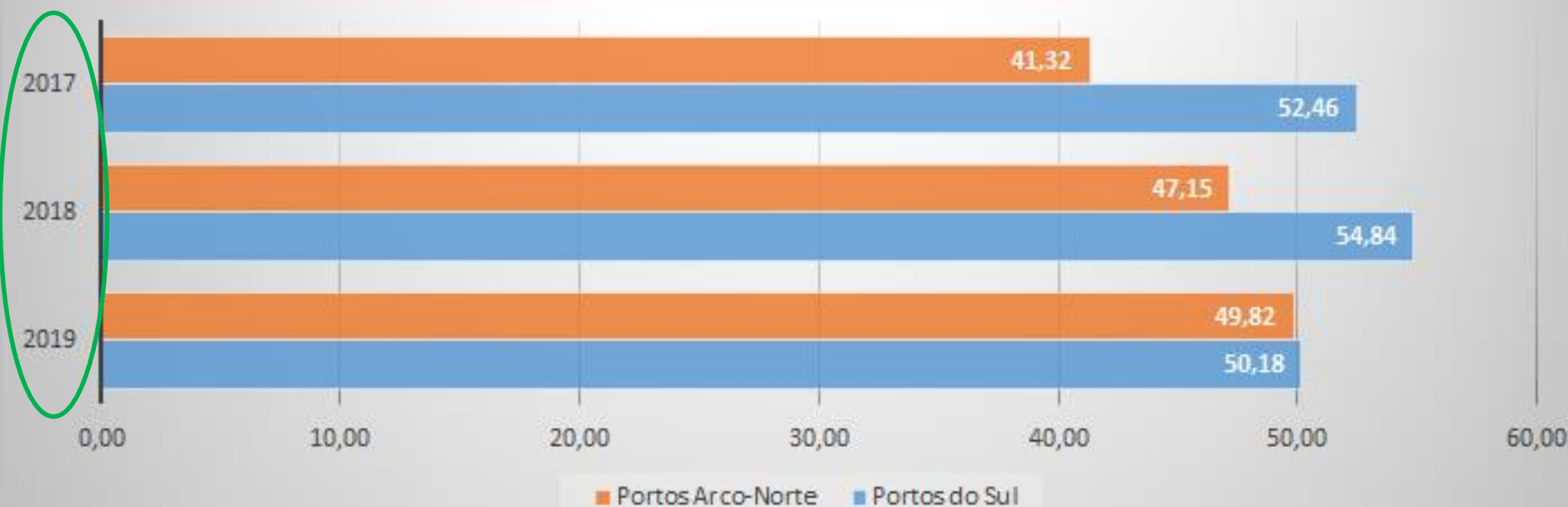


EXPORTAÇÕES MATO GROSSO - POR PORTO JAN - OUT



EXPORTAÇÕES MATO GROSSO - POR PORTO JAN - OUT

Exportação Mato Grosso Jan. a Out. 2019 - Região



20,6% = 8,5 milhões de t

4,3% = 2,3 milhões de t

SEMEADURA SOJA NO BRASIL

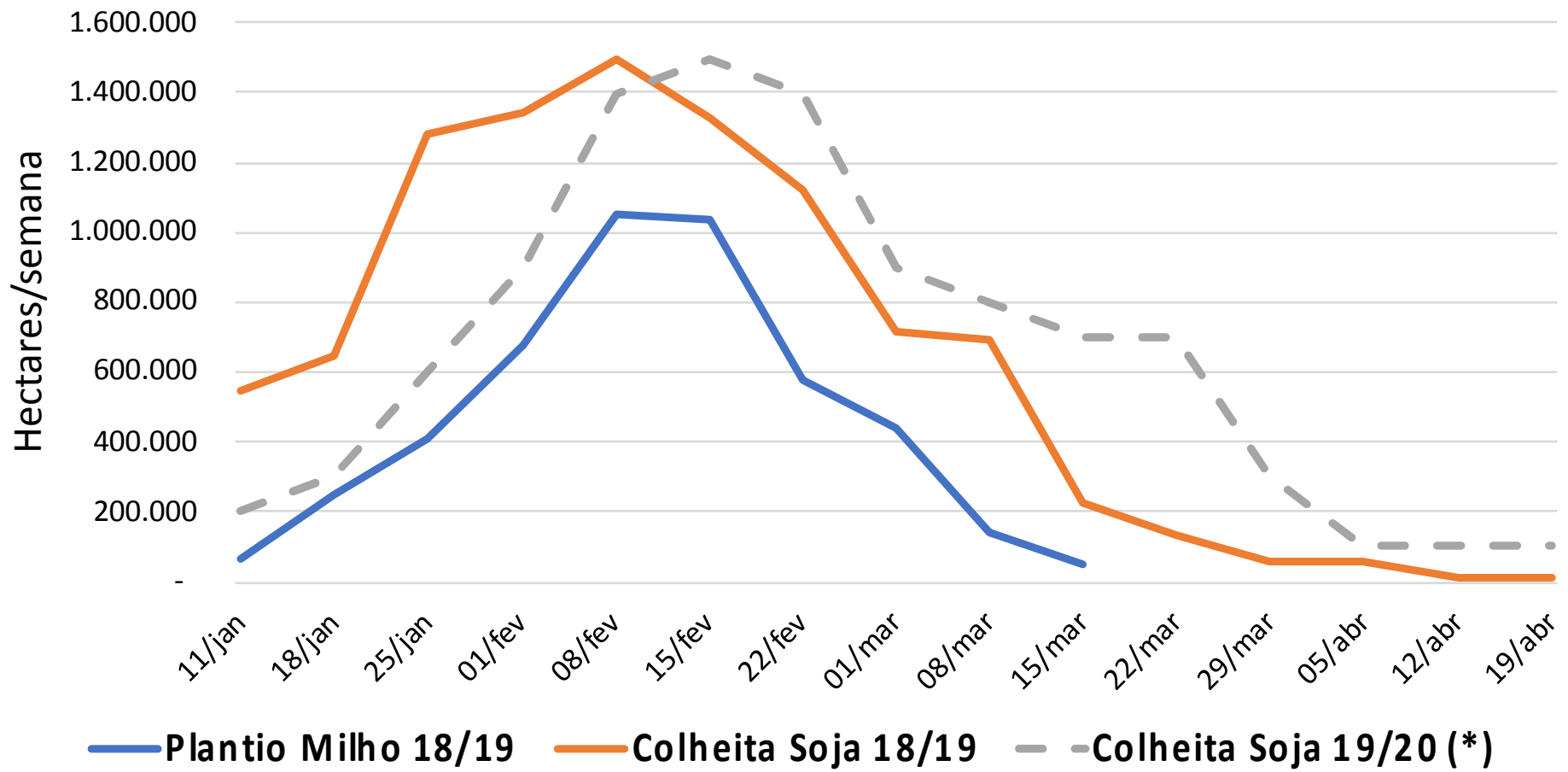
SEMEADURA SEMANAL
MT: 2,3 mi ha
GO: 1,0 mi ha
**PR: 1 mi ha
(600 mil ha)**
MS: 500 mil ha
SP: 230 mil ha

SOJA – SEMEADURA

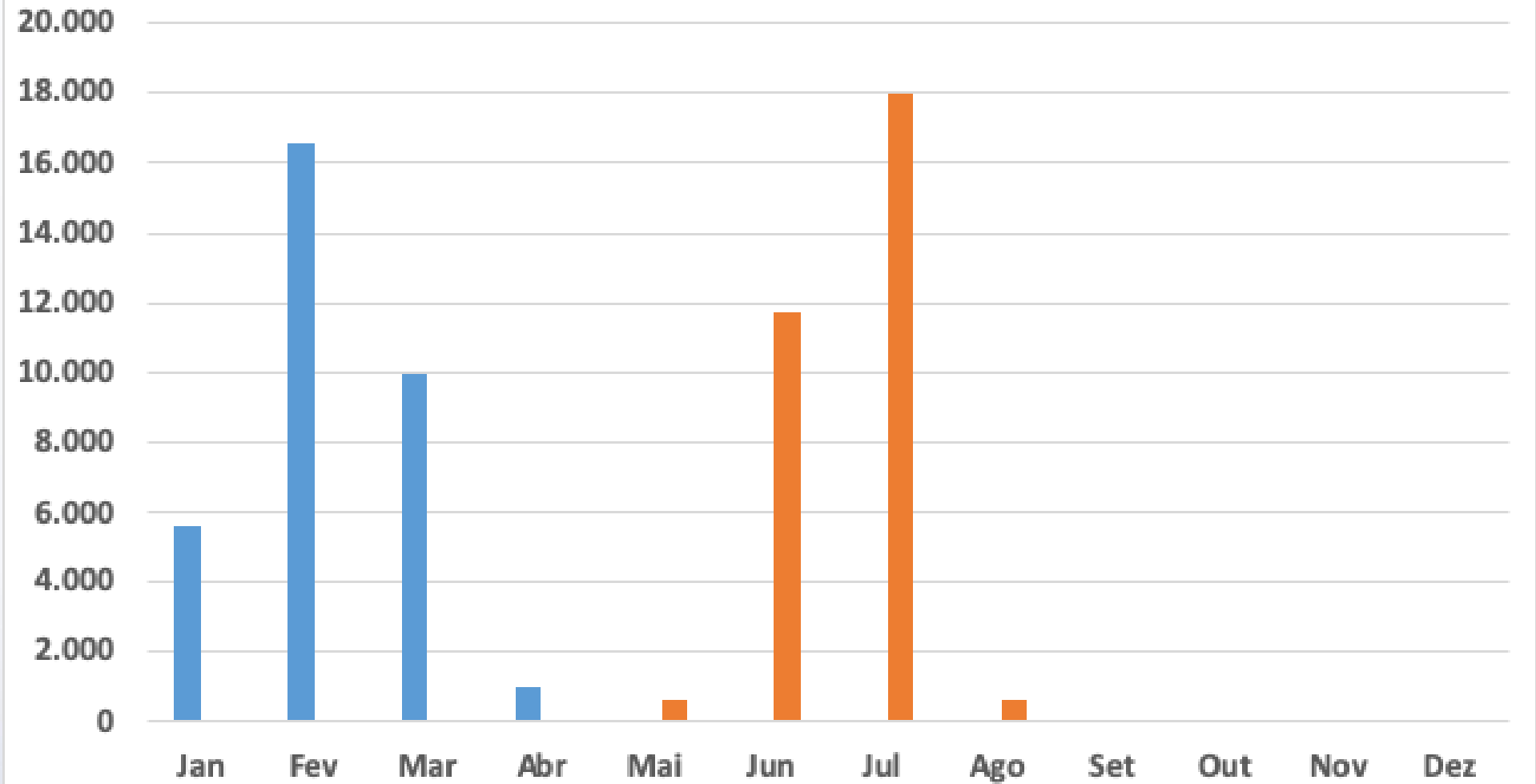
Unidade da Federação	Semana até:							% Área semeada com milho 2ª safra Safra 2018/19	
	2019								
	06/out	13/out	20/out	27/out	02/nov	09/nov	16/nov		
Tocantins	0%	7%	13%	15%	18%	20%	40%	19%	
Maranhão	0%	1%	5%	15%	19%	25%	25%	19%	
Piauí	0%	0%	0%	1%	2%	4%	4%	10%	
Bahia	0%	0%	1%	1%	7%	7%	10%	0%	
Mato Grosso	8%	23%	46%	68%	83%	92%	98%	49%	
Mato Grosso do Sul	2%	6%	15%	30%	48%	57%	57%	63%	
Goiás	1%	5%	10%	40%	50%	65%	70%	40%	
Minas Gerais	0%	5%	10%	15%	20%	20%	46%	26%	
São Paulo	3%	3%	10%	15%	35%	58%	65%	48%	
Paraná	10%	22%	33%	45%	65%	79%	89%	41%	
Santa Catarina	4%	10%	10%	35%	40%	40%	55%	0%	
Rio Grande do Sul	0%	1%	1%	4%	11%	11%	30%	0%	
Média	4%	12%	22%	36%	48%	56%	65%		

VELOCIDADE SEMEADURA/COLHEITA NO MATO GROSSO

MT - Velocidade de Colheita de Soja e Plantio de Milho



CALENDÁRIO DE COLHEITA – SOJA E MILHO 2 – MATO GROSSO



Obrigado

Cleverton Santana
Superintendência de Informações do Agronegócio
Diretoria de Política Agrícola e Informações
suinf@conab.gov.br
dipai@conab.gov.br