

# ACOMPANHAMENTO DA SAFRA PAULISTA 2020/2021

## GRÃOS

## 12º LEVANTAMENTO SETEMBRO/2021



**FAESP**



**SENAR**  
SÃO PAULO

**FONTE: CONAB**

**ELABORAÇÃO: FAESP/DEPARTAMENTO ECONÔMICO**

**BRASIL**

**12º LEVANTAMENTO  
SETEMBRO/2021**



**SÍNTESE DO LEVANTAMENTO DA  
SAFRA BRASILEIRA DE GRÃOS - 2020/2021**

### Destaques do Cenário Brasileiro

O último levantamento da safra 2020/21, realizado pela Conab, trouxe nova redução nas estimativas para a produção de grãos. Anteriormente avaliada em 253,98 milhões de toneladas, a safra 2020/21 é agora estimada em 252,3 milhões de toneladas, representando queda de 1,83% frente aos resultados da temporada passada.

Cabe lembrar que o potencial de colheita para esta safra 2020/21, anterior às reduções de projeções trazidas pelos fenômenos meteorológicos, era de cerca de 273,8 milhões de toneladas (7º levantamento), o que representaria uma expansão de 6,53% sobre a safra 2019/20.

O que realmente pesou na revisão para baixo das estimativas foram as perdas nas lavouras de segunda safra de milho e feijão, em decorrência da seca prolongada e das geadas ocorridas na segunda quinzena de julho.

A produção de milho total nesta temporada deve somar 85,75 milhões de toneladas, queda de 16,4% em comparação à safra anterior. Desse total, 24,7 milhões de toneladas são da primeira safra (-3,7%), 59,5 milhões de toneladas da segunda (-20,8%) e 1,5 milhão de toneladas, da terceira (-16,8%).

As lavouras de feijão devem produzir 11,4% a menos que na safra anterior, totalizando 2,86 milhões de toneladas. A primeira safra soma 976,6 mil toneladas (-11,7%), a segunda 1,14 milhão de toneladas (-8,8%) e a terceira, 744,3 mil toneladas (-14,7%).

O destaque positivo é para a soja, com produção de 135,9 milhões de toneladas, volume 8,9% superior ao da safra 2019/20. Apesar dos problemas climáticos, não houve comprometimento da produtividade no campo, sendo possível alcançar a produção recorde.

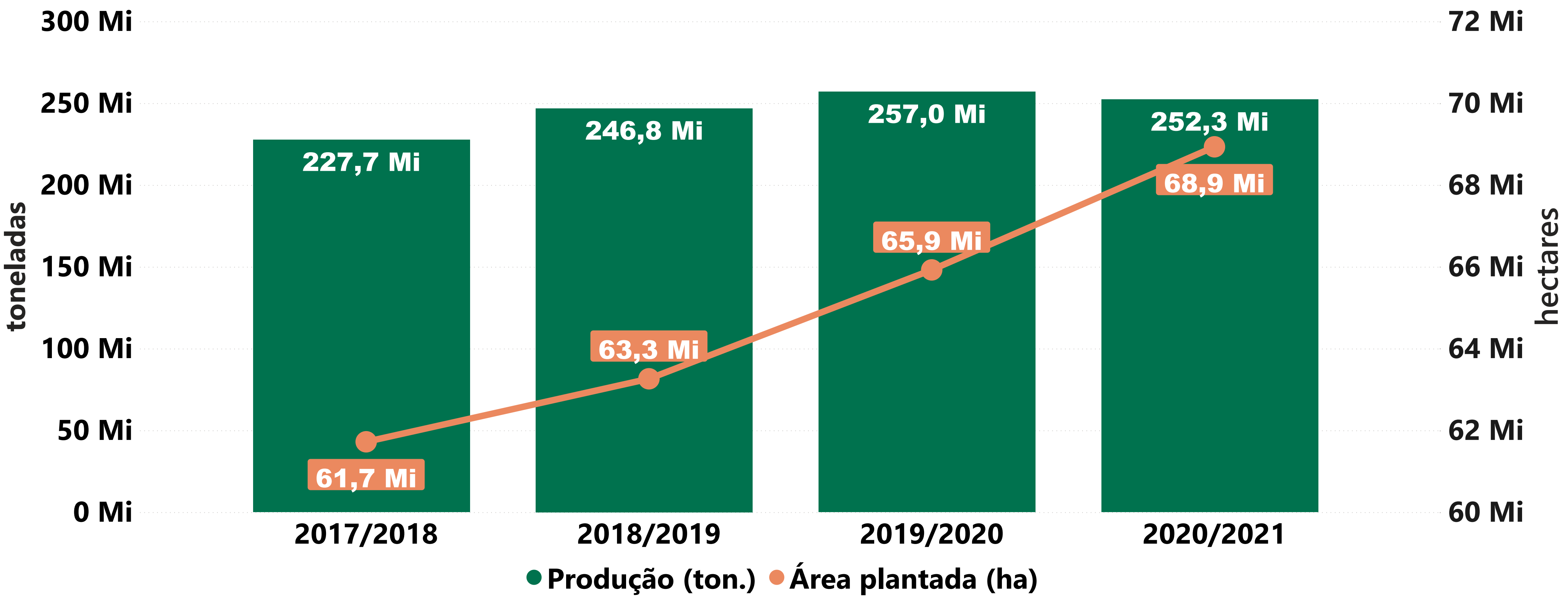
Também merecem destaque os cultivos de trigo e aveia. Nesta temporada, estima-se uma produção de 8,16 milhões de toneladas de trigo, incremento de 30,8%, e de 1,10 milhão de toneladas de aveia, aumento de 30,3%.



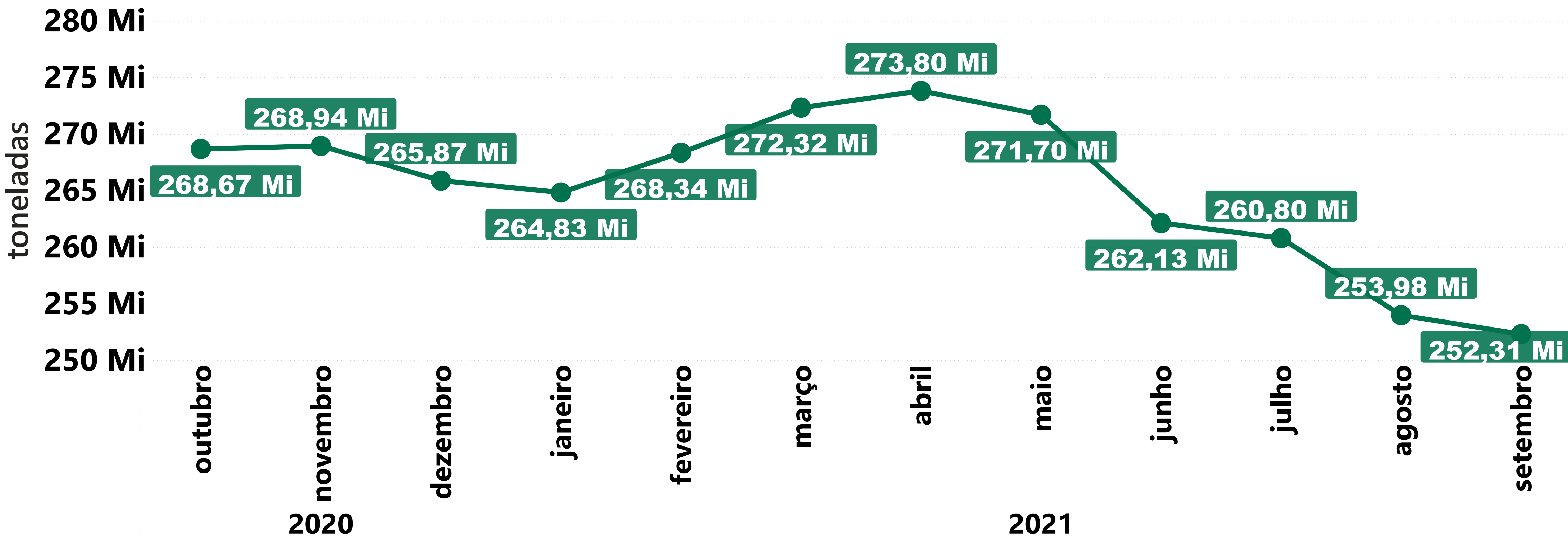


Estimativas de área, produção e produtividade

SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/2020	65.924.600	257.016.200	3.899
2020/2021	68.934.040	252.311.400	3.660
VARIAÇÃO	▲ 4,56%	▼ -1,83%	▼ -6,13%



Evolução dos levantamentos de produção



# BRASIL - GRÃOS

## Evolução da produção brasileira de grãos



### PRODUÇÃO BRASILEIRA DE GRÃOS (TON.)

GRÃOS DE VERÃO	2019/20	2020/21	VARIAÇÃO	
Algodão (caroço)	4.371.300	3.436.900	▼	-21,38%
Amendoim 1ª safra	544.800	588.600	▲	8,04%
Amendoim 2ª safra	12.700	8.500	▼	-33,07%
Amendoim total	557.500	597.100	▲	7,10%
Arroz	11.183.400	11.747.000	▲	5,04%
Feijão 1ª safra	1.105.600	976.600	▼	-11,67%
Feijão 2ª safra	1.244.700	1.135.300	▼	-8,79%
Feijão 3ª safra	872.100	744.300	▼	-14,65%
Feijão total	3.222.100	2.856.100	▼	-11,36%
Gergelim	95.800	56.700	▼	-40,81%
Girassol	74.900	36.200	▼	-51,67%
Mamona	43.300	27.400	▼	-36,72%
Milho 1ª safra	25.689.600	24.744.200	▼	-3,68%
Milho 2ª safra	75.053.200	59.471.500	▼	-20,76%
Milho 3ª safra	1.843.600	1.533.300	▼	-16,83%
Milho total	102.586.400	85.749.000	▼	-16,41%
Soja	124.844.800	135.912.300	▲	8,87%
Sorgo	2.498.100	2.098.200	▼	-16,01%
Total	249.477.600	242.516.900	▼	-2,79%

GRÃOS DE INVERNO	2019/20	2020/21	VARIAÇÃO	
Aveia	845.700	1.101.800	▲	30,28%
Canola	32.200	61.200	▲	90,06%
Centeio	10.400	11.800	▲	13,46%
Cevada	374.400	415.400	▲	10,95%
Trigo	6.234.600	8.156.200	▲	30,82%
Triticale	41.000	48.100	▲	17,32%
Total	7.538.300	9.794.500	▲	29,93%

GRÃOS TOTAL	2019/20	2020/21	VARIAÇÃO	
Grãos de verão + inverno	257.016.200	252.311.400	▼	-1,83%

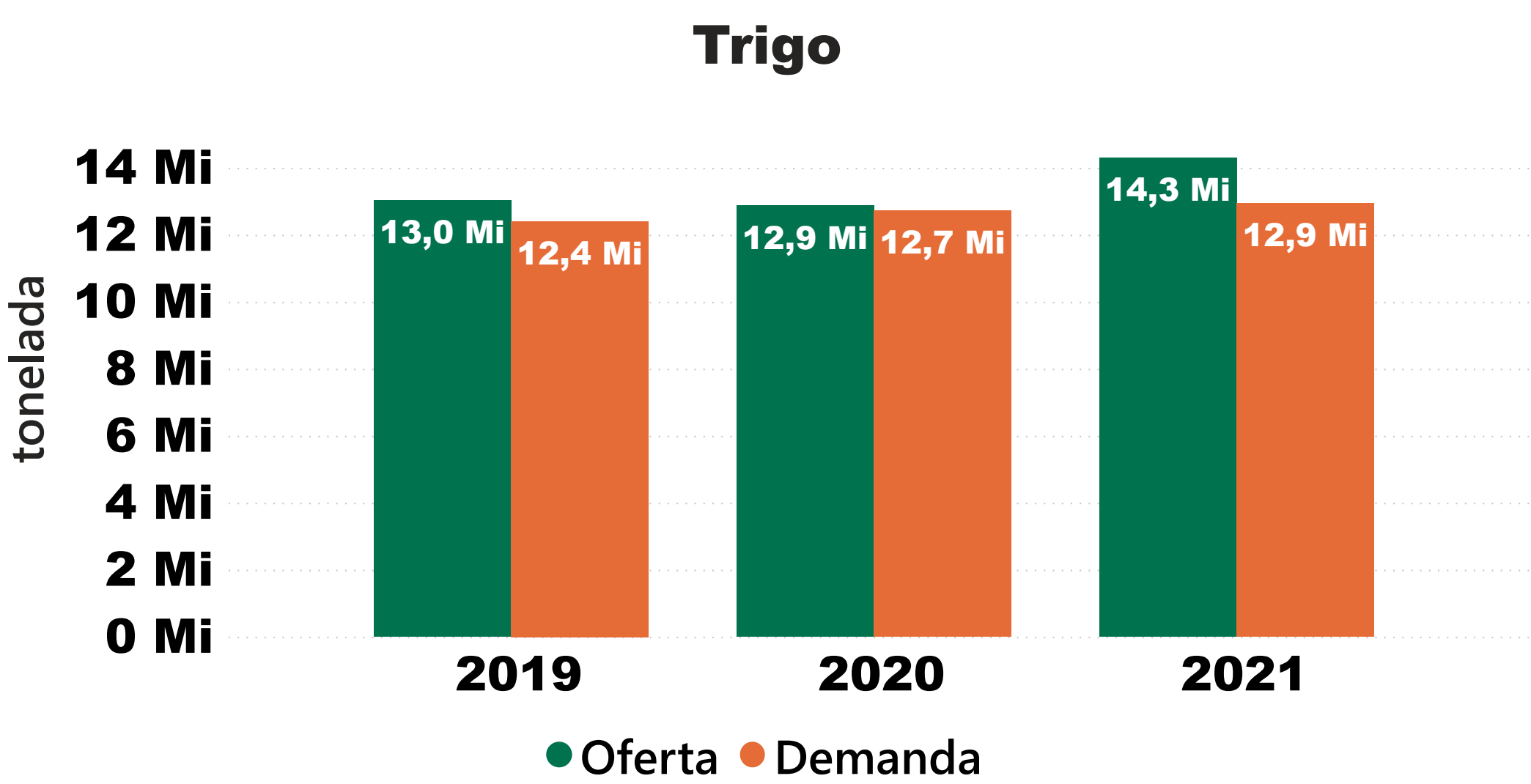
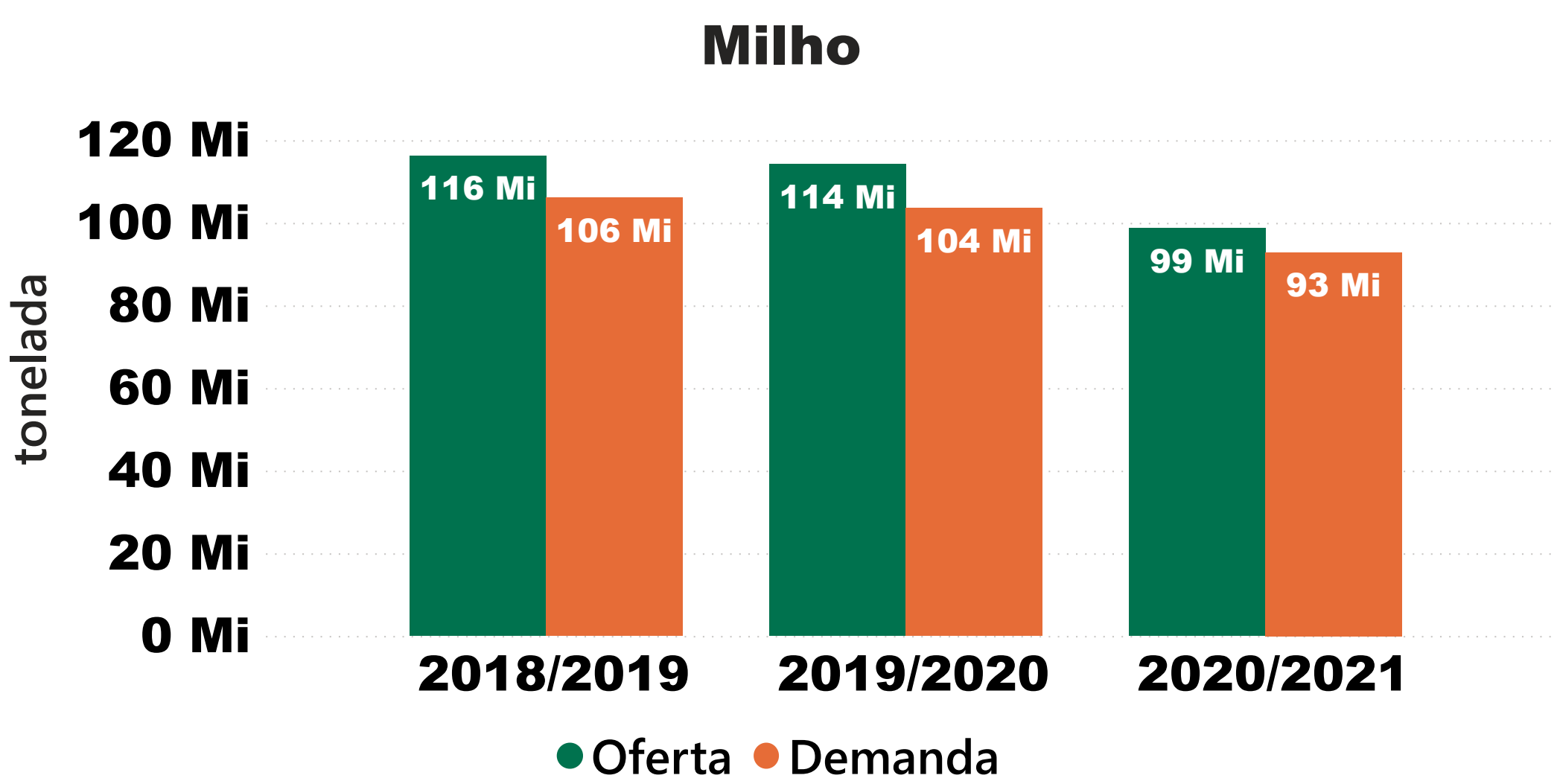
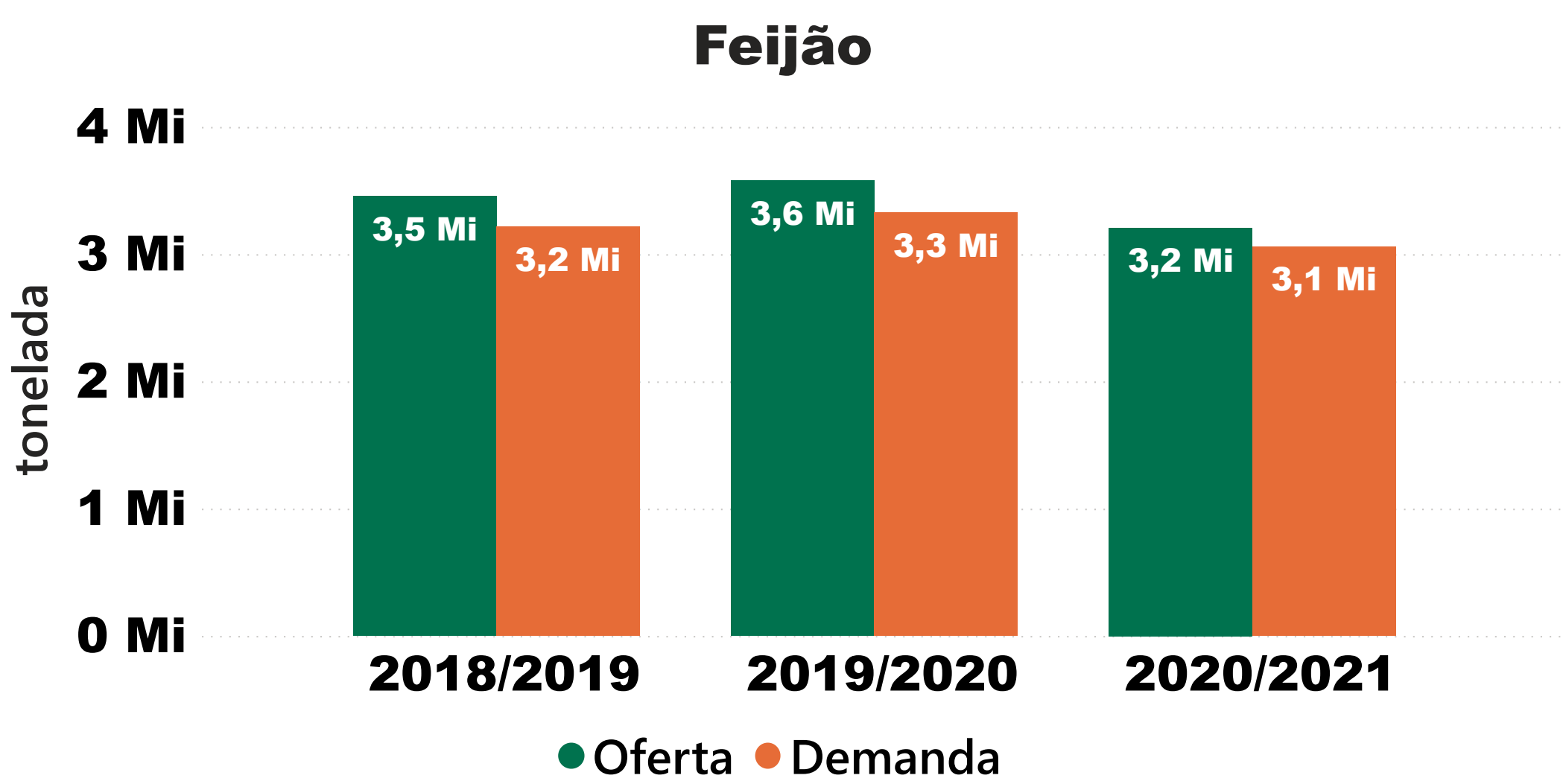
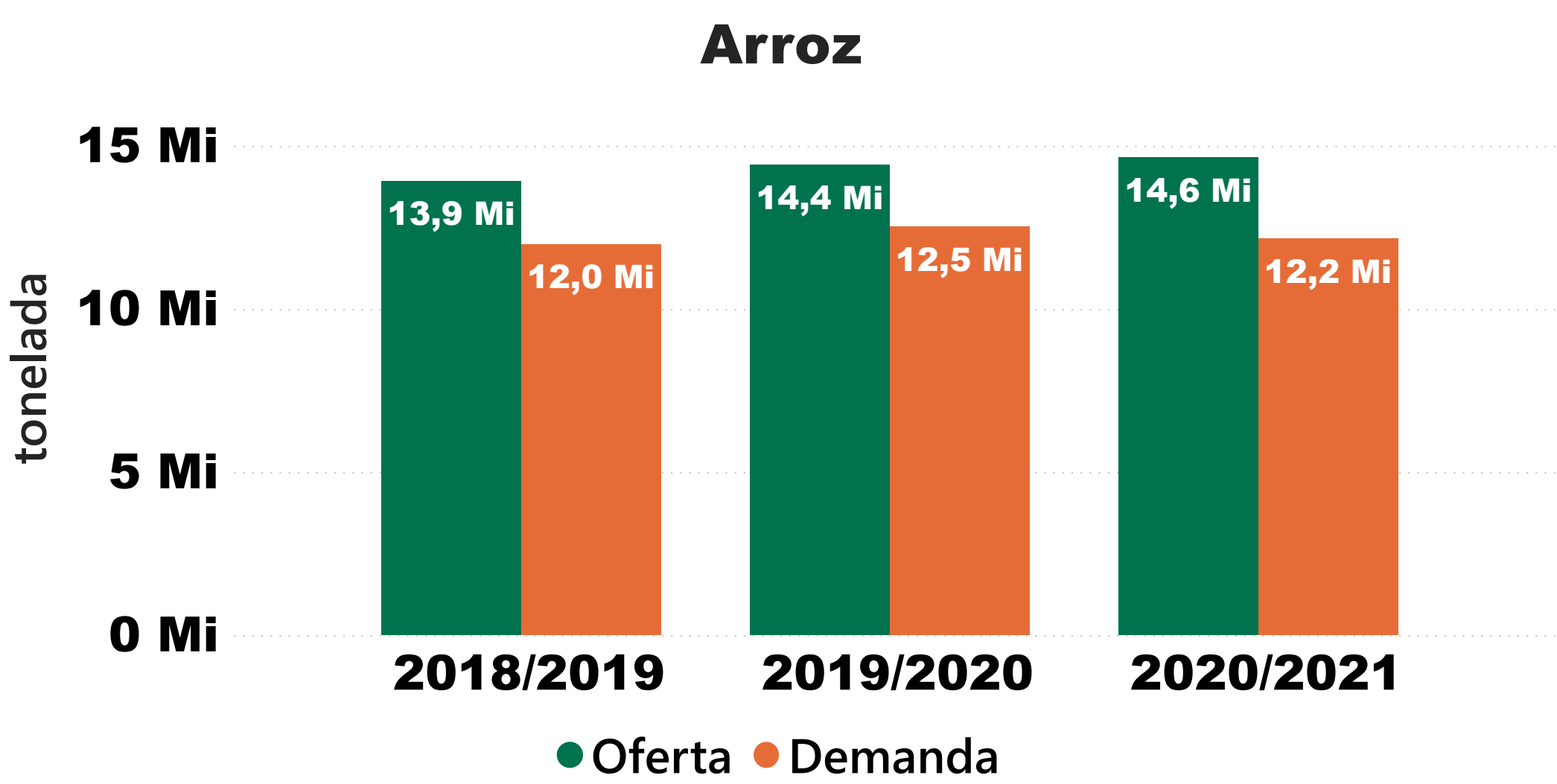
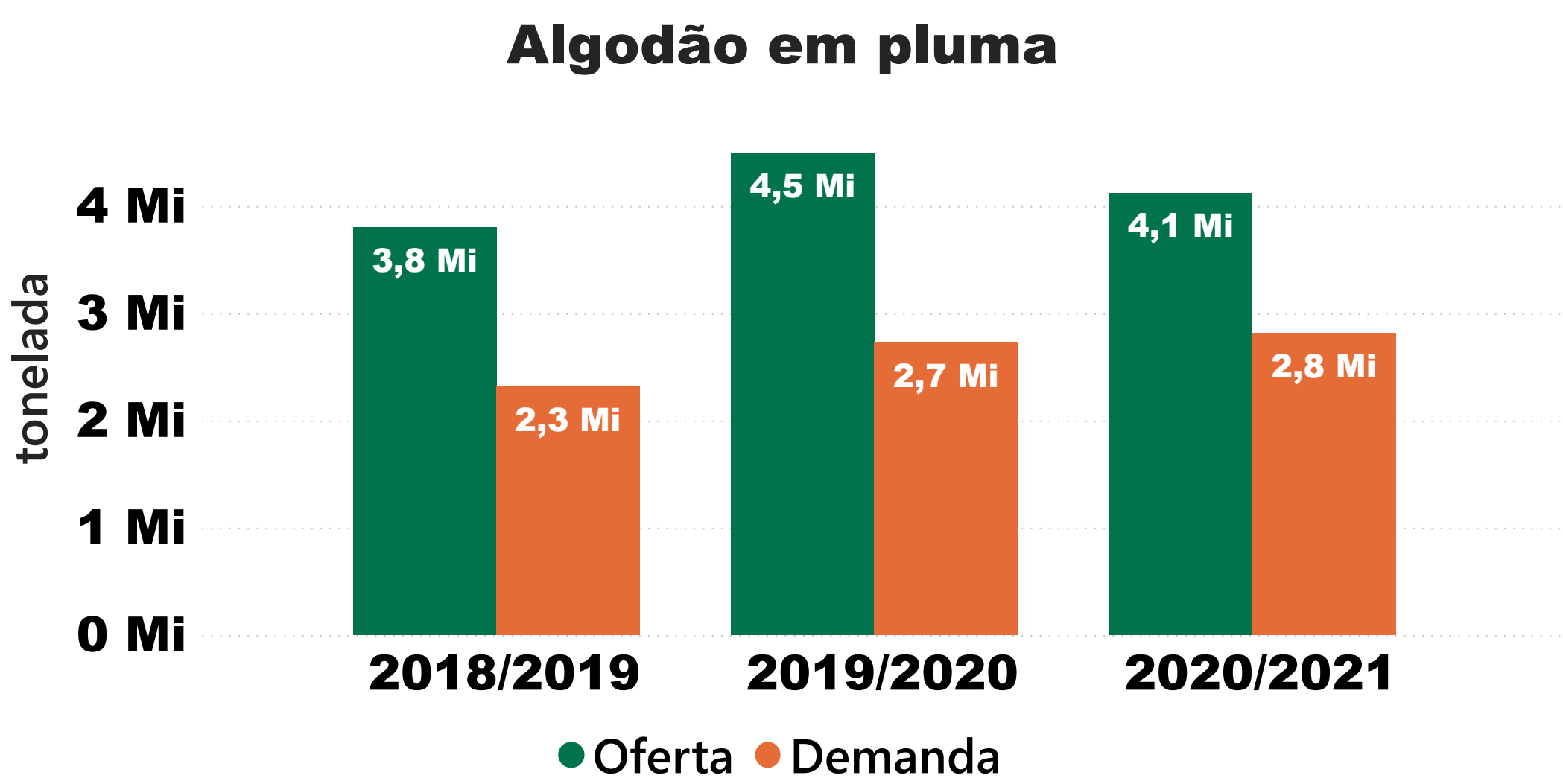
# BRASIL - GRÃOS

## Quadro de oferta e demanda brasileiras de grãos



OFERTA E DEMANDA BRASILEIRAS DE GRÃOS (TON.)

	Algodão	Arroz	Feijão	Milho	Trigo
Estoque inicial	1.764.900	1.887.500	250.300	10.602.400	146.900
Importação	1.000	1.000.000	100.000	2.300.000	6.000.000
Produção	2.357.500	11.747.000	2.856.100	85.749.000	8.156.200
Suprimento	4.123.400	14.634.500	3.206.400	98.651.400	14.303.100
Consumo	715.000	11.000.000	2.900.000	70.856.000	12.344.300
Exportação	2.100.000	1.150.000	160.000	22.000.000	600.000
Estoque final	1.308.400	2.484.500	146.400	5.795.400	1.358.800





**SÃO PAULO**

**12º LEVANTAMENTO  
SETEMBRO/2021**



**SÍNTESE DO LEVANTAMENTO DA  
SAFRA PAULISTA DE GRÃOS - 2020/2021**

### Destaques do Cenário Paulista

Em comparação com o levantamento anterior, não houve mudança nas estimativas de safra para as lavouras paulistas de verão. O cenário de adversidades climáticas, com as geadas e a seca prolongada, afetou substancialmente a produção de grãos no Estado de São Paulo, porém os impactos já foram dimensionados no levantamento anterior, de modo que se mantém a previsão de 8,38 milhões de toneladas para os cultivos de verão.

Por outro lado, as estimativas para as lavouras de inverno foram revisadas e agora é previsto um desempenho menor para trigo e triticle, que somados devem alcançar 264,3 mil toneladas, frente às 267,5 mil toneladas estimadas no relatório anterior (-1,2%). Tal resultado representa uma queda de 6,9%, comparado ao volume obtido no último ciclo.

No caso do trigo, lavouras mais avançadas sofreram grande impacto com a escassez hídrica, enquanto lavouras que se encontravam na fase reprodutiva no final de julho tiveram sua produtividade impactada pela geada. Em uma avaliação preliminar, são estimadas 254,6 mil toneladas de trigo, queda de 6,9% frente aos resultados da safra anterior.

Diante desse cenário, a produção paulista total de grãos deve somar 8,65 milhões de toneladas, volume 0,03% inferior à estimativa anterior e 6,5% menor que o obtido na temporada passada.

Em uma avaliação geral para a safra 2020/21, os impactos do clima foram mais negativos para as lavouras de milho safrinha, que representam 16,5% da produção total de grãos no Estado de São Paulo. A estimativa é de queda de 38,8% na produção de milho safrinha neste ciclo, que deve totalizar 1,43 milhão de toneladas.

O destaque positivo é para a produção paulista de soja, com estimativa recorde de 4,29 milhões de toneladas, indicando aumento de 8,6% em comparação à safra 2019/20.

Vale também destacar o incremento de 19,2% na produção de arroz, avaliada em 39,8 mil toneladas.



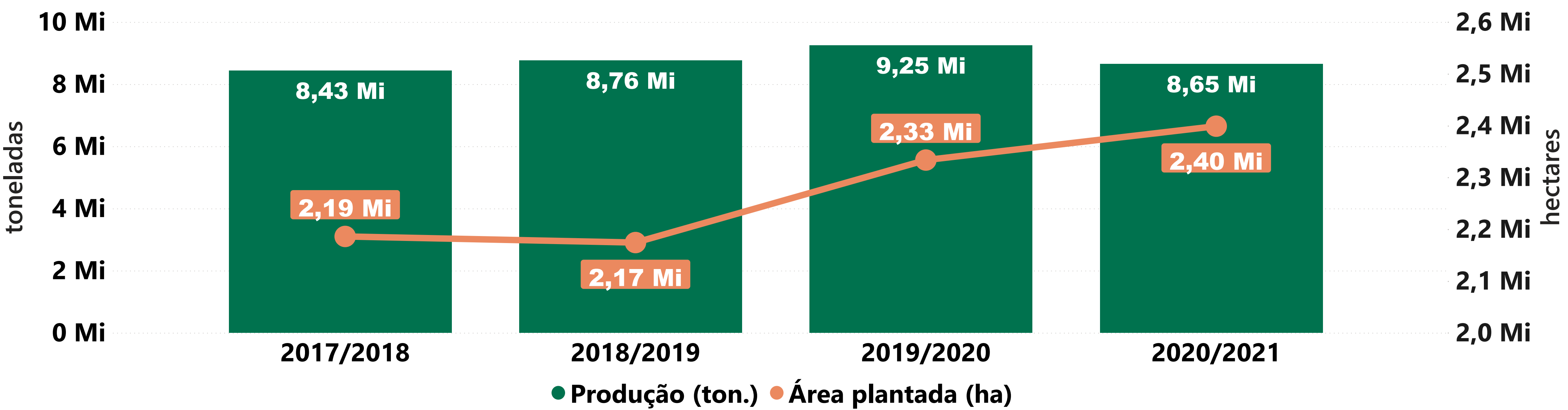
# SÃO PAULO - GRÃOS

## Acompanhamento da safra paulista de grãos

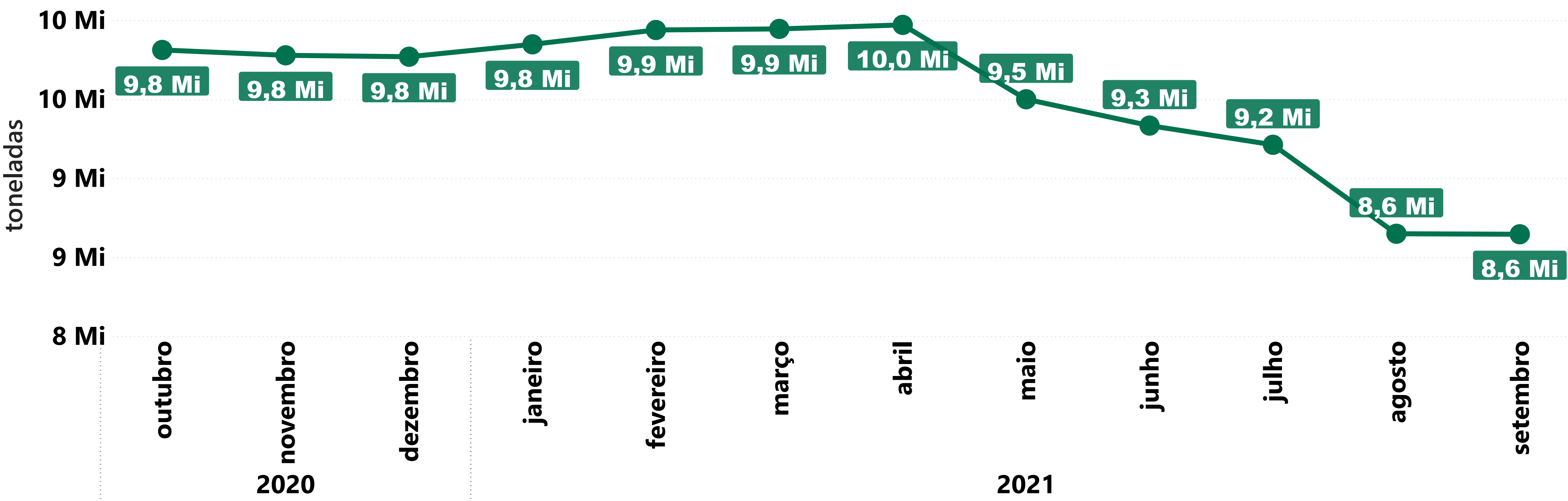


### Estimativas de área, produção e produtividade

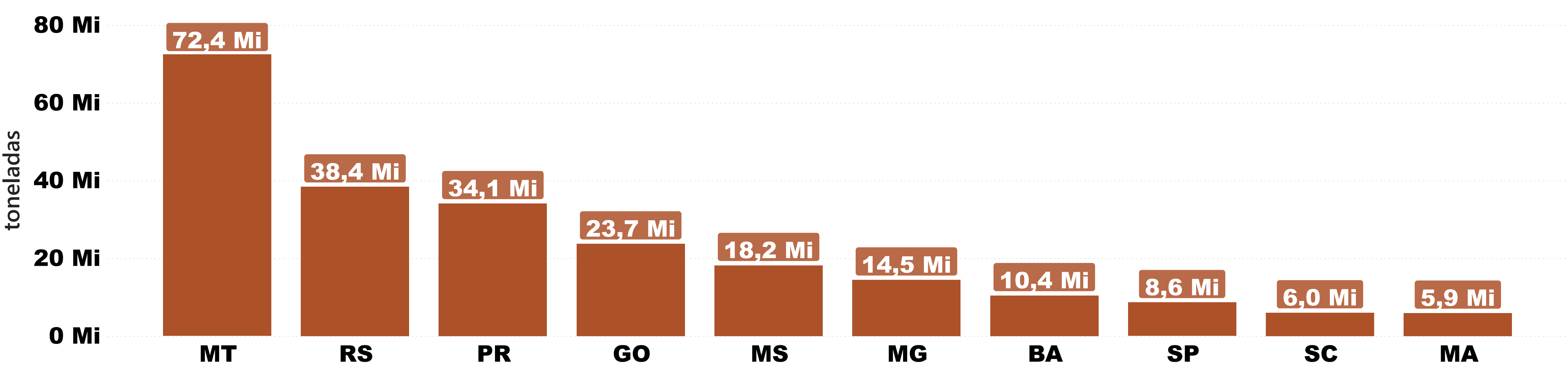
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	2.333.500	9.247.500	3.963
2020/21	2.398.900	8.645.900	3.604
VARIAÇÃO	2,80%	-6,51%	-9,05%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



# SÃO PAULO - GRÃOS

## Evolução da produção paulista de grãos



### PRODUÇÃO PAULISTA DE GRÃOS (TON.)

GRÃOS DE VERÃO	2019/20	2020/21	VARIAÇÃO	
Algodão (caroço)	27.000	11.400	▼	-57,78%
Amendoim 1ª safra	514.200	555.000	▲	7,93%
Amendoim 2ª safra	10.300	6.600	▼	-35,92%
Amendoim total	524.500	561.600	▲	7,07%
Arroz	33.400	39.800	▲	19,16%
Feijão 1ª safra	112.500	110.200	▼	-2,04%
Feijão 2ª safra	34.400	31.100	▼	-9,59%
Feijão 3ª safra	35.300	31.900	▼	-9,63%
Feijão total	182.200	173.300	▼	-4,88%
Milho 1ª safra	1.867.400	1.841.000	▼	-1,41%
Milho 2ª safra	2.335.500	1.429.700	▼	-38,78%
Milho total	4.202.900	3.270.800	▼	-22,18%
Soja	3.958.700	4.299.400	▲	8,61%
Sorgo	34.800	25.300	▼	-27,30%
Total	8.963.500	8.381.600	▼	-6,49%

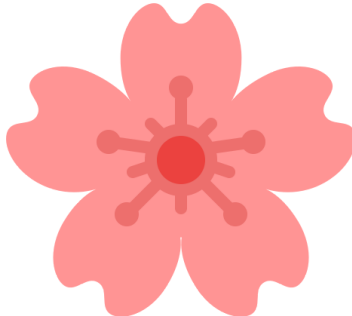



GRÃOS DE INVERNO	2019/20	2020/21	VARIAÇÃO	
Trigo	273.600	254.600	▼	-6,94%
Triticale	10.400	9.700	▼	-6,73%
Total	284.000	264.300	▼	-6,94%

GRÃOS TOTAL	2019/20	2020/21	VARIAÇÃO	
Grãos de verão + inverno	9.247.500	8.645.900	▼	-6,51%

FONTE: Conab (2021). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.

# SÃO PAULO - GRÃOS

## Calendário de plantio e colheita de grãos

	PRIMAVERA			VERÃO			OUTONO			INVERNO		
												
Cultura	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set
Algodão	P	P	P				C	C	C			
Amendoim 1ª safra	P	P	P	C	C	C						
Amendoim 2ª safra					P	P			C	C		
Arroz	P	P	P			C	C	C	C			P
Feijão 1ª safra		C	C	C					P	P	P	
Feijão 2ª safra				P	P	P	C	C	C	C	C	
Feijão 3ª safra	C							P	P	P	C	C
Mamona	P	P	P				C	C				
Milho 1ª safra	P	P	P			C	C	C				
Milho 2ª safra					P	P	P		C	C	C	
Soja	P	P	P		C	C	C	C				P
Sorgo					P	P	P		C	C	C	C
Trigo	C	C					P	P	P		C	C
Triticale	C						P	P	P			C

P

PLANTIO

C

COLHEITA



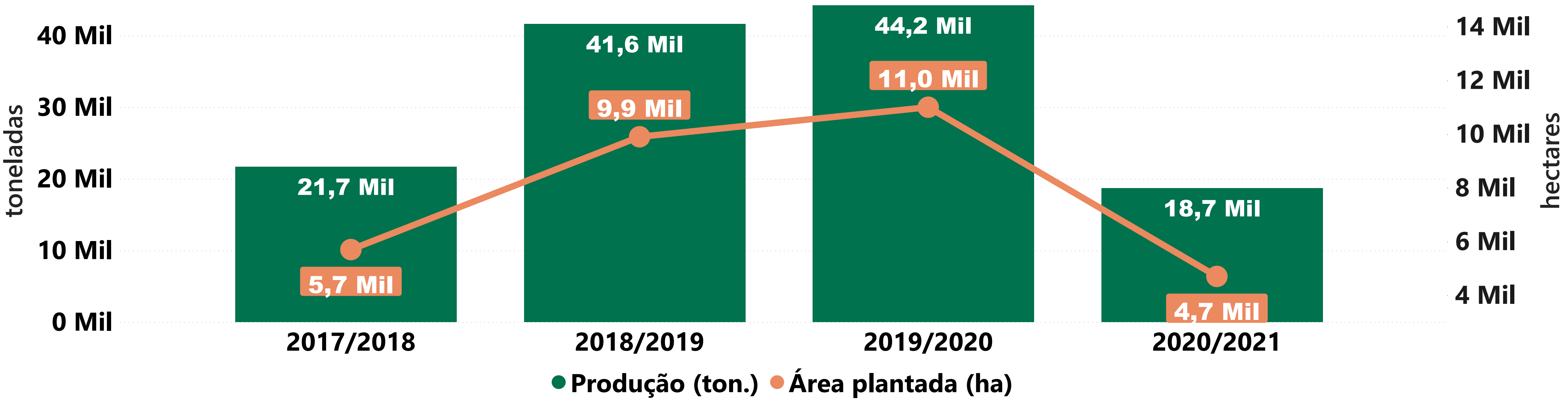
# SÃO PAULO - ALGODÃO EM CAROÇO

## Acompanhamento da safra paulista de algodão

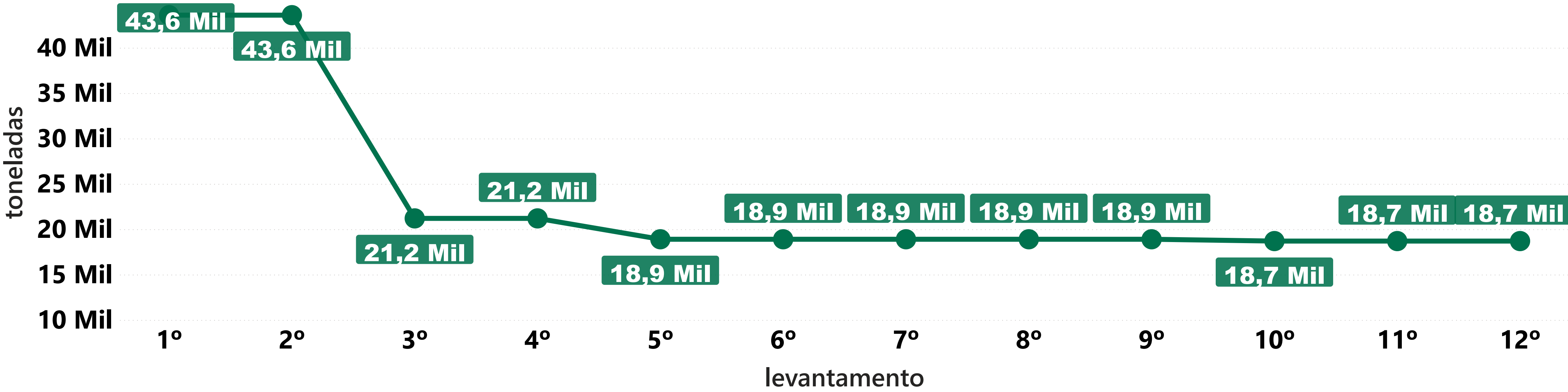


### Estimativas de área, produção e produtividade

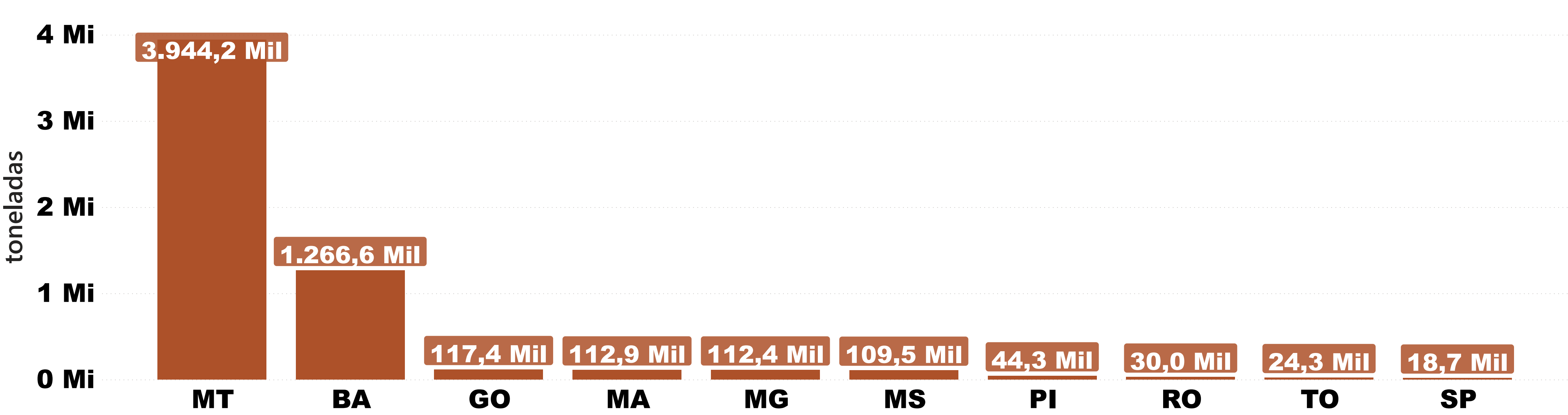
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	11.000	44.200	4.015
2020/21	4.700	18.700	3.980
VARIAÇÃO	▼ -57,27%	▼ -57,69%	▼ -0,87%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção de algodão em caroço nos principais estados produtores



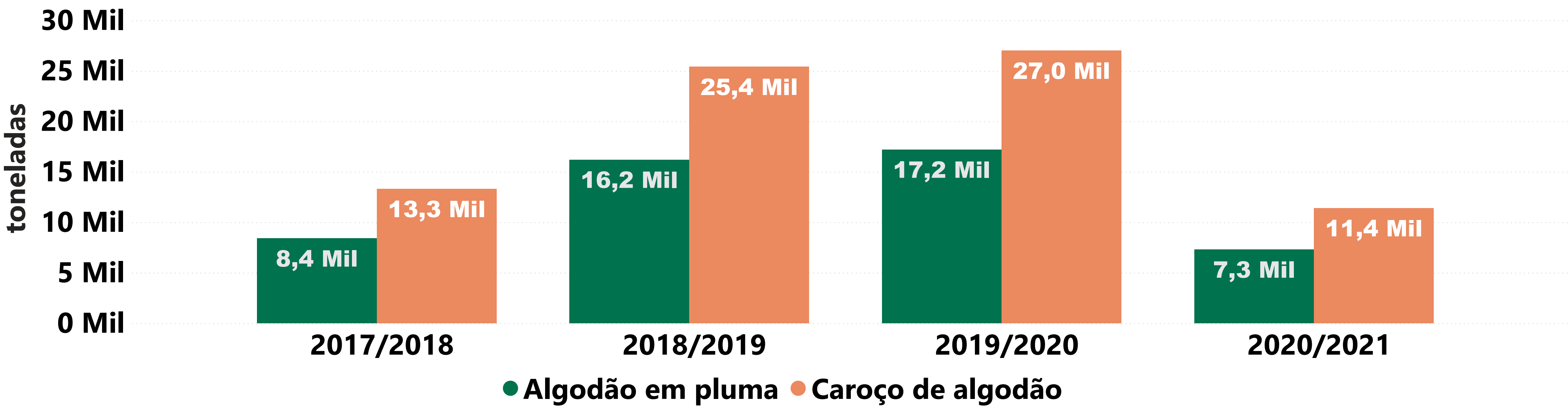
# SÃO PAULO - CAROÇO E PLUMA

## Acompanhamento da safra paulista de algodão

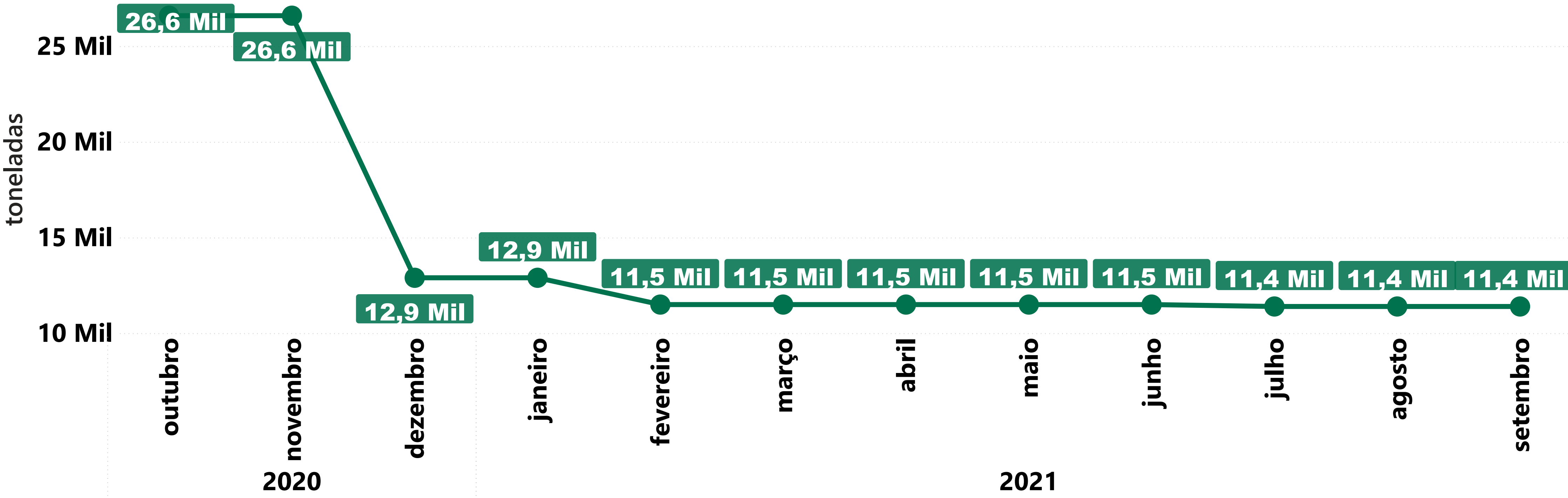


### Estimativas de área, produção e produtividade

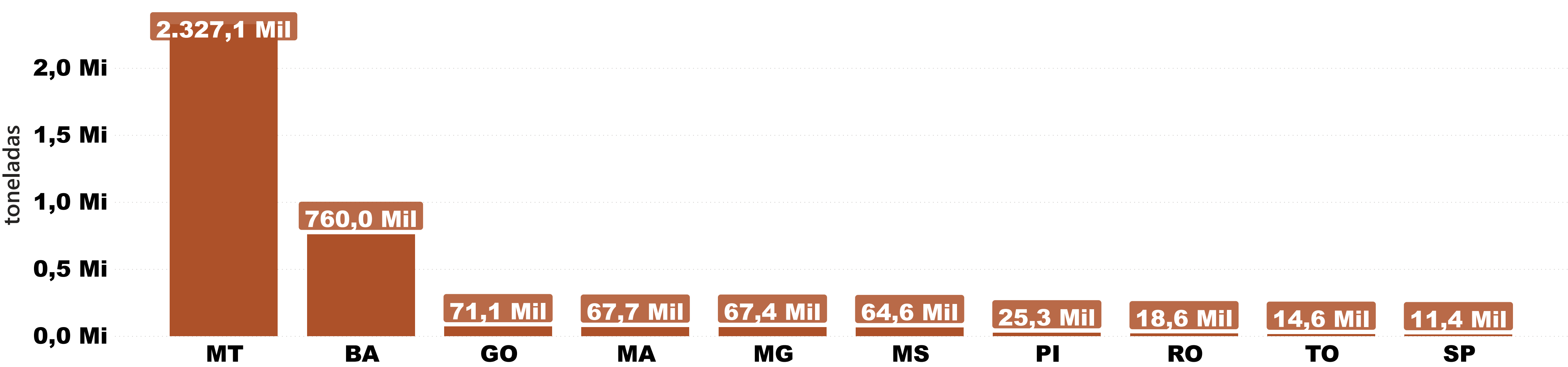
PRODUTOS	Algodão em pluma		Caroço de algodão	
SAFRA	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	17.200	1.566	27.000	2.449
2020/21	7.300	1.552	11.400	2.428
VARIAÇÃO	▼ -57,56%	▼ -0,89%	▼ -57,78%	▼ -0,87%



### Evolução dos levantamentos de produção de caroço de algodão



### Produção de caroço nos principais estados produtores



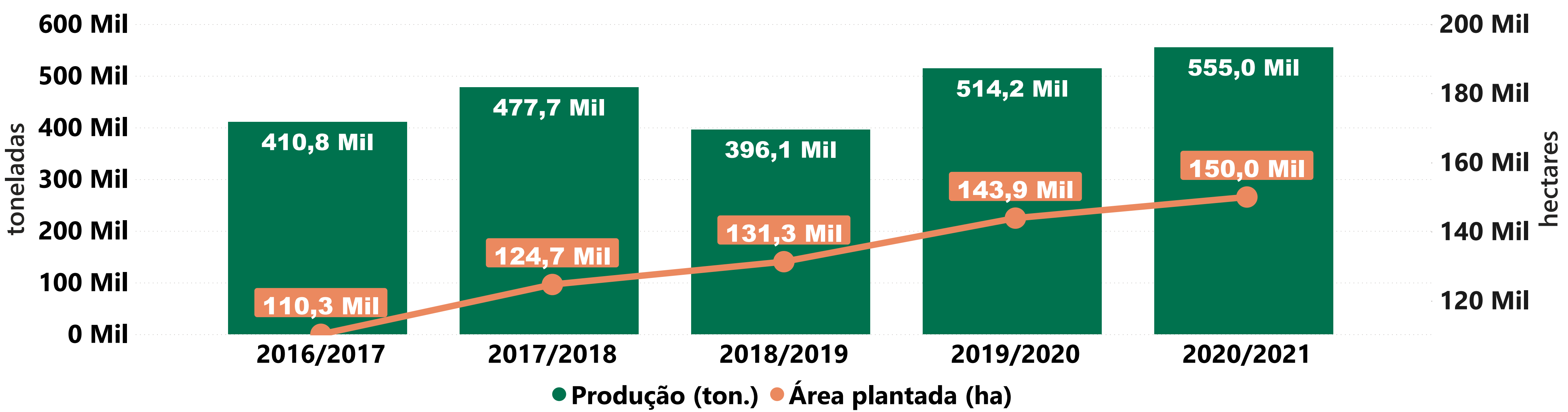
# SÃO PAULO - AMENDOIM 1ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de amendoim

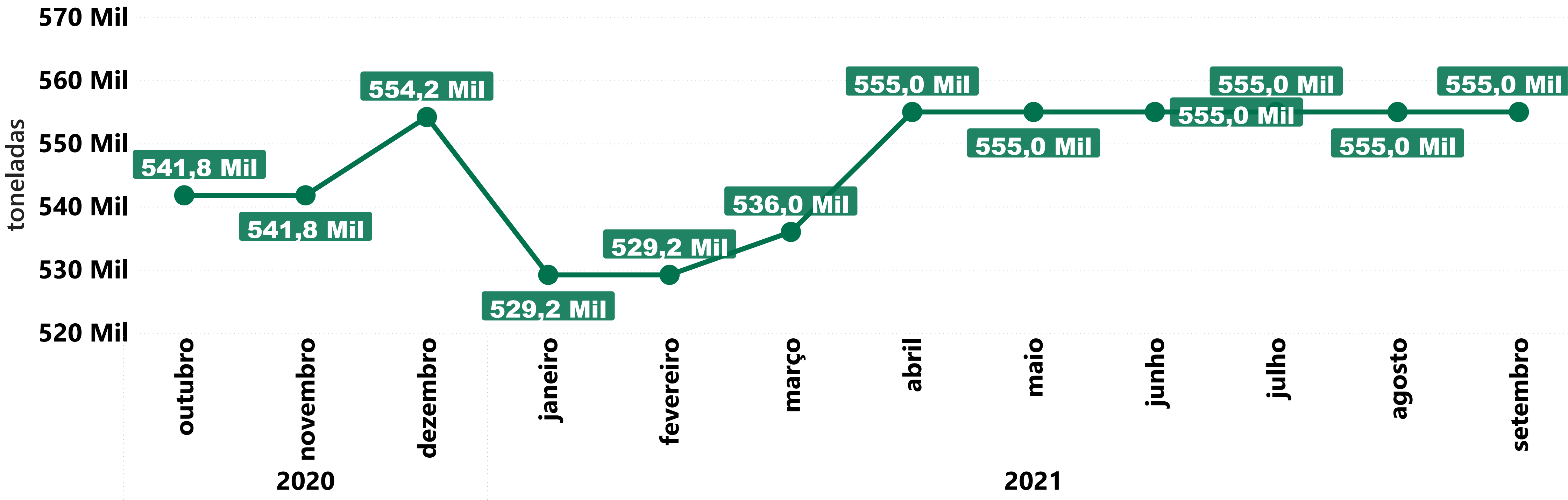


### Estimativas de área, produção e produtividade

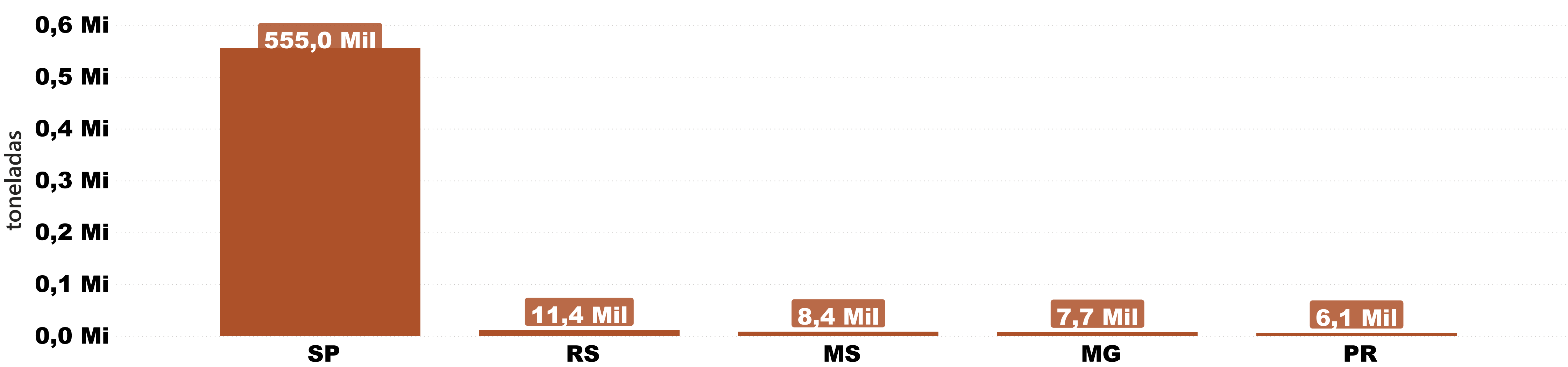
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	143.900	514.200	3.573
2020/21	150.000	555.000	3.700
VARIAÇÃO	▲ 4,24%	▲ 7,93%	▲ 3,55%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores





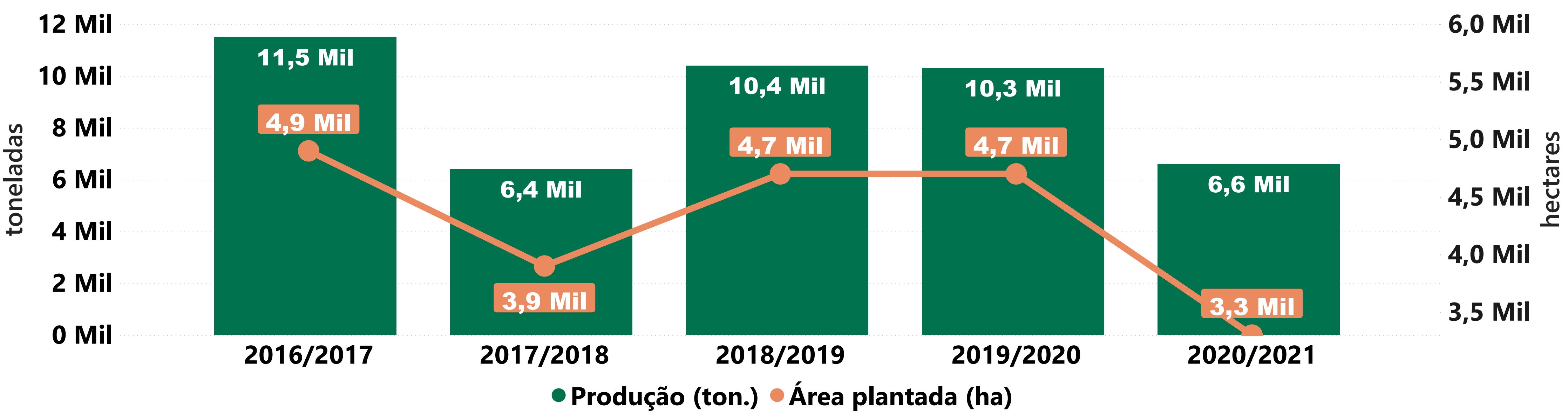
# SÃO PAULO - AMENDOIM 2ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de amendoim

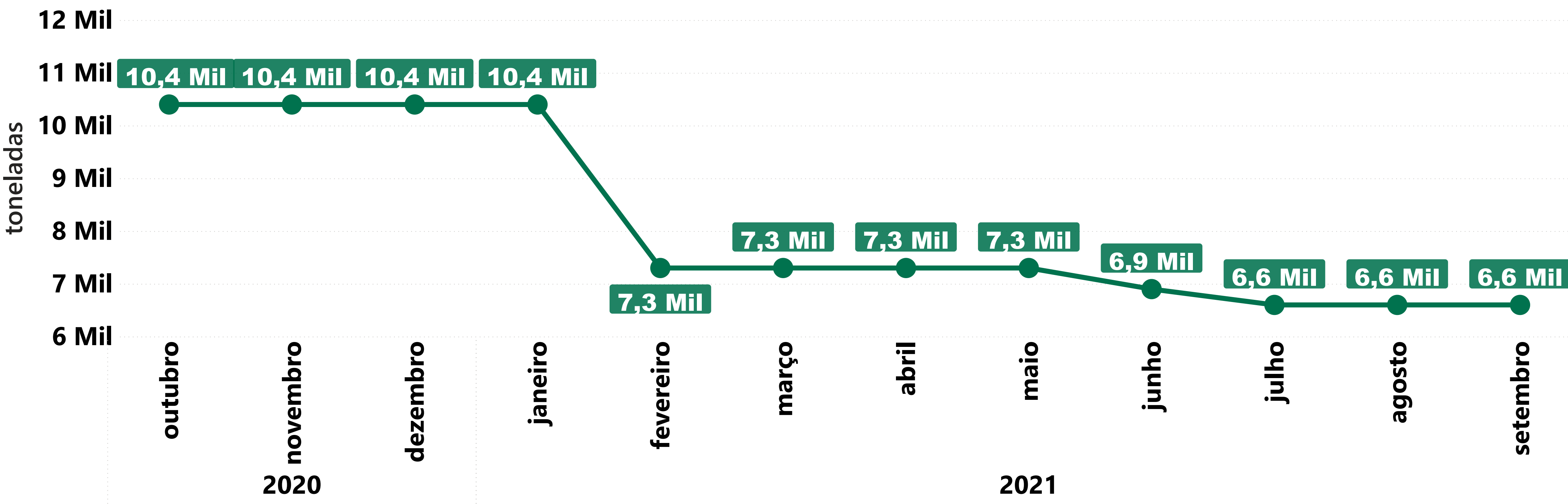


### Estimativas de área, produção e produtividade

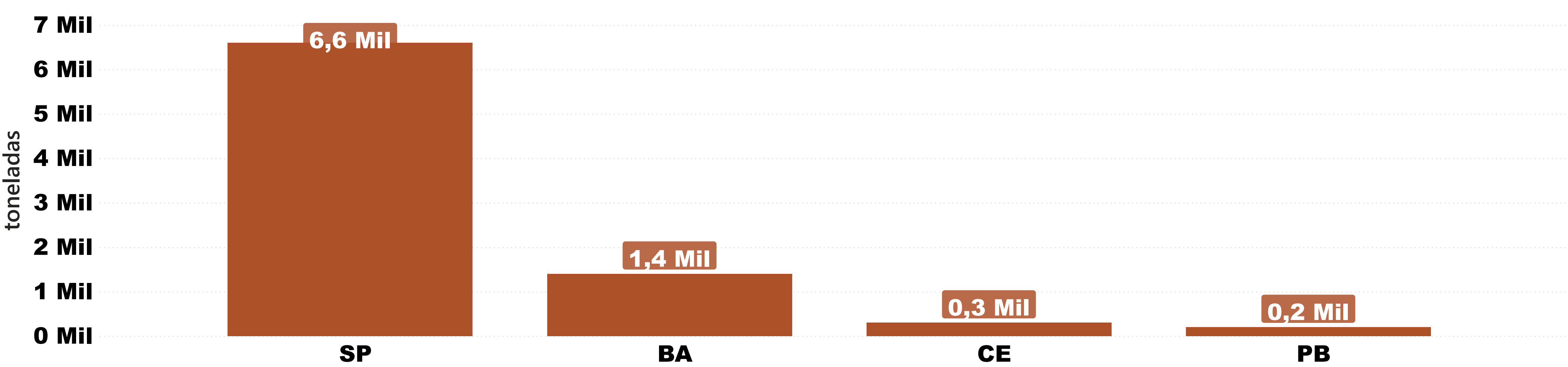
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	4.700	10.300	2.200
2020/21	3.300	6.600	2.000
VARIAÇÃO	▼ -29,79%	▼ -35,92%	▼ -9,09%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



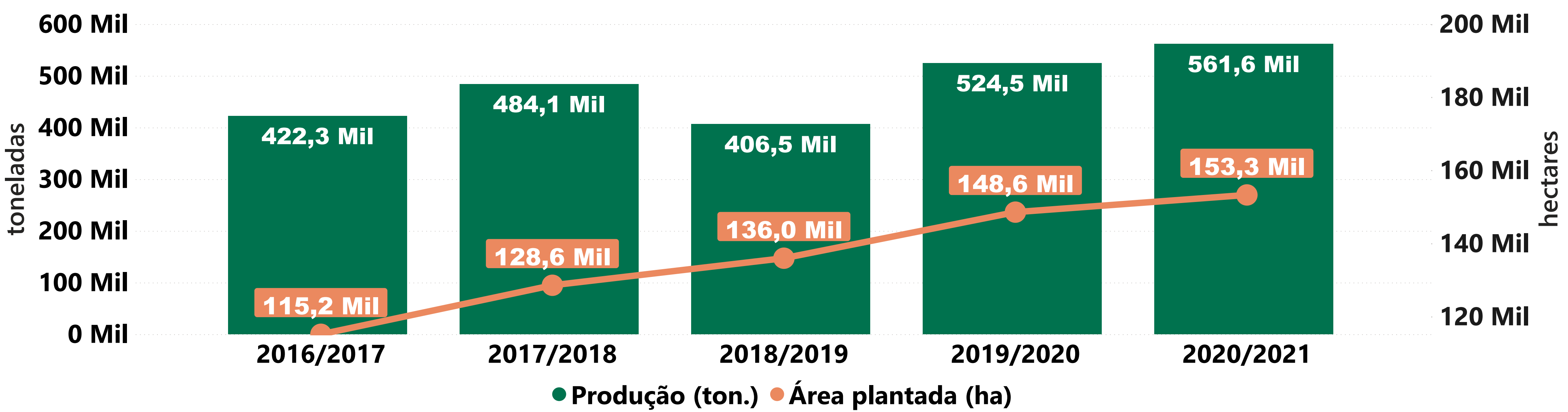
# SÃO PAULO - AMENDOIM TOTAL

## Acompanhamento da safra paulista de amendoim

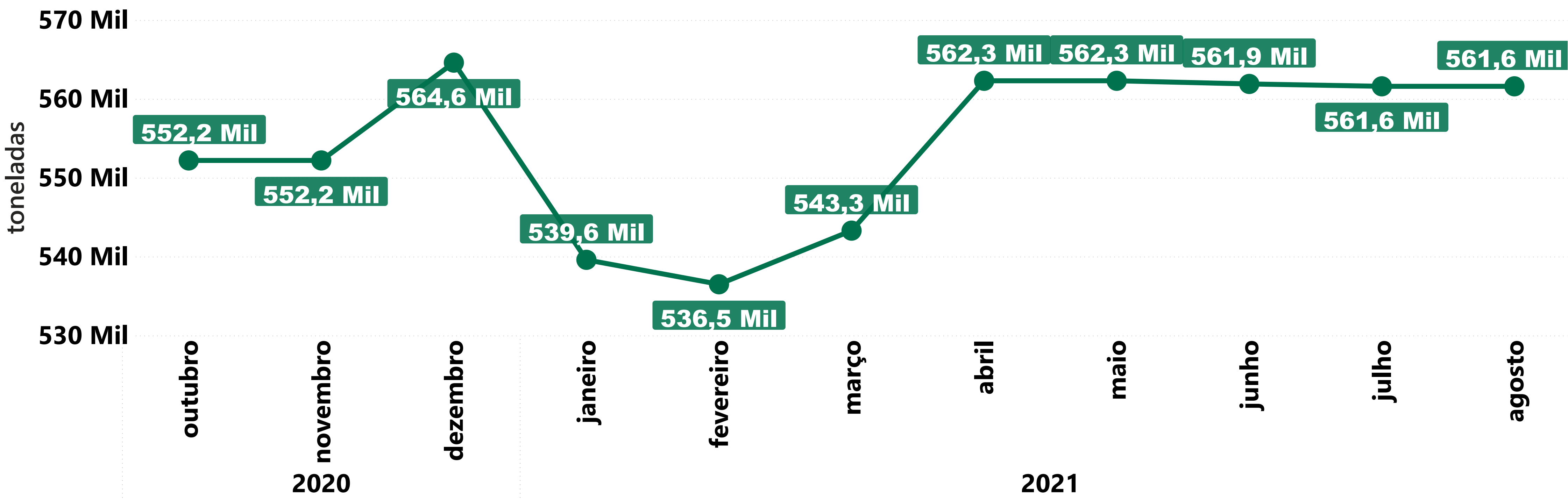


### Estimativas de área, produção e produtividade

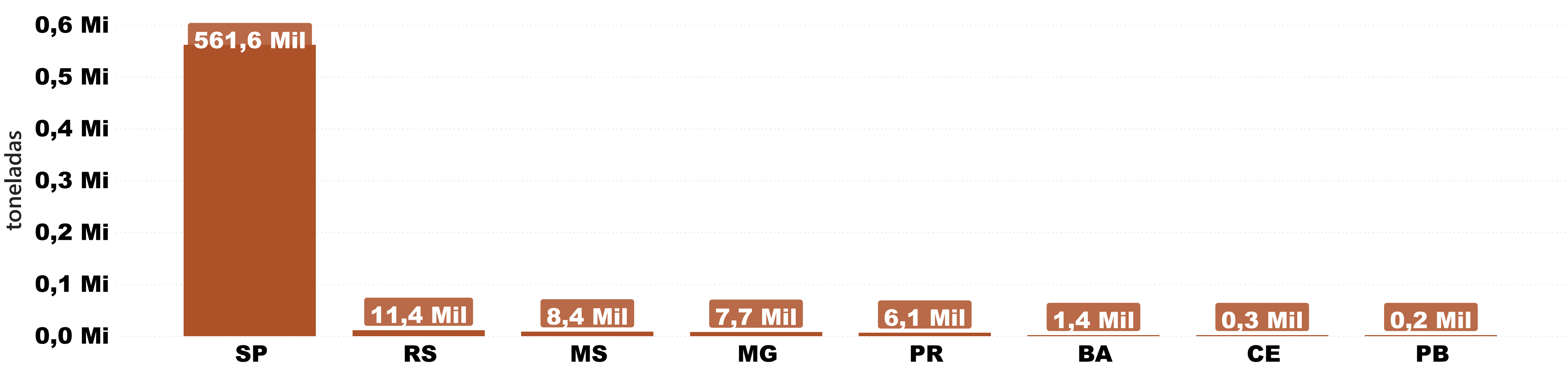
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	148.600	524.500	3.530
2020/21	153.300	561.600	3.663
VARIAÇÃO	▲ 3,16%	▲ 7,07%	▲ 3,79%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



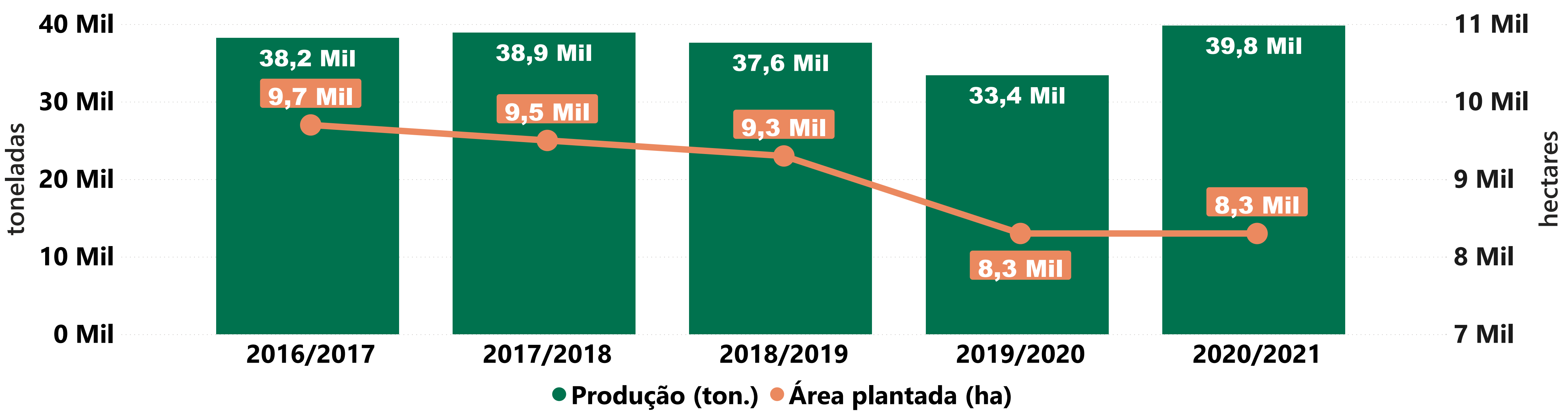
# SÃO PAULO - ARROZ

## Acompanhamento da safra paulista de arroz

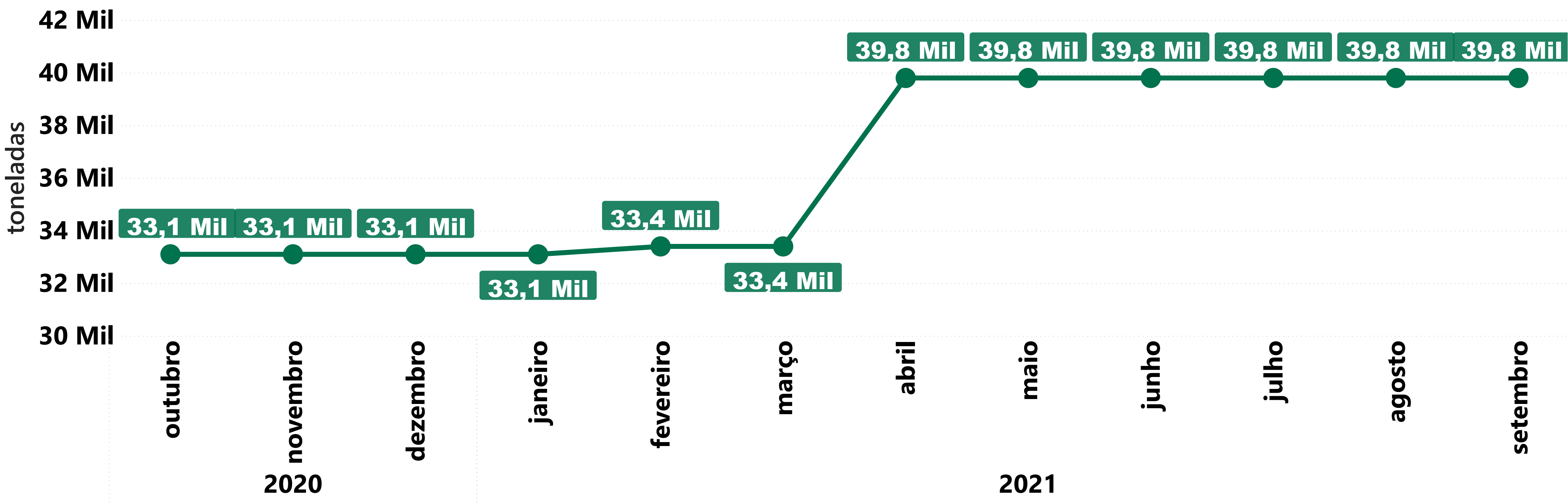


### Estimativas de área, produção e produtividade

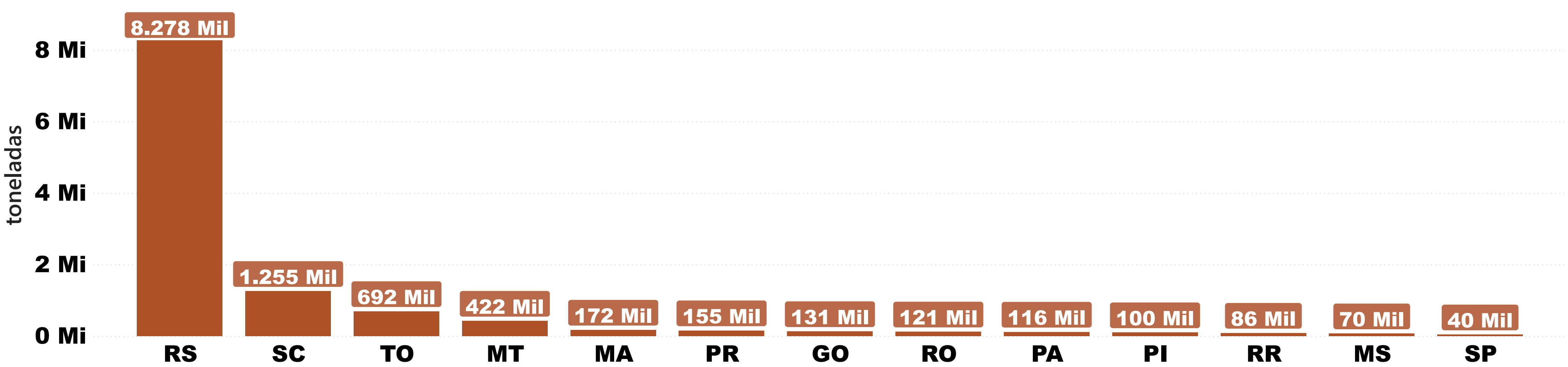
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	8.300	33.400	4.027
2020/21	8.300	39.800	4.796
VARIAÇÃO	0,00%	19,16%	19,12%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores





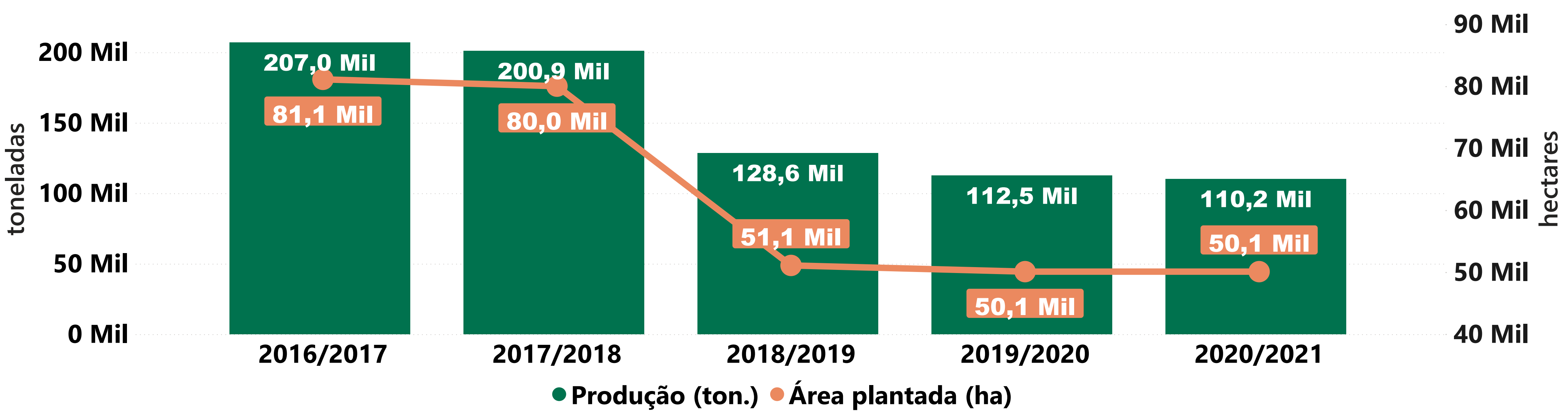
# SÃO PAULO - FEIJÃO 1ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de feijão

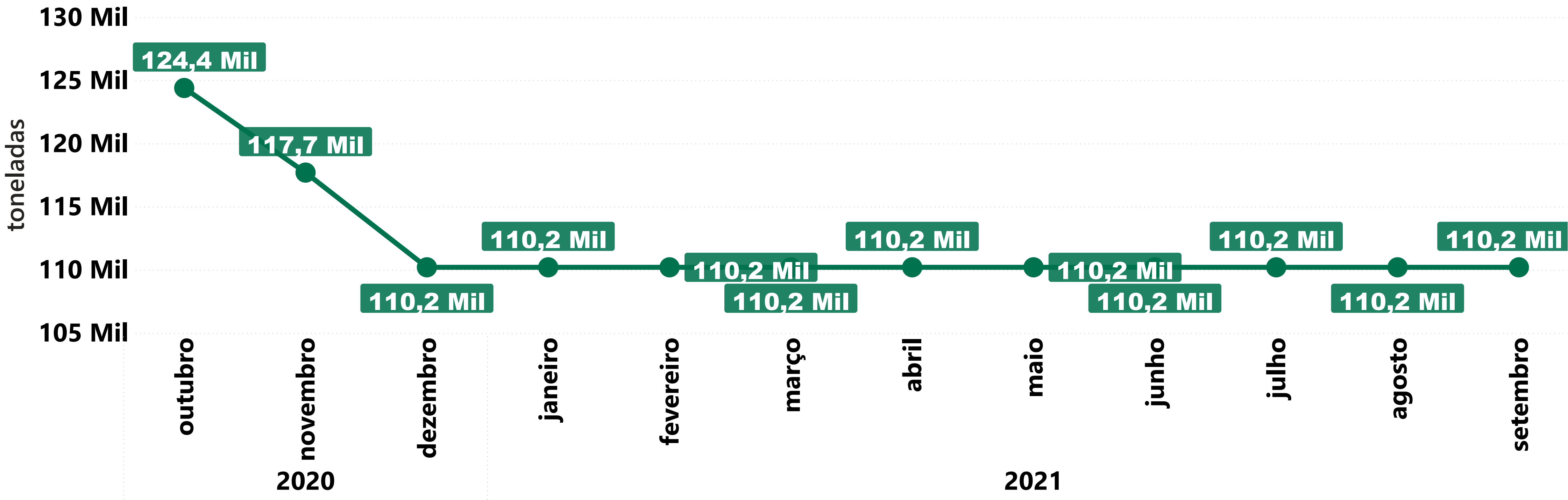


### Estimativas de área, produção e produtividade

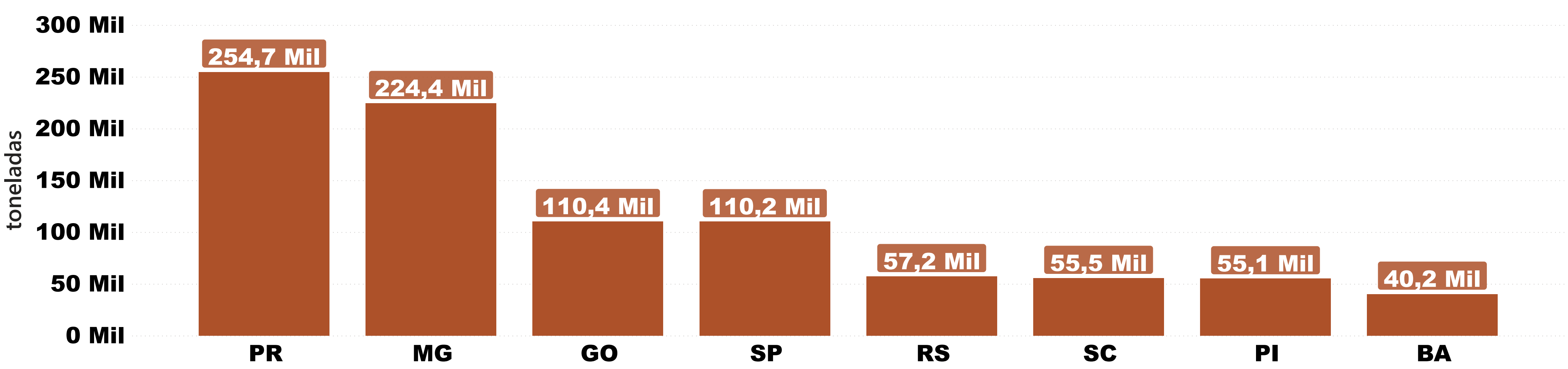
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	50.100	112.500	2.245
2020/21	50.100	110.200	2.200
VARIAÇÃO	0,00%	-2,04%	-2,00%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



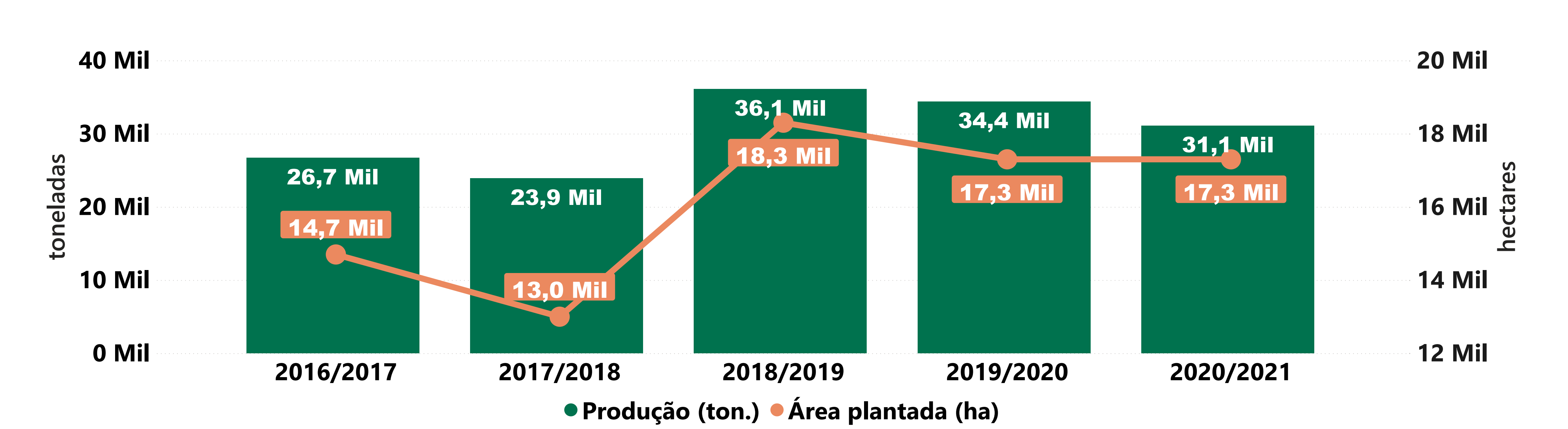
# SÃO PAULO - FEIJÃO 2ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de feijão

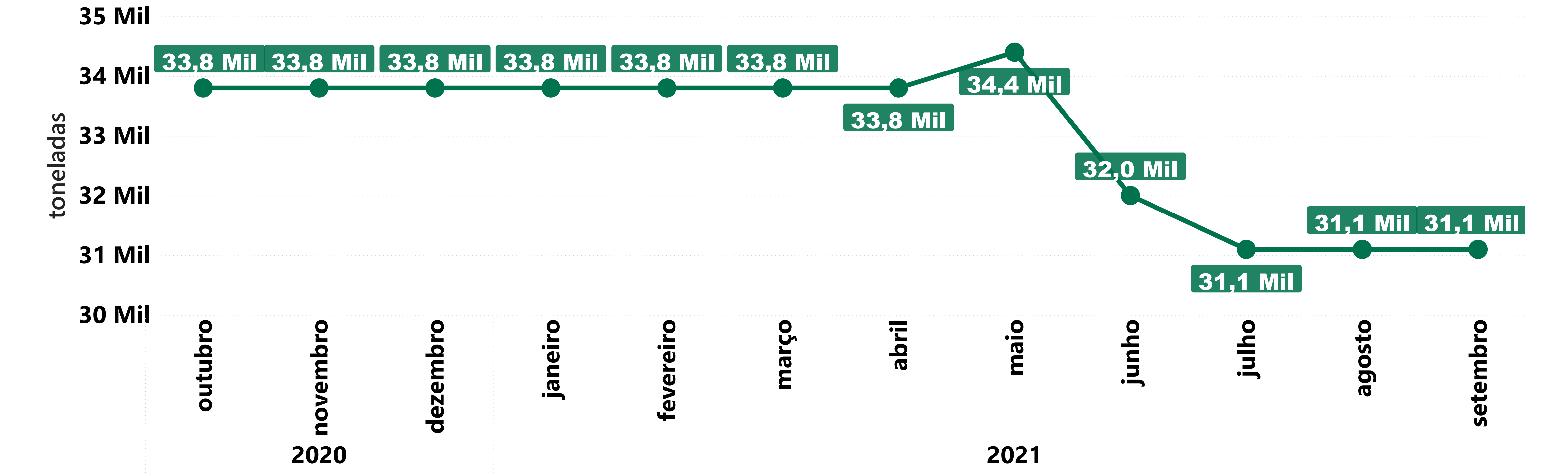


### Estimativas de área, produção e produtividade

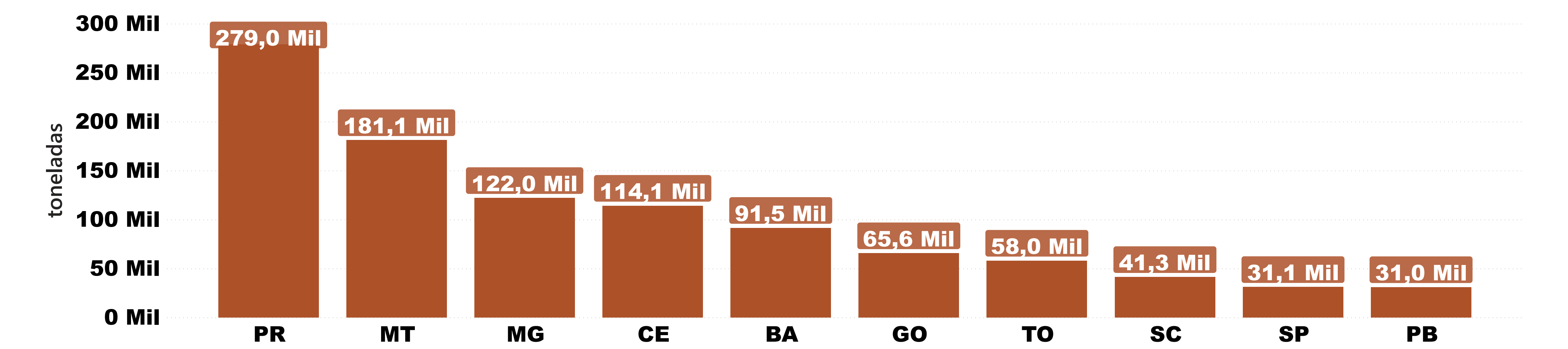
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	17.300	34.400	1.990
2020/21	17.300	31.100	1.800
VARIAÇÃO	0,00%	-9,59%	-9,55%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



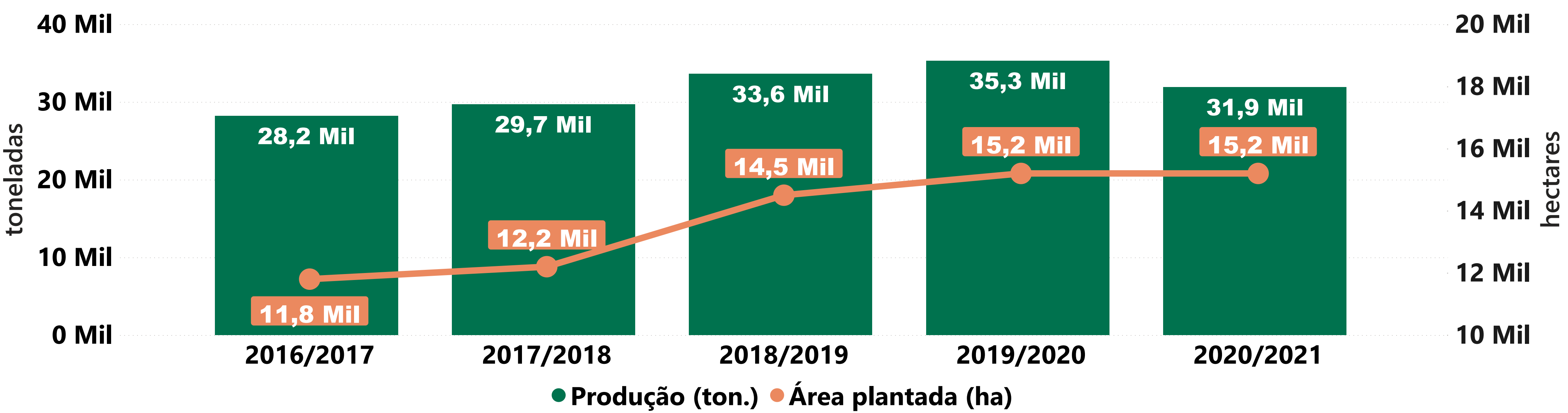
# SÃO PAULO - FEIJÃO 3ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de feijão

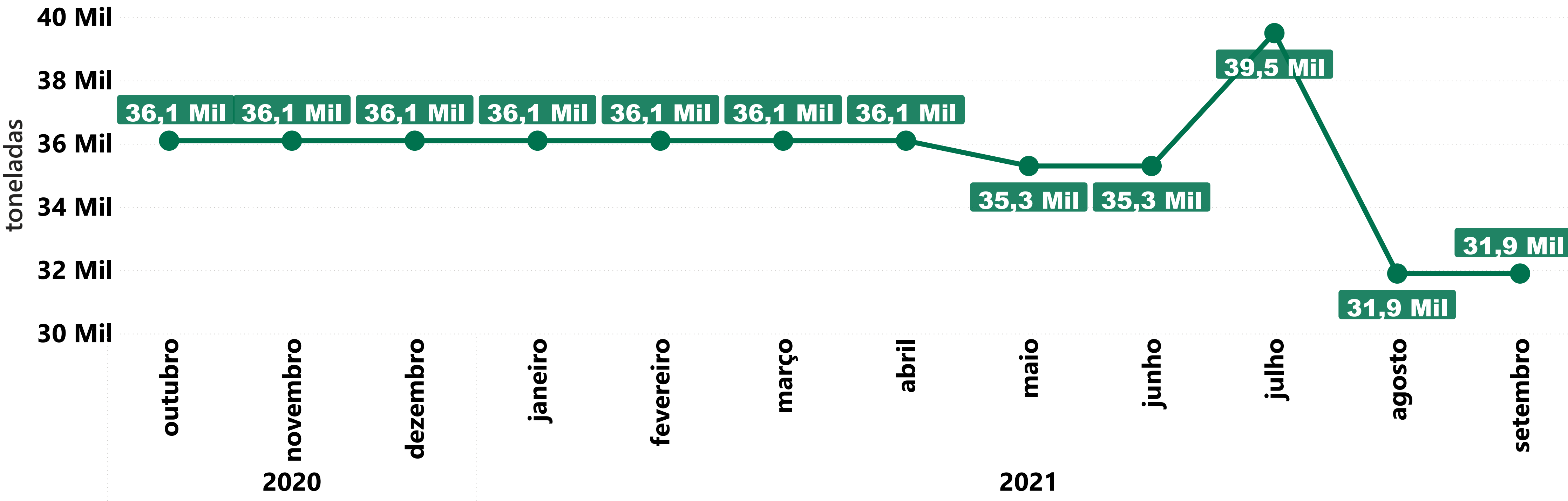


### Estimativas de área, produção e produtividade

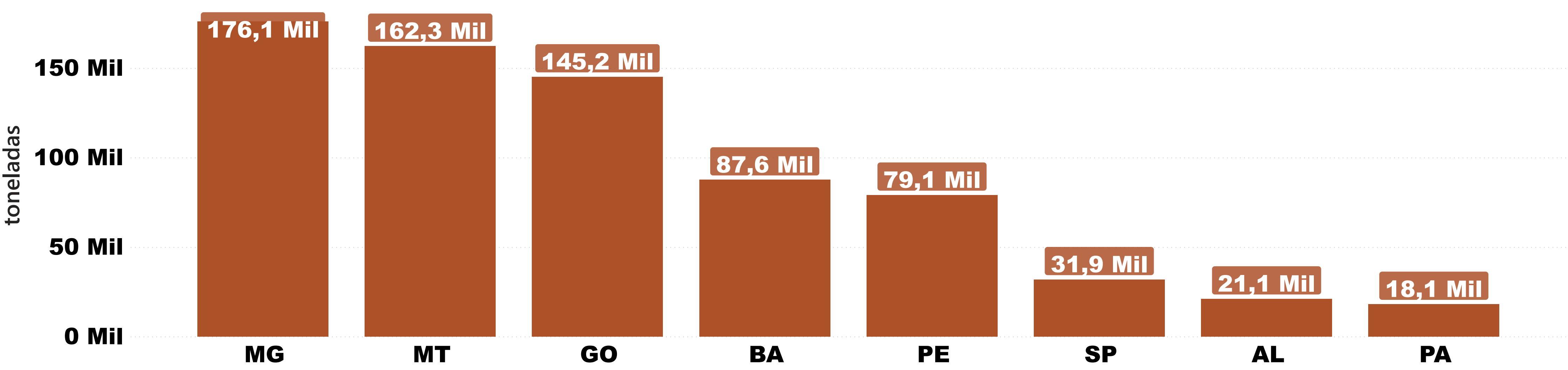
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	15.200	35.300	2.323
2020/21	15.200	31.900	2.100
VARIAÇÃO	0,00%	-9,63%	-9,60%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores





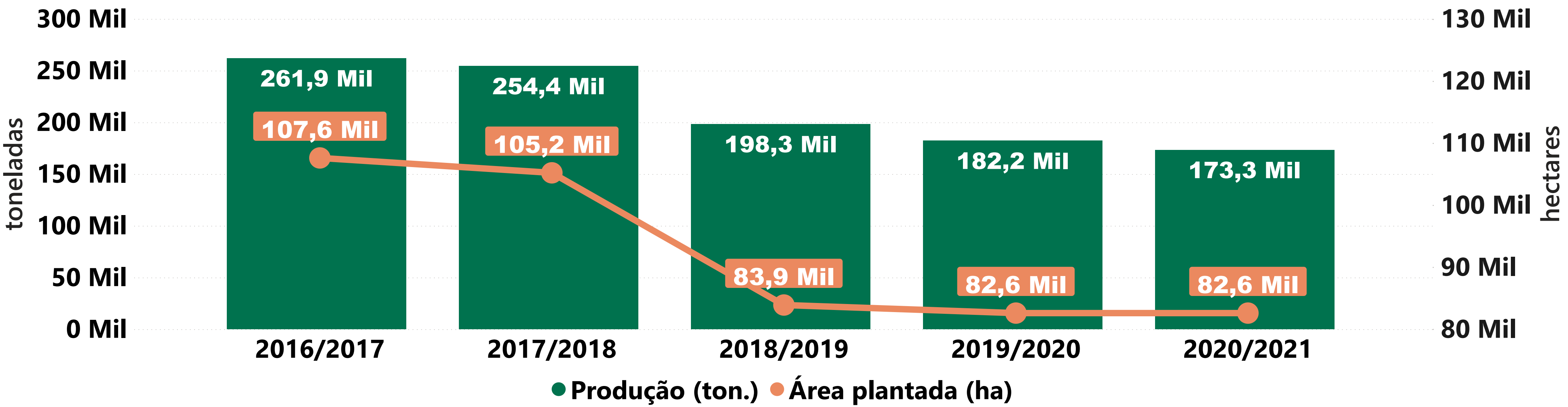
# SÃO PAULO - FEIJÃO TOTAL

## Acompanhamento da safra paulista de feijão

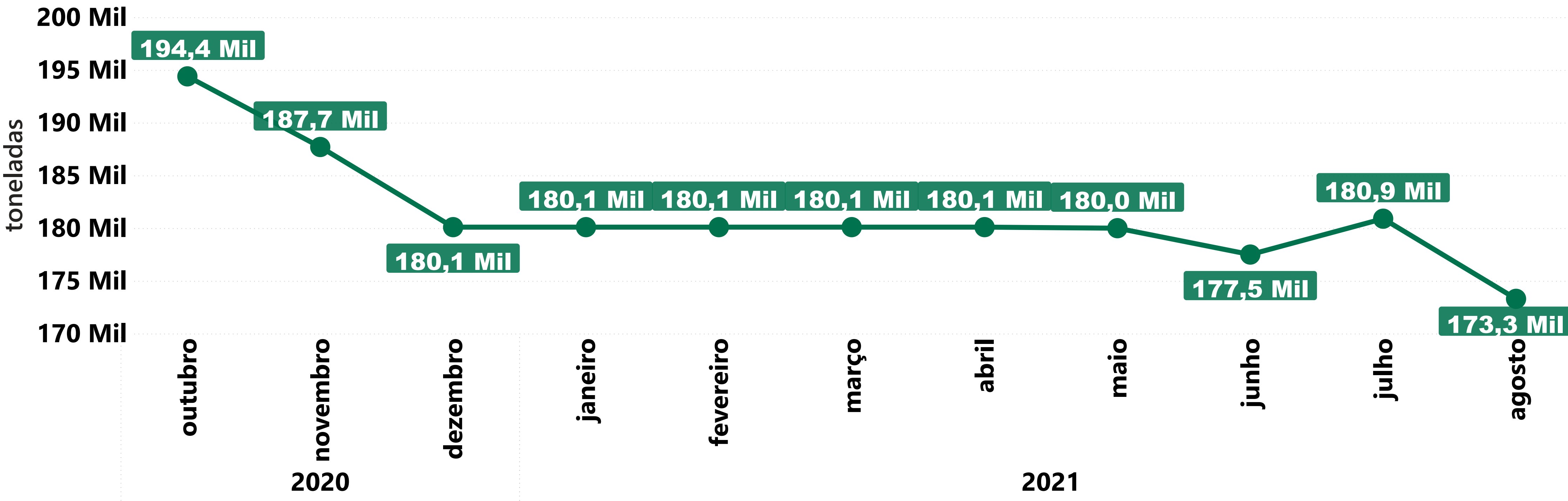


### Estimativas de área, produção e produtividade

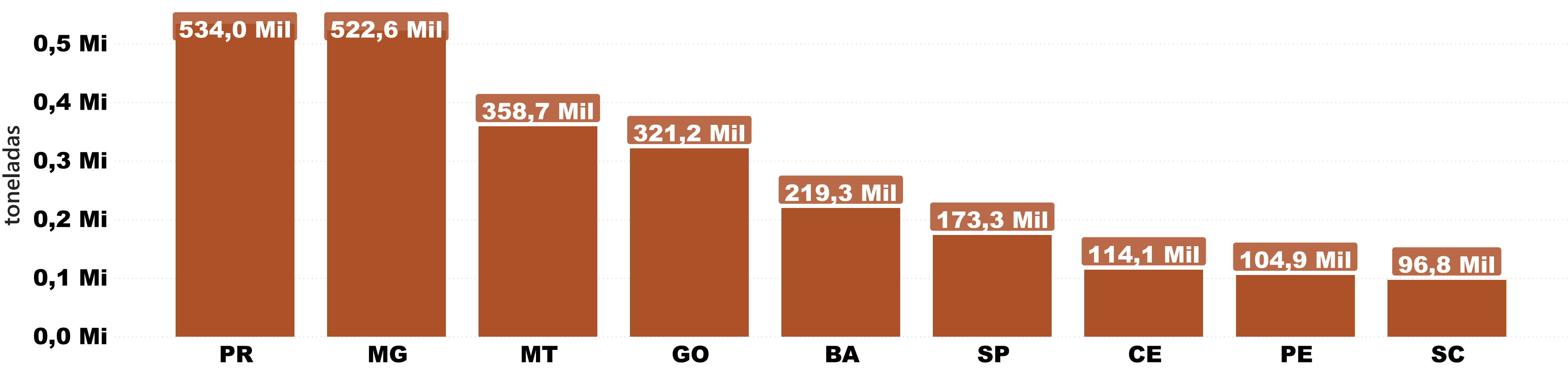
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	82.600	182.200	2.206
2020/21	82.600	173.300	2.098
VARIAÇÃO	0,00%	-4,88%	-4,90%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



FONTE: Conab (2021). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.

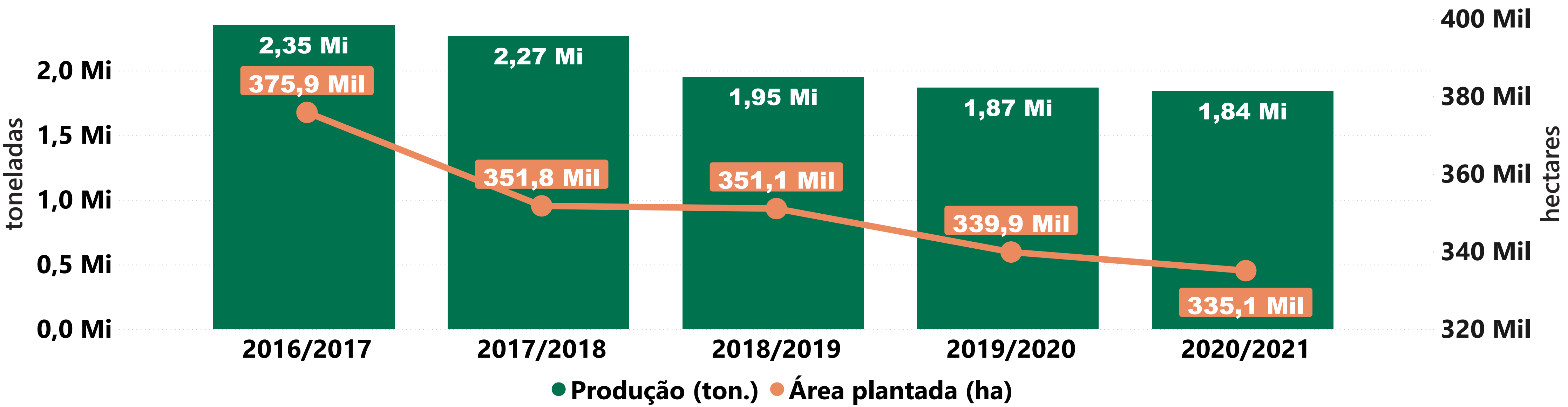
# SÃO PAULO - MILHO 1ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de milho

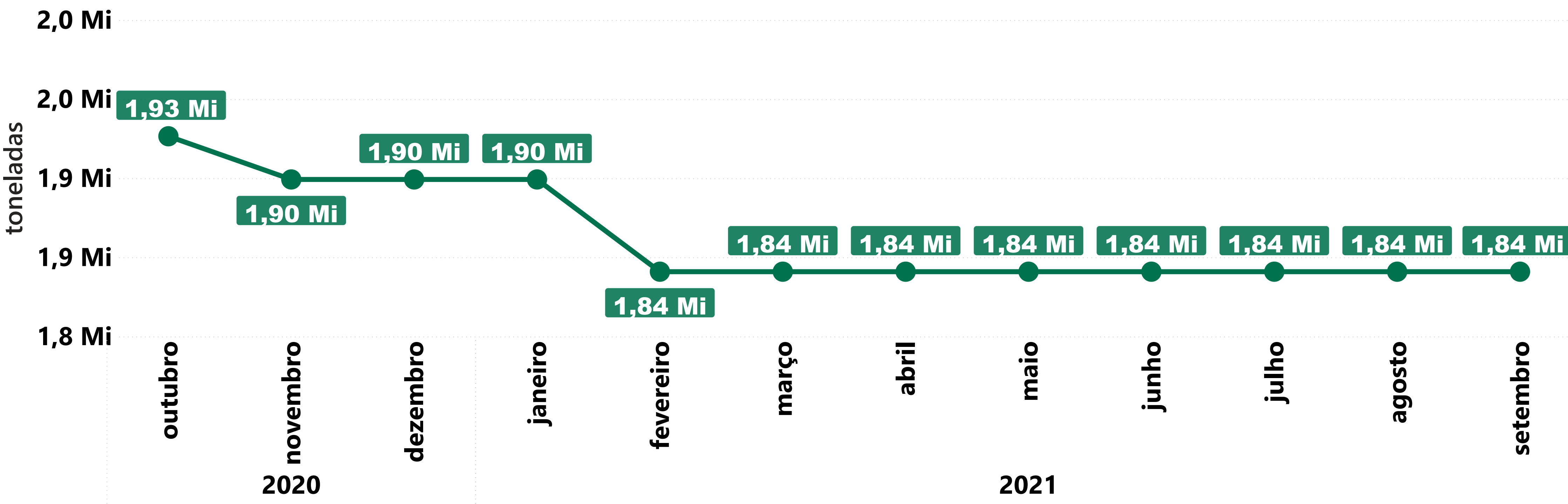


### Estimativas de área, produção e produtividade

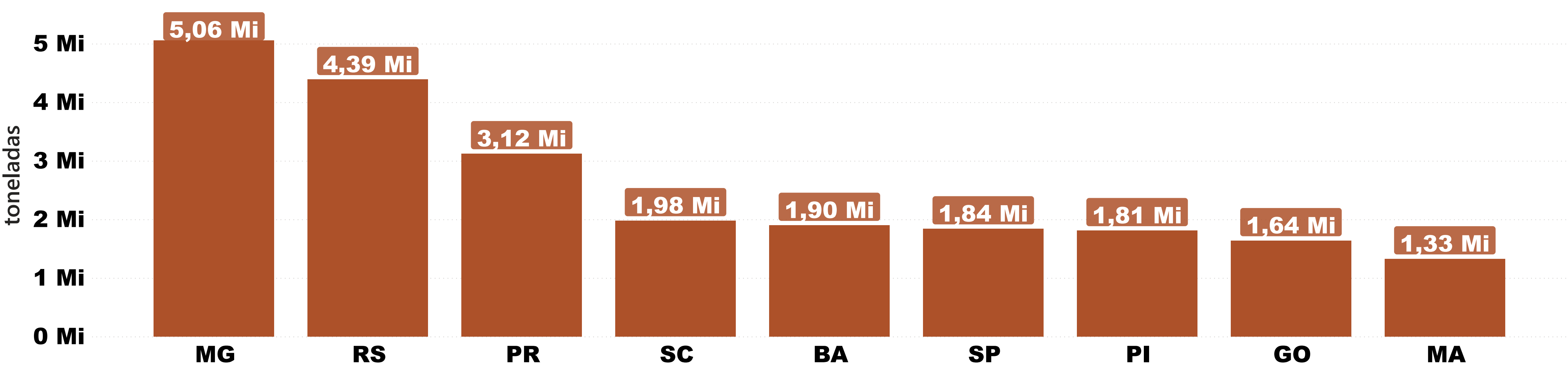
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	339.900	1.867.400	5.494
2020/21	335.100	1.841.000	5.494
VARIAÇÃO	<div><div></div>-1,41%</div>	<div><div></div>-1,41%</div>	<div><div></div>0,00%</div>



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



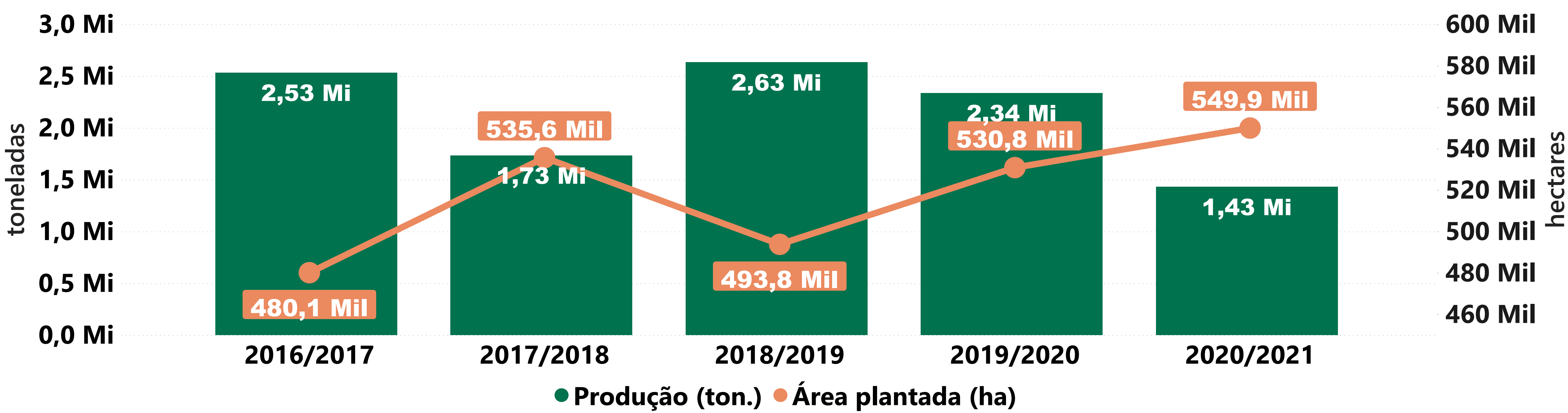
# SÃO PAULO - MILHO 2ª SAFRA

## Acompanhamento da safra paulista de milho

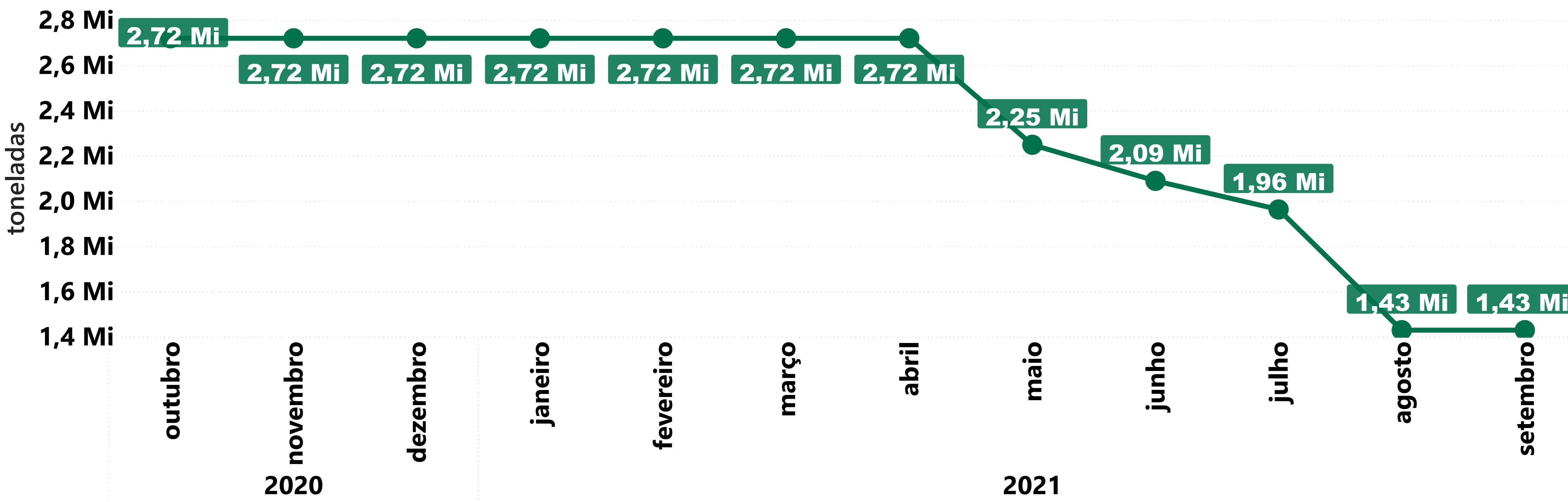


### Estimativas de área, produção e produtividade

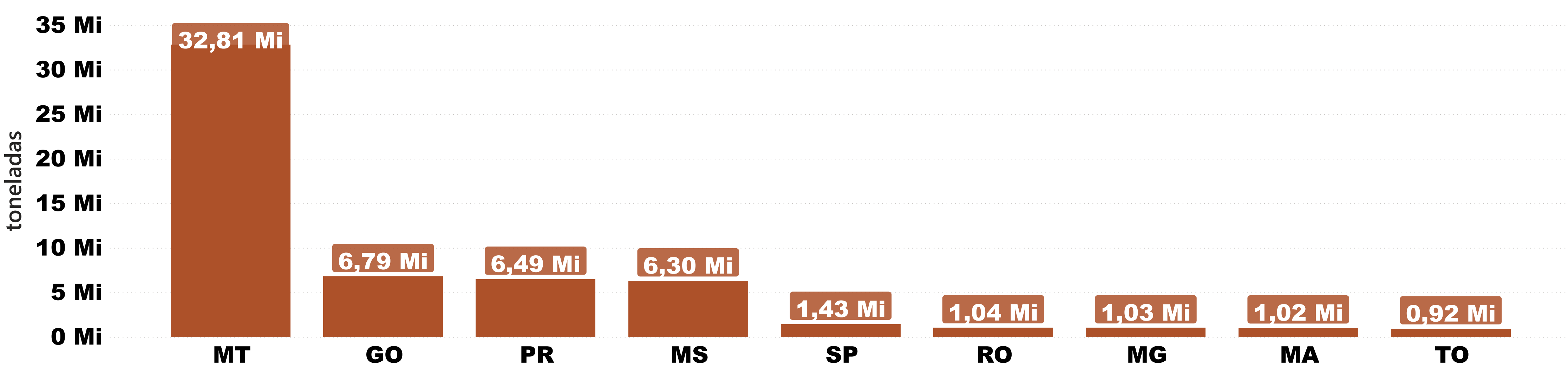
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	530.800	2.335.500	4.400
2020/21	549.900	1.429.700	2.600
VARIAÇÃO	▲ 3,60%	▼ -38,78%	▼ -40,91%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores





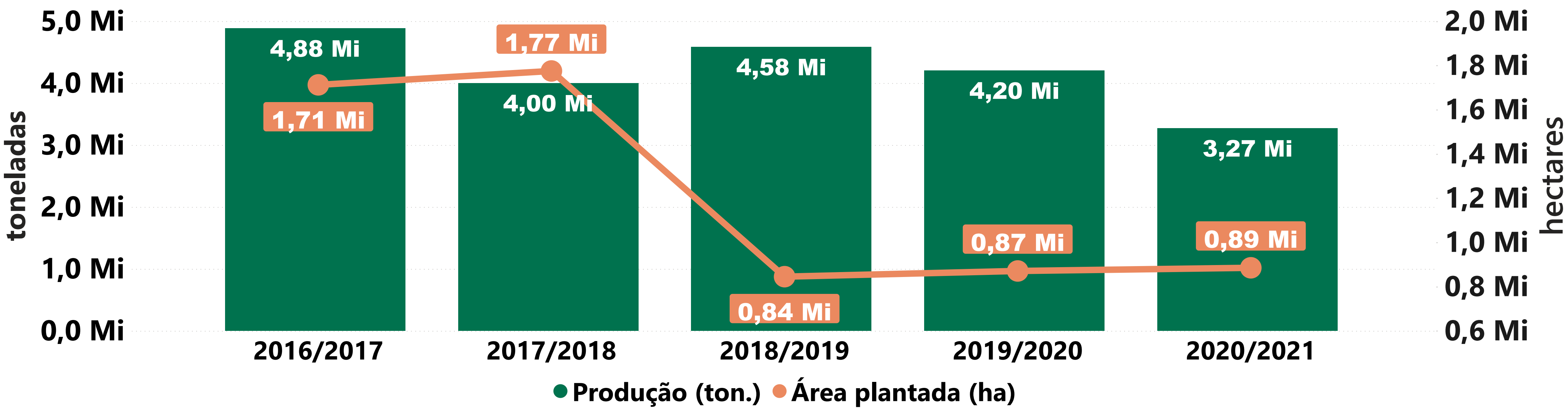
# SÃO PAULO - MILHO TOTAL

## Acompanhamento da safra paulista de milho

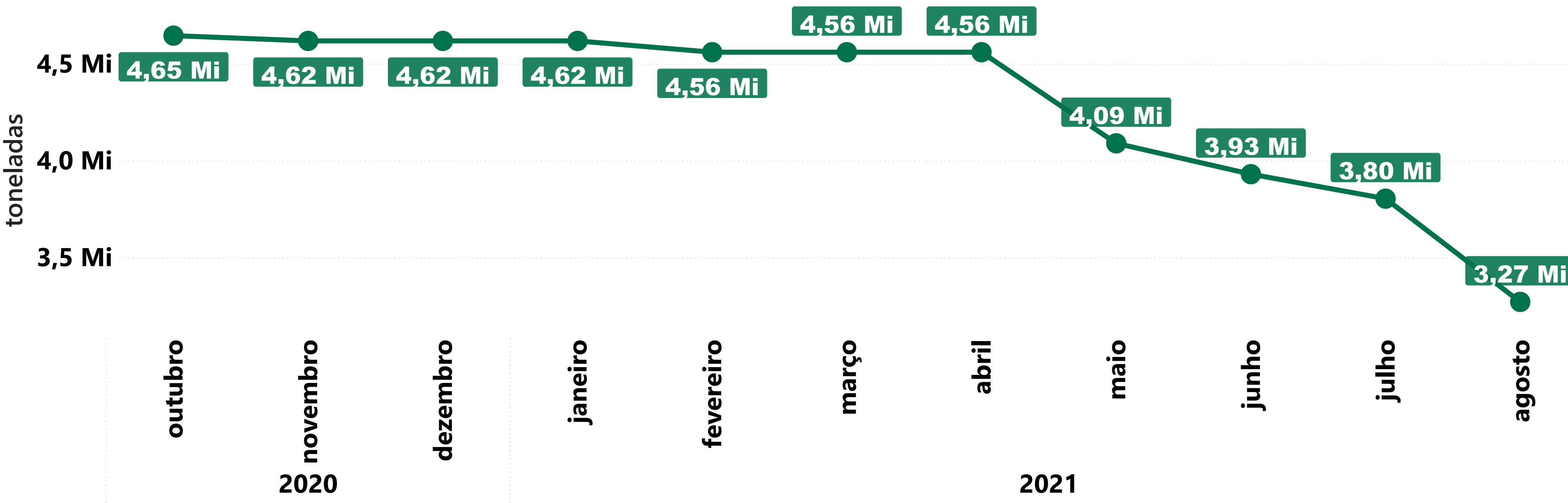


### Estimativas de área, produção e produtividade

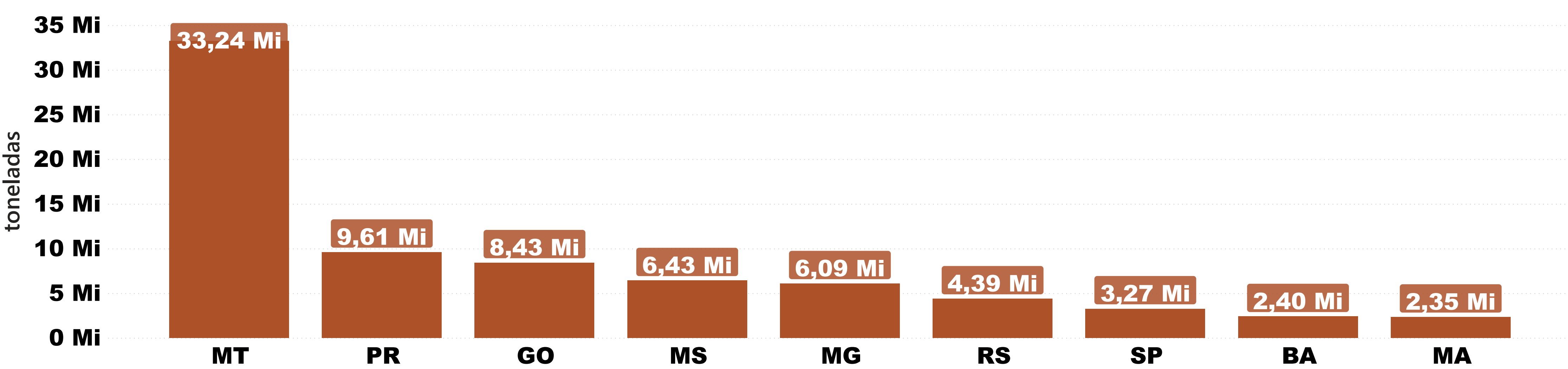
SAFRA	Área plantada (hectares)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	870.700	4.202.900	4.827
2020/21	885.000	3.270.800	3.696
VARIAÇÃO	▲ 1,64%	▼ -22,18%	▼ -23,44%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



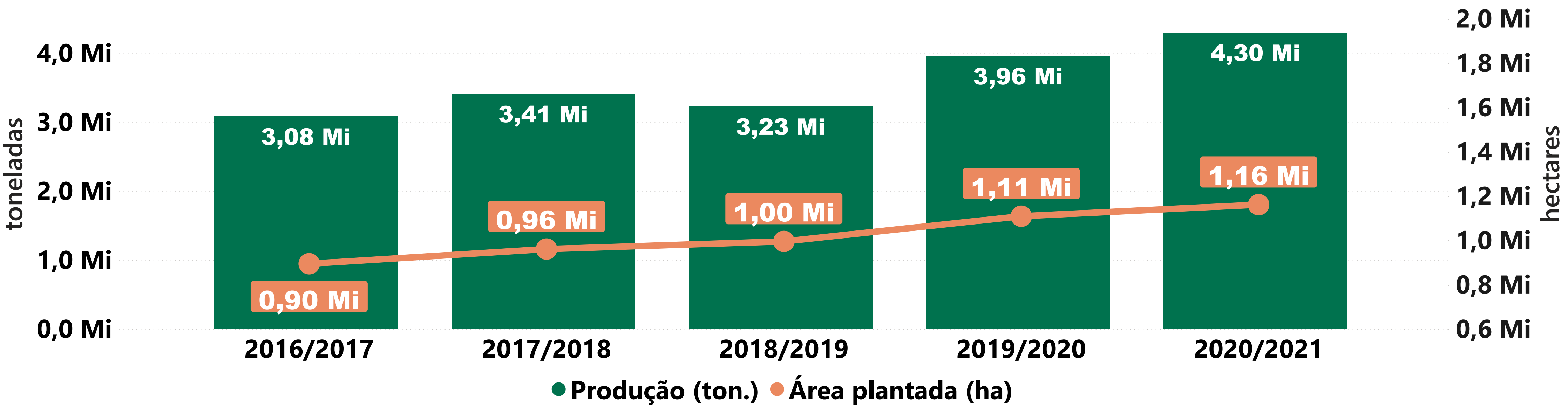
# SÃO PAULO - SOJA

## Acompanhamento da safra paulista de soja

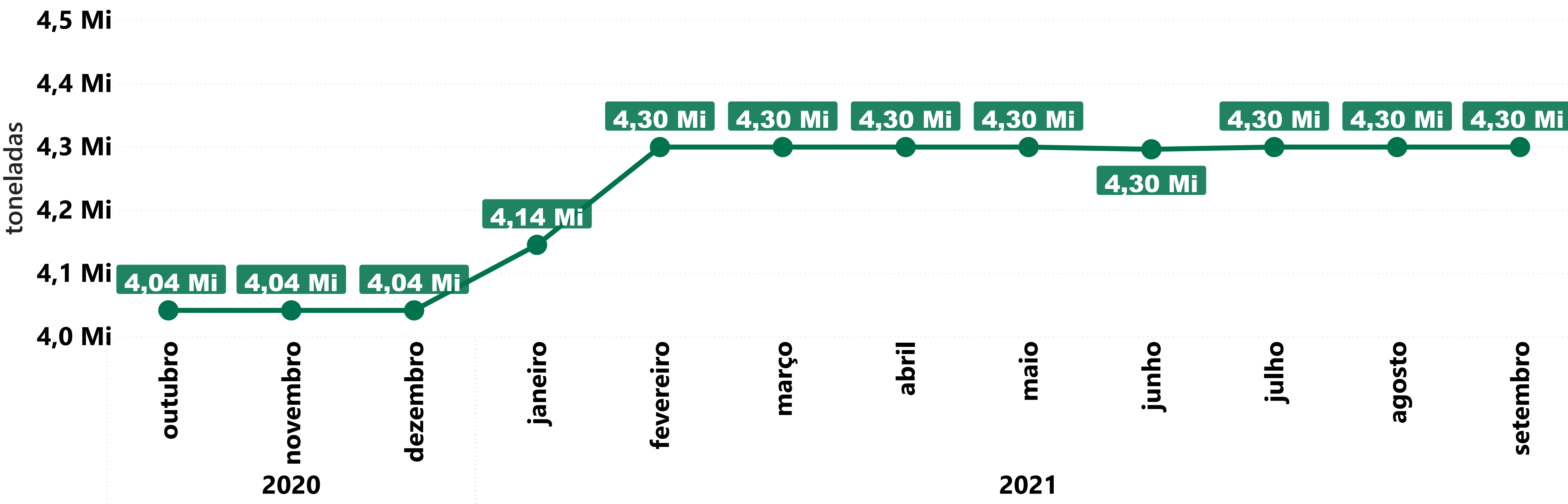


### Estimativas de área, produção e produtividade

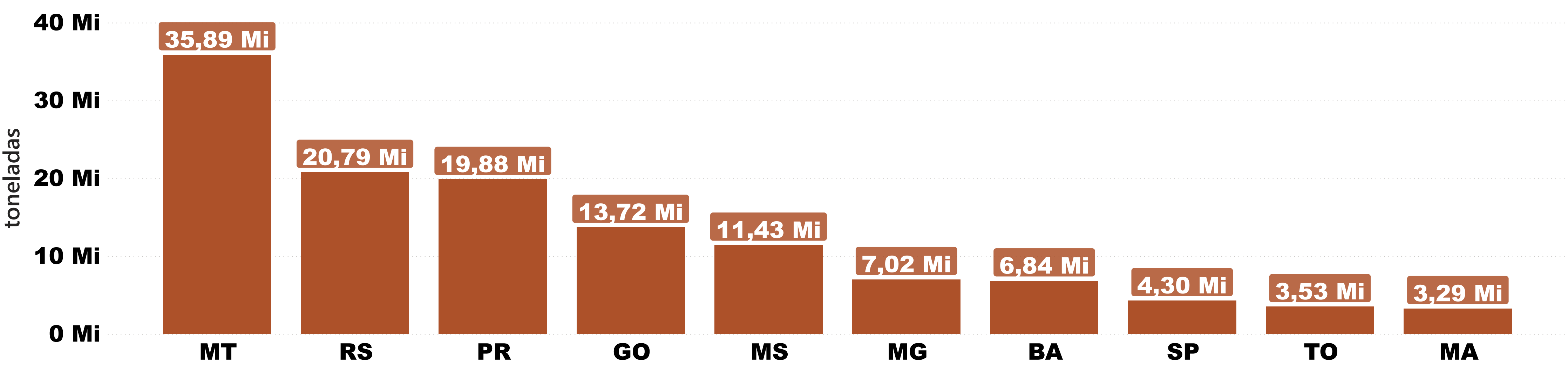
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	1.109.800	3.958.700	3.567
2020/21	1.162.000	4.299.400	3.700
VARIAÇÃO	▲ 4,70%	▲ 8,61%	▲ 3,73%



### Evolução dos levantamentos de produção



### Produção nos principais estados produtores



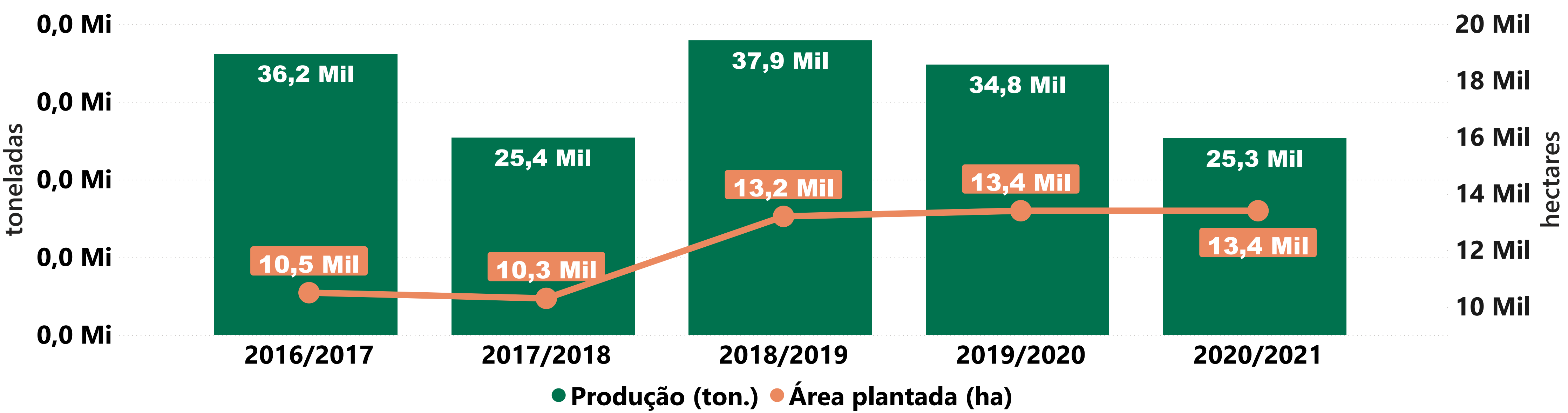
# SÃO PAULO - SORGO

## Acompanhamento da safra paulista de sorgo

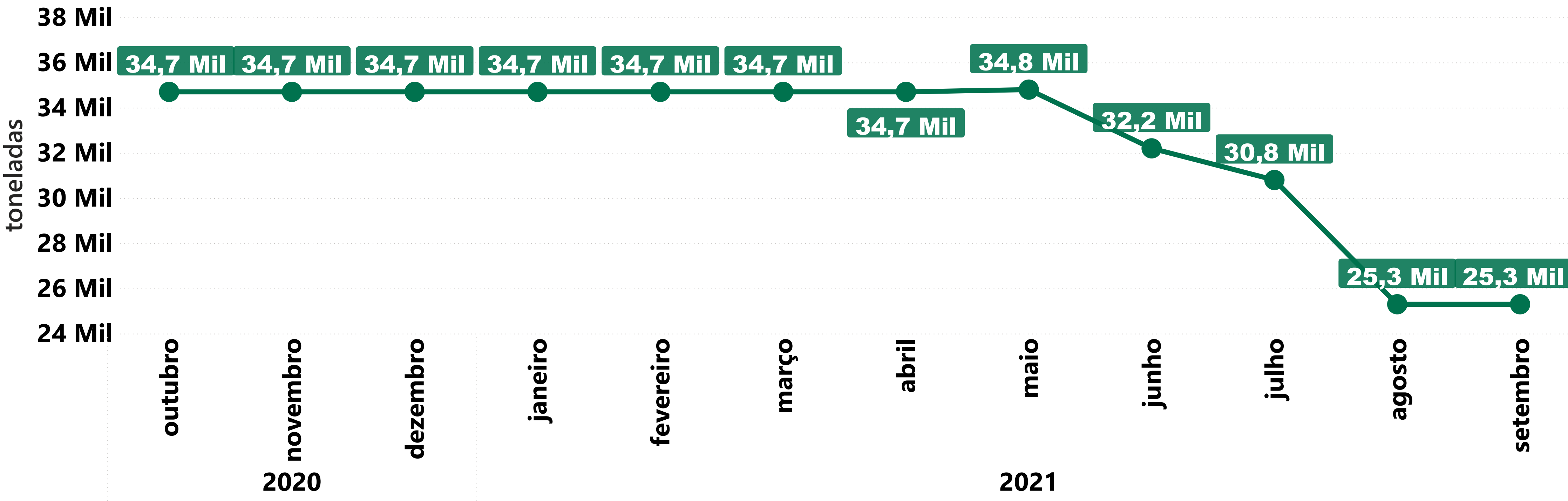


### Estimativas de área, produção e produtividade

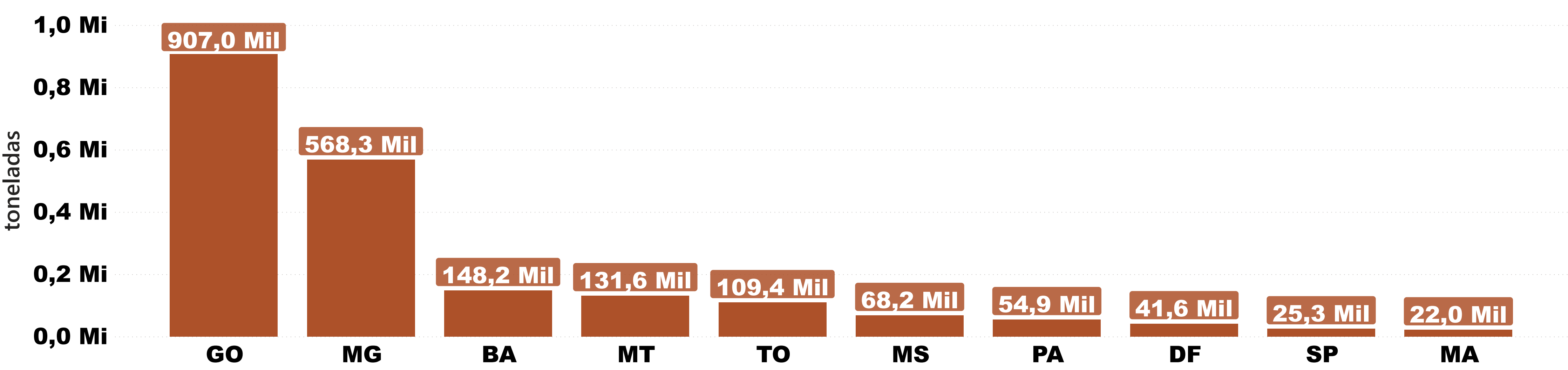
SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	13.400	34.800	2.600
2020/21	13.400	25.300	1.890
VARIAÇÃO	0,00%	-27,30%	-27,31%



### Evolução dos levantamentos de produção






### Produção nos principais estados produtores

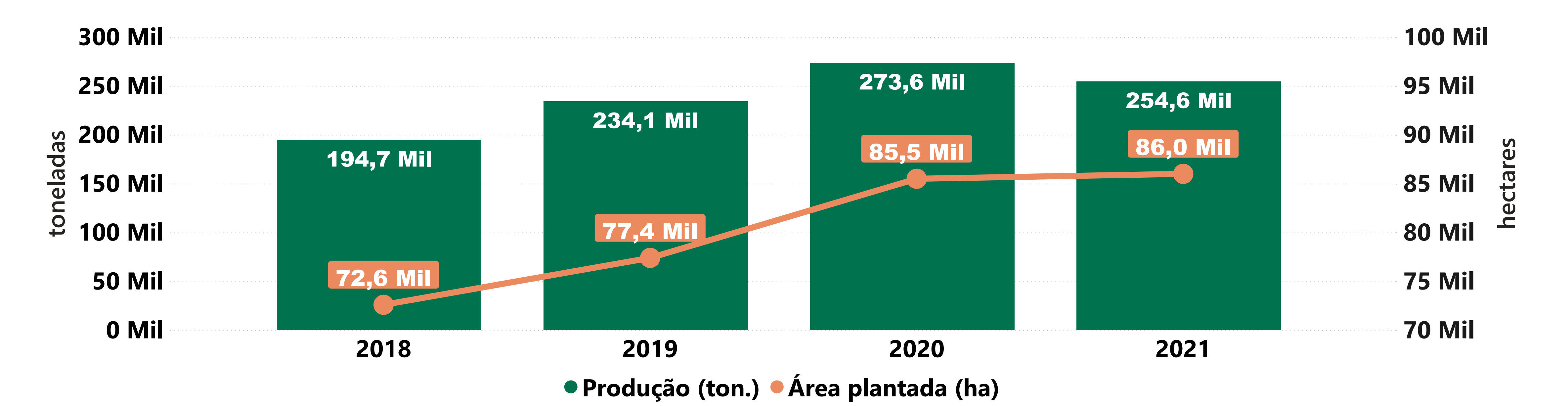


FONTE: Conab (2021). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.

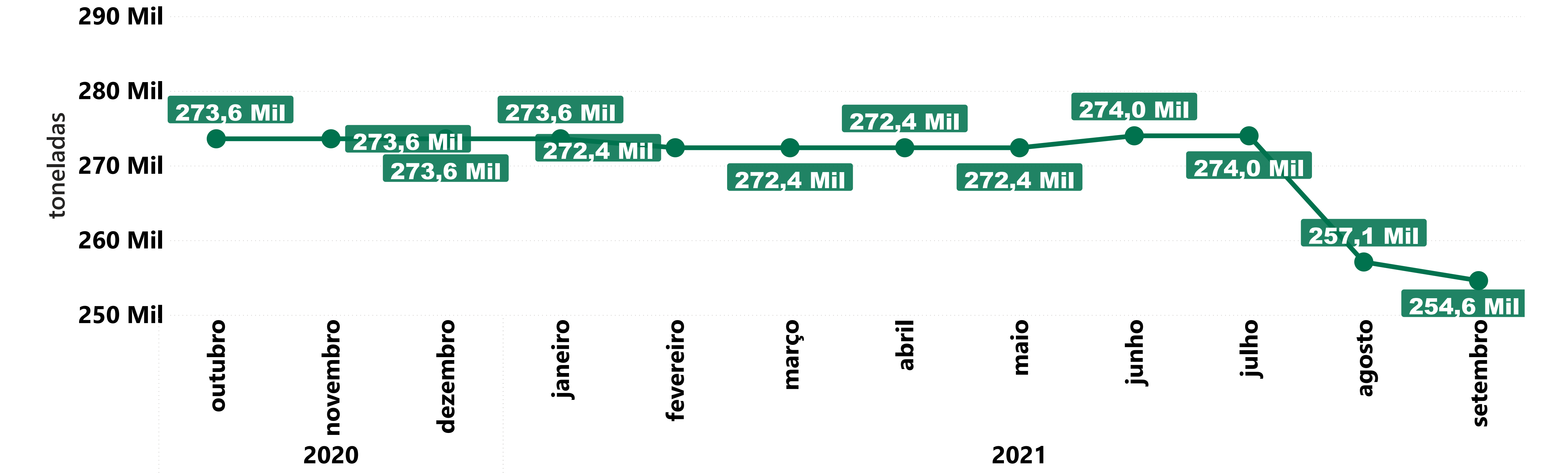


Estimativas de área, produção e produtividade

SAFRA	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2019/20	85.500	273.600	3.200
2020/21	86.000	254.600	2.960
VARIAÇÃO	 0,58%	 -6,94%	 -7,50%



Evolução dos levantamentos de produção



Produção nos principais estados produtores

