

# ACOMPANHAMENTO DA SAFRA PAULISTA 2022

CAFÉ

4º LEVANTAMENTO  
DEZEMBRO/2022



ÁREA CULTIVADA



PRODUÇÃO



PARQUE CAFEEIRO



FAESP



SENAR

SÃO PAULO

FONTE: CONAB

ELABORAÇÃO: FAESP/DEPARTAMENTO ECONÔMICO

**BRASIL**

**4º LEVANTAMENTO  
DEZEMBRO/2022**



**SÍNTESE DO LEVANTAMENTO DA  
SAFRA BRASILEIRA DE CAFÉ - 2022**



## Destaques do Cenário Brasileiro

O quarto levantamento da Conab para a safra brasileira de café 2022 traz estimativas de fechamento de safra, indicando uma produção total de 50,92 milhões de sacas beneficiadas, volume 6,7% acima da safra anterior. A área total soma 2,24 milhões de hectares, sendo 1,84 milhão de hectares em produção e 400,6 mil hectares em formação. A produtividade média alcançou 27,7 kg/ha (alta de apenas 4,8% na comparação com 2021).

Esta safra foi marcada por períodos críticos de escassez hídrica, seguidos por episódios de geada durante etapas importantes para o desenvolvimento do café, o que comprometeu o rendimento das lavouras. Na comparação com a safra 2020, último ano também de bienalidade positiva, houve queda de 19,3% ou 12,1 milhões de sacas no volume colhido. A produtividade deste ciclo, ainda em comparação a 2020, foi 17,4% inferior.

Por ser mais sensível às intempéries, a variedade arábica é a que mais sofre com os problemas climáticos. No ciclo que se encerra, a estimativa de colheita para o arábica é de 32,7 milhões de sacas beneficiadas (4,1% superior à safra 2021, porém 30,1% menor que a de 2020). A queda na comparação com 2020 é justificada pelos efeitos do clima sobre o rendimento das lavouras no campo, bem como sobre o beneficiamento, que exigiu maior quantidade de café em coco para a obtenção de uma saca beneficiada. Assim, a produtividade média registrada para o arábica foi 2,7% maior que a de 2021, contudo 30,0% inferior à de 2020. A área em produção se manteve em nível semelhante ao da safra passada, atingindo 1,45 milhão de hectares (+1,35%).

Por outro lado, o café conilon foi favorecido pelo clima neste ciclo, contando com boas condições para o desenvolvimento da cultura. Com precipitação e temperatura adequadas, os estágios fenológicos de chumbinho, enchimento e granação foram bastante favorecidos e contribuíram para o ganho de 7,9% em produtividade, na comparação com o ciclo anterior. A produção total da variedade conilon soma 18,2 milhões de sacas de café beneficiado, aumento de 11,7% frente aos resultados de 2021.

Assim, o ciclo 2022 se encerra para o café, com a expectativa de que o comportamento do clima na safra seguinte possibilite melhores resultados no campo. A Conab destaca neste último levantamento a possibilidade de inversão na bienalidade do café arábica, mas essa tendência somente poderá ser confirmada com as safras seguintes.



## Estimativas de área, produção e produtividade

Produto	Dados	2021	2022	VARIAÇÃO SAFRA
Café arábica	Área em formação (ha)	384.266,0	363.797,0	▼ -5,33%
	Área em produção (ha)	1.433.171,5	1.452.577,4	▲ 1,35%
	Área total (ha)	1.817.735,0	1.816.705,4	▼ -0,06%
	Cafeeiros em formação (pé)	1.316.444.000,0	1.329.676.000,0	▲ 1,01%
	Cafeeiros em produção (pé)	4.869.976.700,0	5.015.573.900,0	▲ 2,99%
	Cafeeiros totais (pé)	6.186.420.700,0	6.345.249.900,0	▲ 2,57%
	Produção (sc)	31.423.500,0	32.720.800,0	▲ 4,13%
	Produtividade (sc/ha)	21,9	22,5	▲ 2,74%
Café conilon	Área em formação (ha)	35.300,0	36.787,0	▲ 4,21%
	Área em produção (ha)	375.291,0	388.951,0	▲ 3,64%
	Área total (ha)	410.598,0	425.311,0	▲ 3,58%
	Cafeeiros em formação (pé)	139.146.500,0	133.725.800,0	▼ -3,90%
	Cafeeiros em produção (pé)	1.203.109.800,0	1.263.698.900,0	▲ 5,04%
	Cafeeiros totais (pé)	1.342.256.300,0	1.397.424.700,0	▲ 4,11%
	Produção (sc)	16.292.500,0	18.199.300,0	▲ 11,70%
	Produtividade (sc/ha)	43,4	46,8	▲ 7,79%
Café total	Área em formação (ha)	391.557,0	400.584,0	▲ 2,31%
	Área em produção (ha)	1.808.462,5	1.841.528,4	▲ 1,83%
	Área total (ha)	2.228.333,0	2.242.016,4	▲ 0,61%
	Cafeeiros em formação (pé)	1.455.369.300,0	1.461.711.200,0	▲ 0,44%
	Cafeeiros em produção (pé)	6.072.162.400,0	6.281.977.800,0	▲ 3,46%
	Cafeeiros totais (pé)	7.517.330.000,0	7.743.689.000,0	▲ 3,01%
	Produção (sc)	47.716.000,0	50.920.100,0	▲ 6,71%
	Produtividade (sc/ha)	26,4	27,7	▲ 4,81%

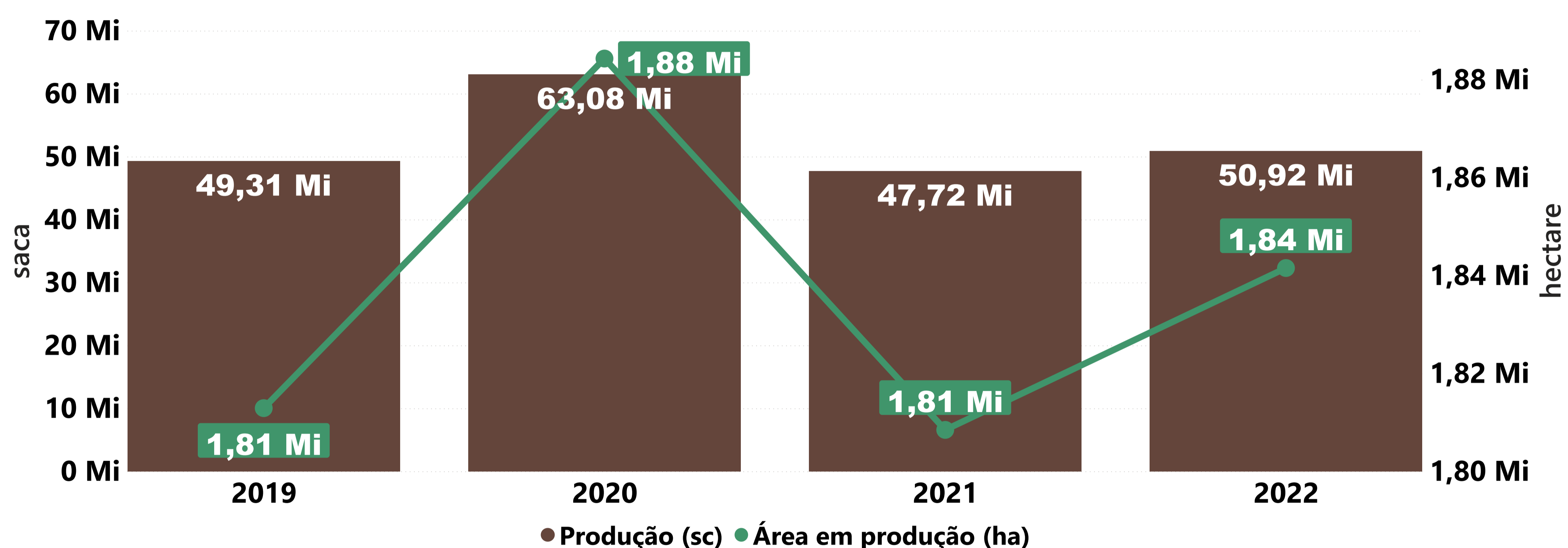
# BRASIL - CAFÉ TOTAL

Acompanhamento da safra brasileira de café

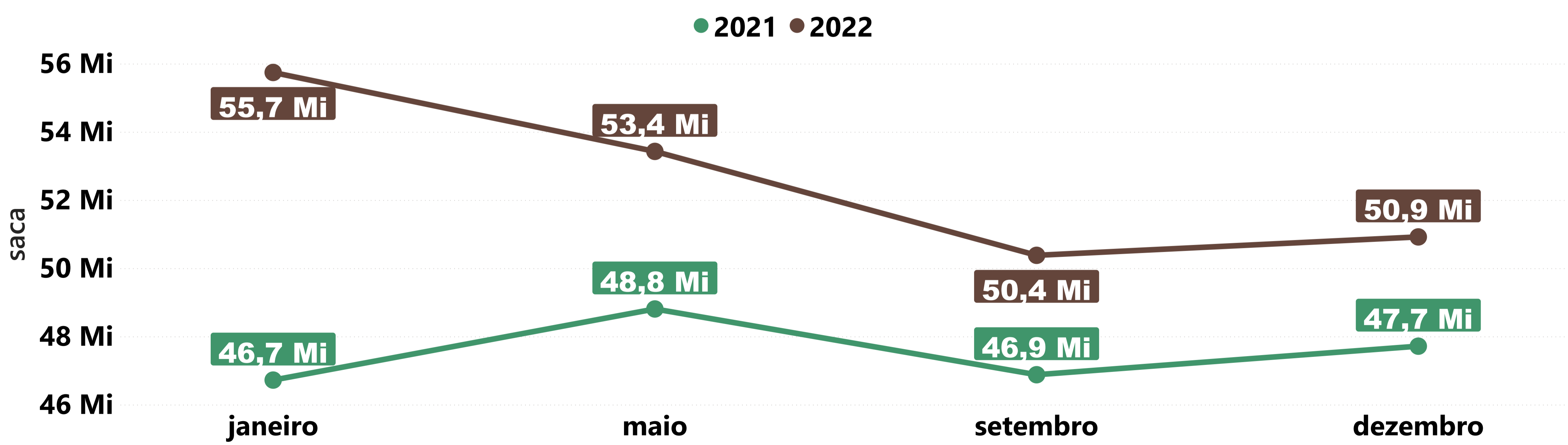


## Estimativas de área, produção e produtividade

SAFRA	Área em produção (ha)	Produção (sc)	Produtividade (sc/ha)
2021	1.808.462,5	47.716.000,0	26,4
2022	1.841.528,4	50.920.100,0	27,7
VARIAÇÃO	▲ 1,83%	▲ 6,71%	▲ 4,81%



## Evolução dos levantamentos de produção



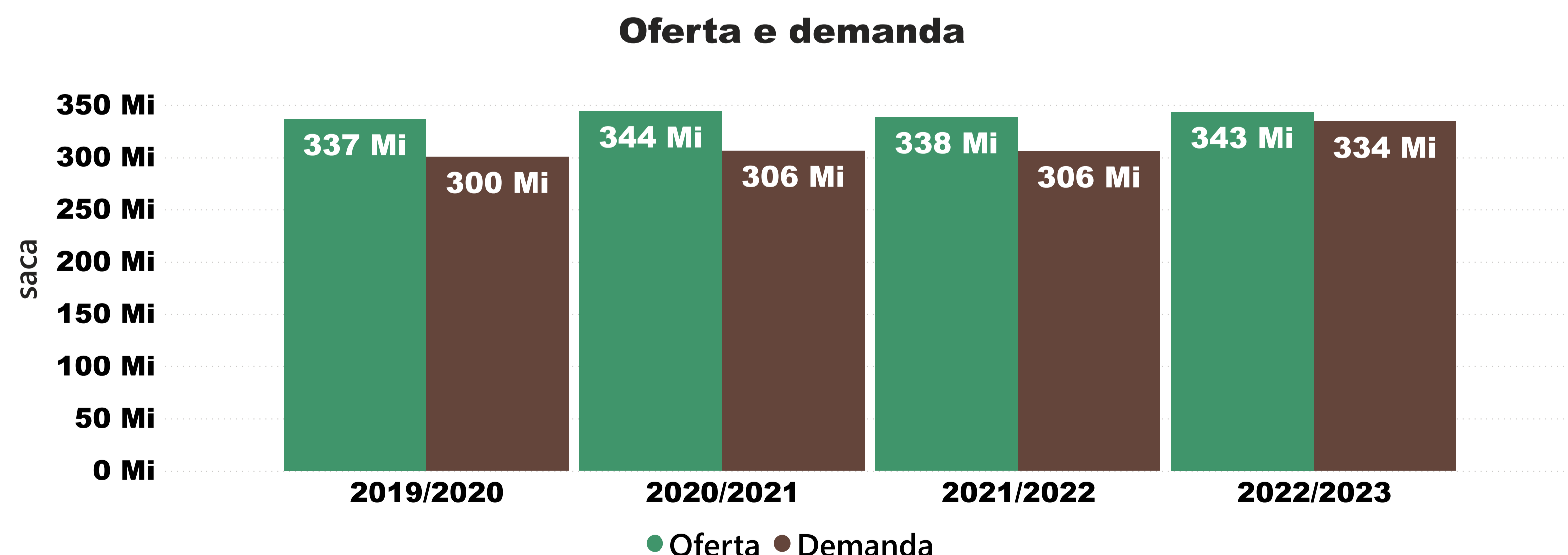
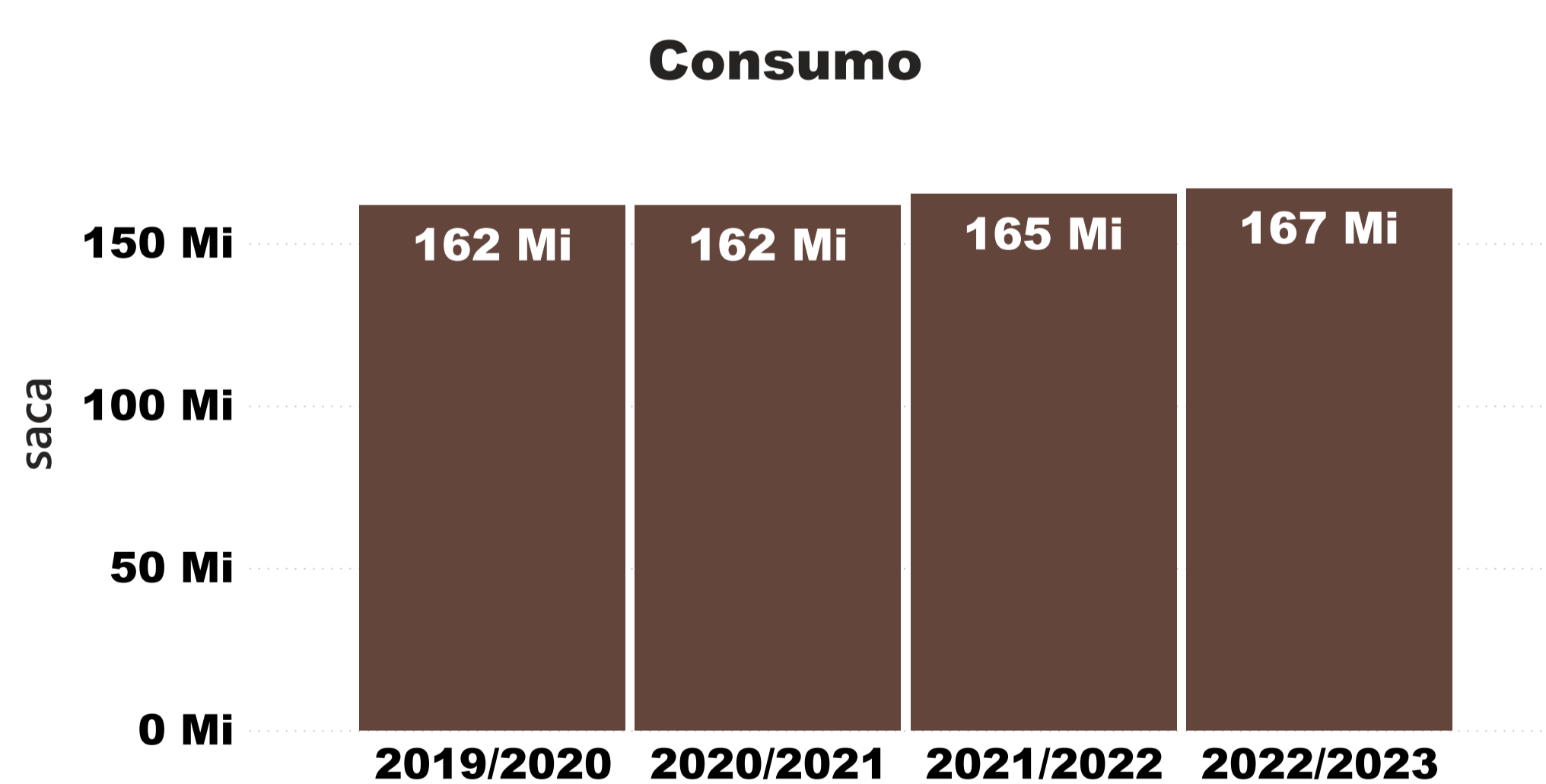
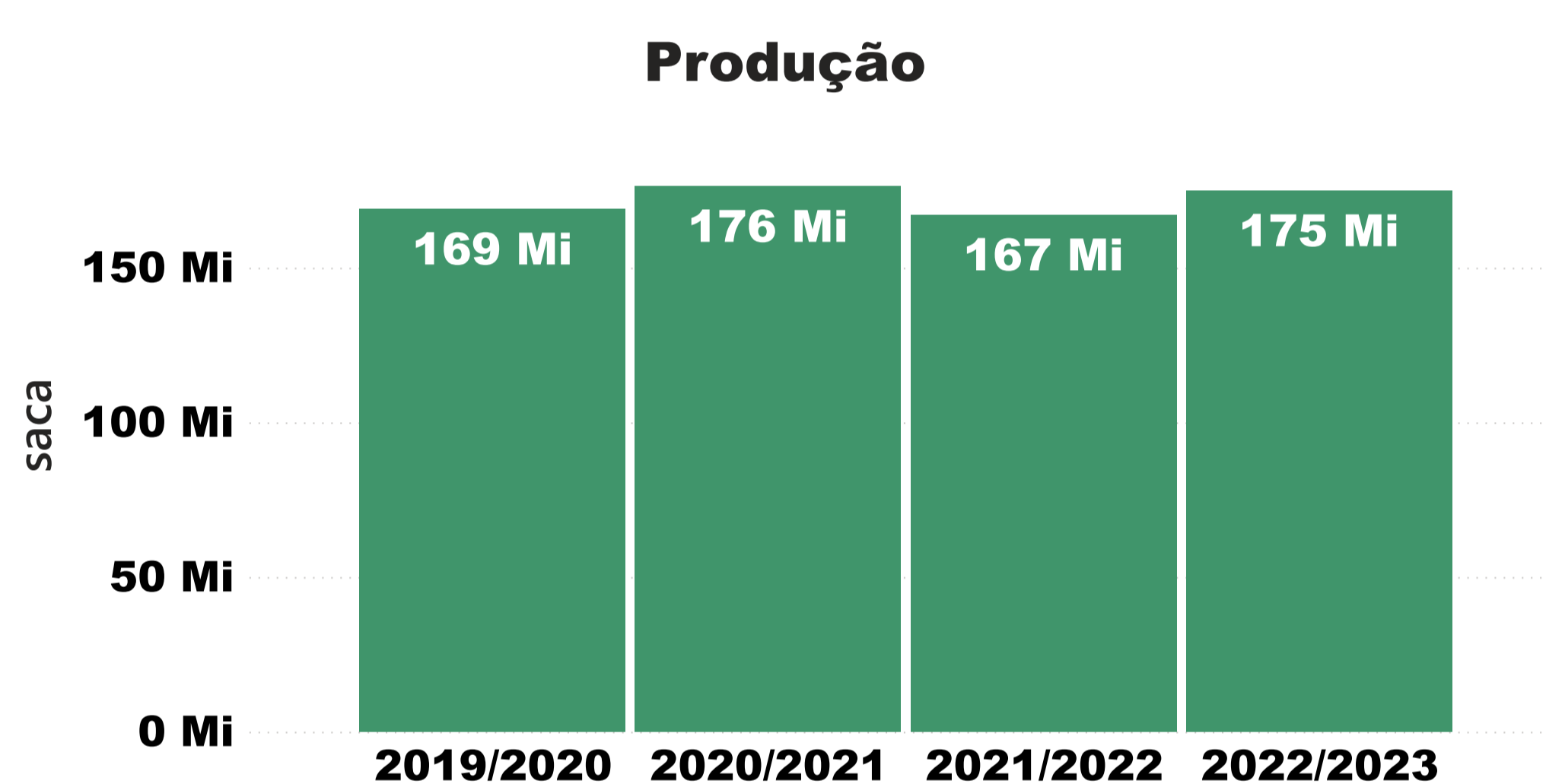
# BRASIL - CAFÉ TOTAL

## Quadro de oferta e demanda mundiais de café



### OFERTA E DEMANDA MUNDIAIS DE CAFÉ (SACA)

	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
Estoque inicial	37.123.000	36.231.000	37.664.000	32.650.000
Produção	169.030.000	176.361.000	167.134.000	174.950.000
Importação	130.445.000	131.333.000	133.585.000	135.708.000
Suprimento	336.598.000	343.925.000	338.383.000	343.308.000
Consumo	161.876.000	161.872.000	165.240.000	167.040.000
Exportação	138.491.000	144.389.000	140.493.000	167.040.000
Estoque final	36.231.000	37.664.000	32.650.000	34.704.000



FONTE: Conab (2022). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.

**SÃO PAULO**

**4º LEVANTAMENTO  
DEZEMBRO/2022**



**SÍNTESE DO LEVANTAMENTO DA  
SAFRA PAULISTA DE CAFÉ - 2022**



## Destaques do Cenário Paulista

De acordo com dados do 4º levantamento da Conab para a safra de café 2022, a produção paulista de arábica é estimada em 4,39 milhões de sacas de café beneficiado. A área total soma 210,04 mil hectares, sendo 199,8 mil hectares em produção e 10,25 mil hectares em formação. A produtividade é avaliada em 22,0 sacas/ha.

No início deste ciclo, a Conab estimava uma produção de 4,89 milhões de sacas para São Paulo, contudo, no decorrer da safra, as projeções foram se tornando mais pessimistas, muito em função das expectativas negativas em relação ao comportamento do clima. No 3º levantamento, a estimativa chegou a 3,90 milhões de sacas, resultado menor até que o da última safra, caracterizado pela bienalidade negativa.

No entanto, neste levantamento de conclusão de safra, a produção atualmente esperada é 9,5% superior à de 2021, embora ainda 29,0% inferior à de 2020, ano em que a comparação é mais apropriada, dado que foi o último com ocorrência de bienalidade positiva, assim como o atual.

A produtividade média estimada para este ciclo é de 22 sacas/ha. Na comparação com o rendimento de 2021, de 20,2 sacas/ha, há um ganho de 8,6%, porém na comparação com 2020, quando foram atingidas 30,7 sacas/ha, há uma queda de 28,4%.

As adversidades climáticas registradas neste ciclo, foram as causas dos resultados muito abaixo do esperado. A escassez hídrica, a alta amplitude térmica, a ocorrência de frentes frias, geadas e até períodos de altas temperaturas, contribuíram para o impacto no rendimento das lavouras. Apesar disso, os produtores paulistas de café foram muito resilientes e os resultados de fechamento deste ciclo demonstram o grande esforço empreendido, mesmo diante da persistência e do alto grau de severidade climática.

Assim, esta temporada se encerra e se mantém a expectativa de que o próximo ciclo conte com menor imprevisibilidade no campo e maior segurança a respeito do retorno financeiro dessa atividade, que figura entre as mais importantes para o estado de São Paulo.

# SÃO PAULO - CAFÉ ARÁBICA

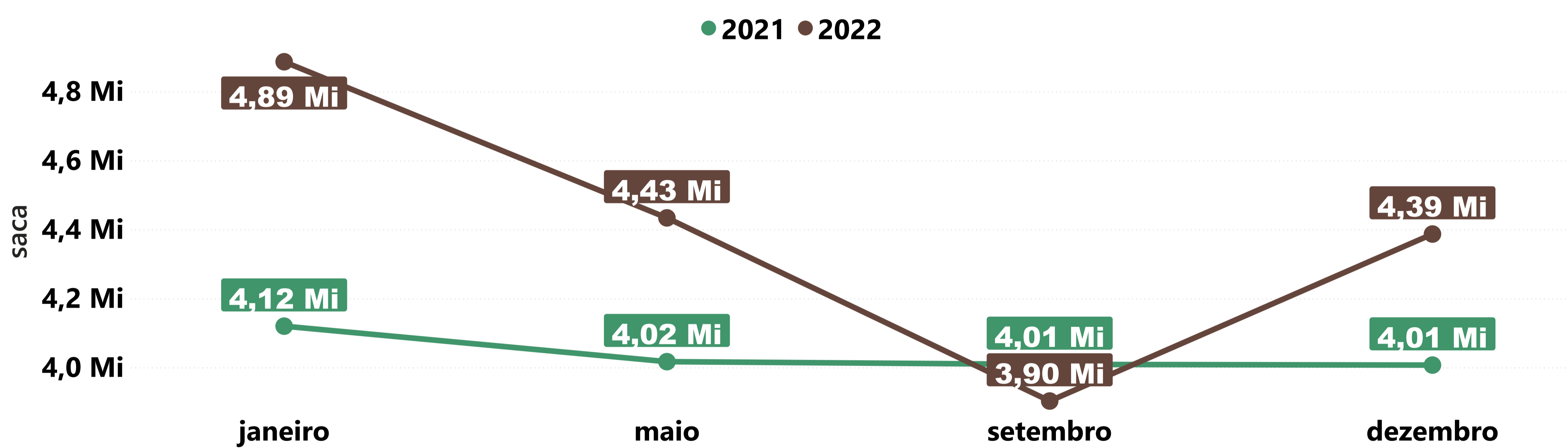
Acompanhamento da safra paulista de café



## Estimativas de área, produção e produtividade no Estado de São Paulo

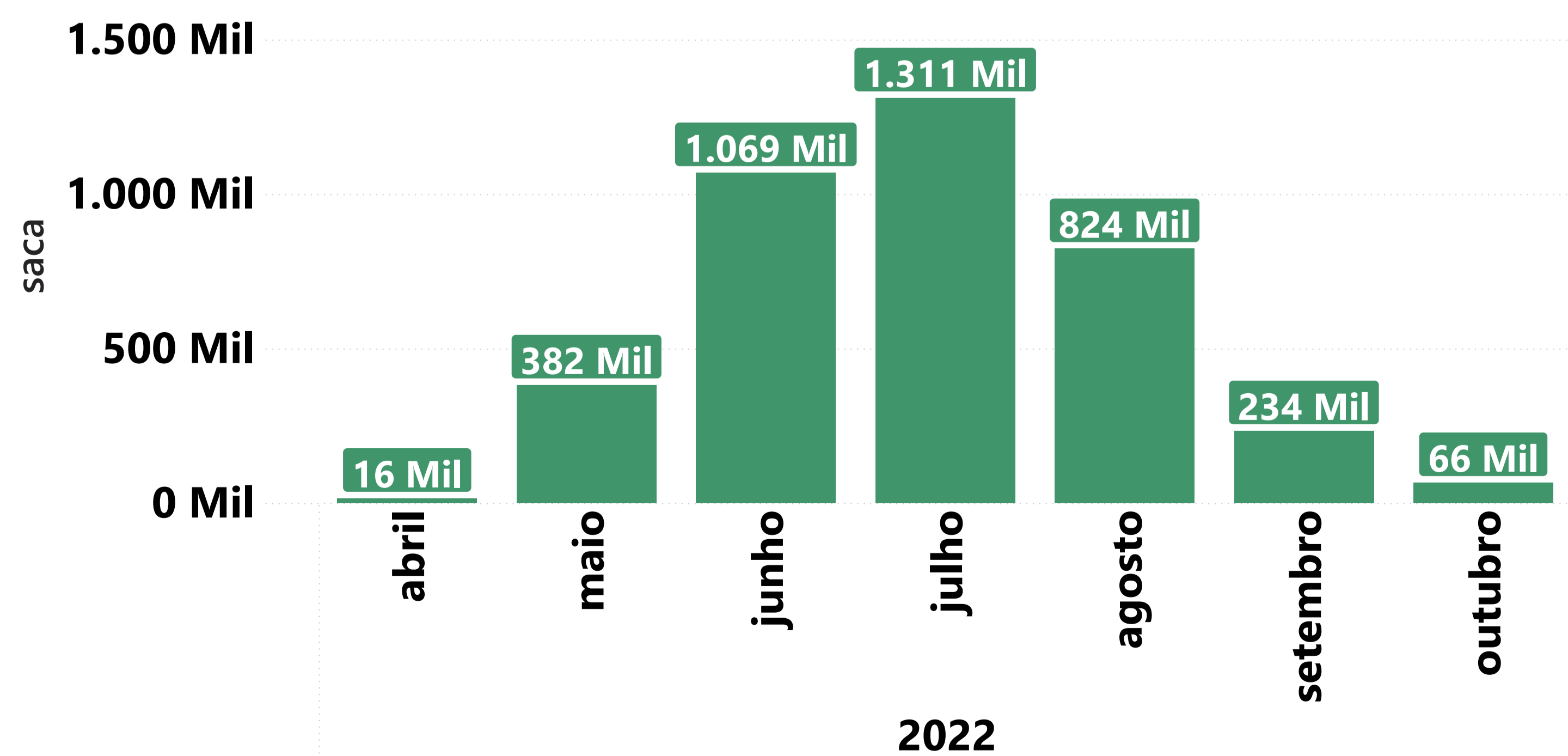
Produto	Dados	2021	2022	VARIAÇÃO
Café arábica	Área em formação (ha)	12.325,0	10.246,0	▼ -16,87%
	Área em produção (ha)	198.181,0	199.790,0	▲ 0,81%
	Área total (ha)	210.506,0	210.036,0	▼ -0,22%
	Cafeeiros em formação (pé)	43.137.500,0	36.612.500,0	▼ -15,13%
	Cafeeiros em produção (pé)	636.491.600,0	709.390.000,0	▲ 11,45%
	Cafeeiros totais (pé)	679.629.100,0	746.002.500,0	▲ 9,77%
	Produção (sc)	4.007.200,0	4.387.000,0	▲ 9,48%
	Produtividade (sc/ha)	20,2	22,0	▲ 8,61%

## Evolução dos levantamentos da produção paulista de café arábica



## Calendário de colheita do café arábica no Estado de São Paulo

Mês	Colheita (%)	Colheita (sc)
abril	0	15.612
maio	10	382.494
junho	27	1.069.422
julho	34	1.311.408
agosto	21	823.533
setembro	6	234.180
outubro	2	66.351



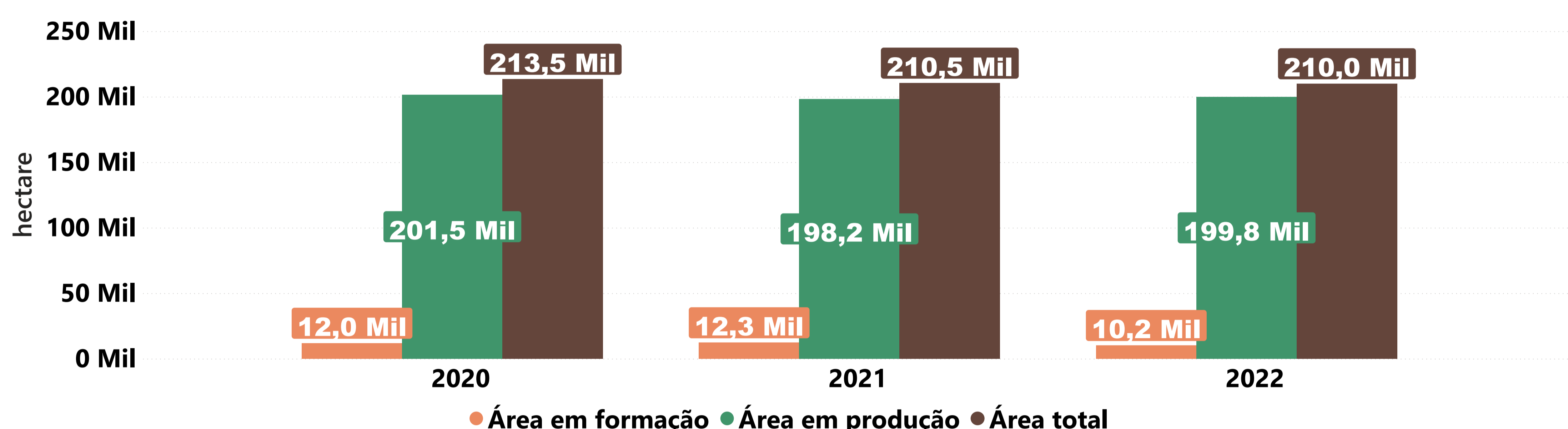
# SÃO PAULO - CAFÉ ARÁBICA

Acompanhamento da safra paulista de café

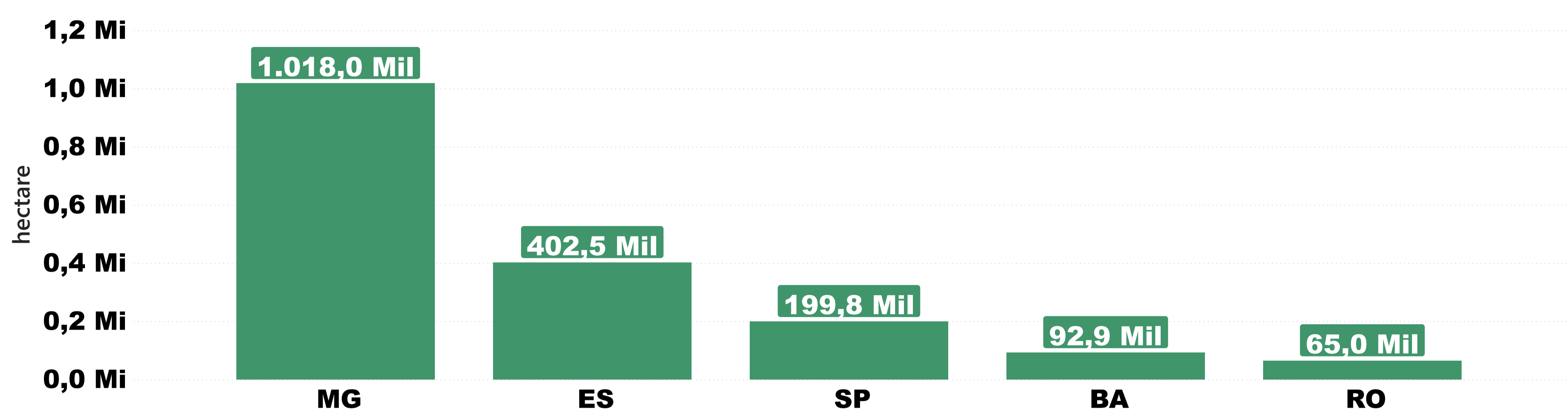


## Estimativas de área em formação e área em produção no Estado de São Paulo

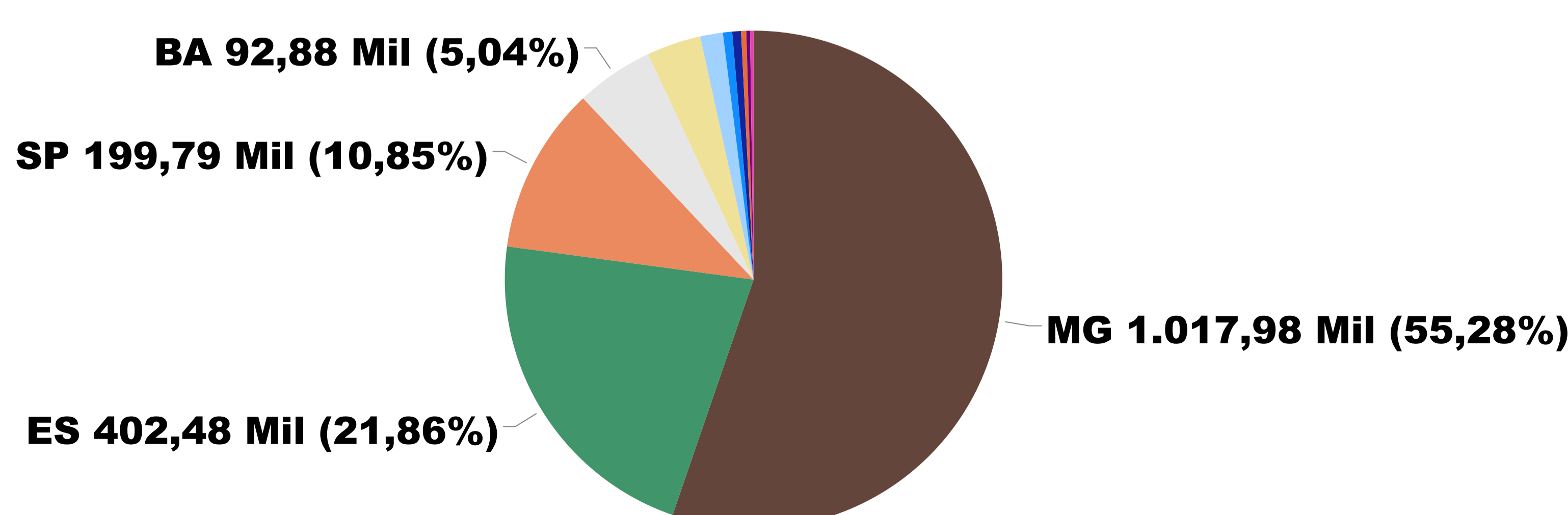
SAFRA	Área em formação (ha)	Área em produção (ha)	Área total (ha)
2021	12.325	198.181	210.506
2022	10.246	199.790	210.036
<b>VARIAÇÃO</b>	▼ -16,87%	▲ 0,81%	▼ -0,22%



## Área em produção de café total nos principais estados produtores



## Distribuição da área total com cultivo de café total nos estados brasileiros



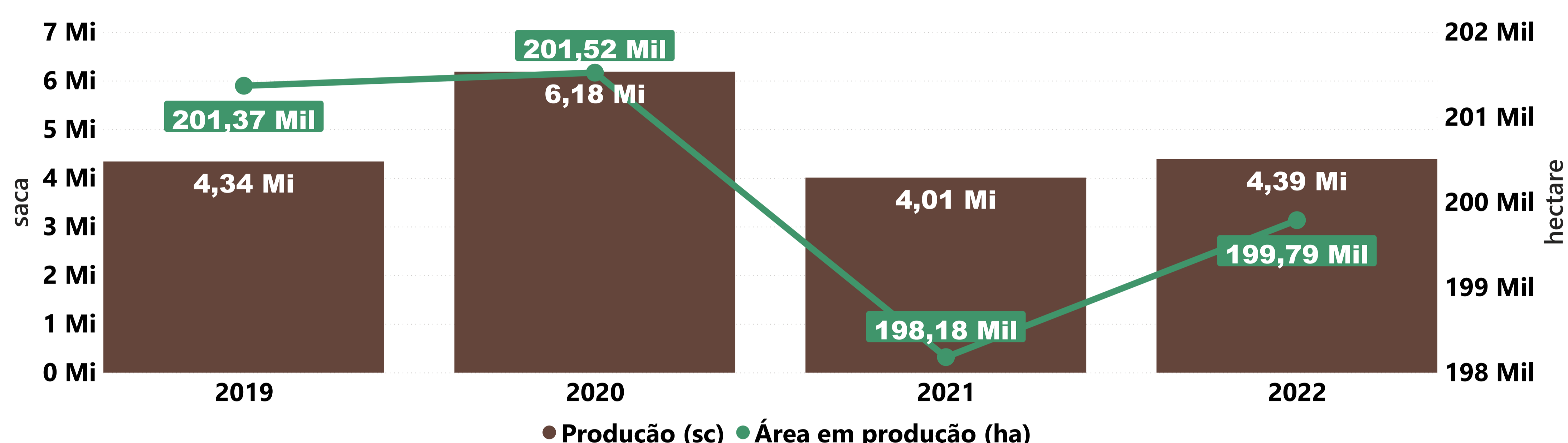
# SÃO PAULO - CAFÉ ARÁBICA

Acompanhamento da safra paulista de café

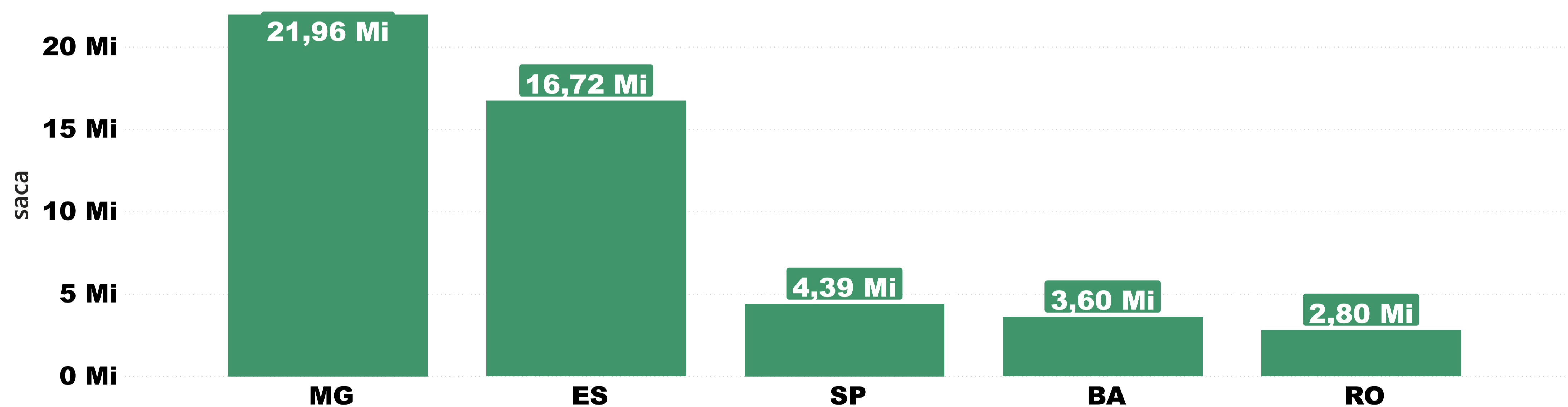


## Estimativas de área, produção e produtividade no Estado de São Paulo

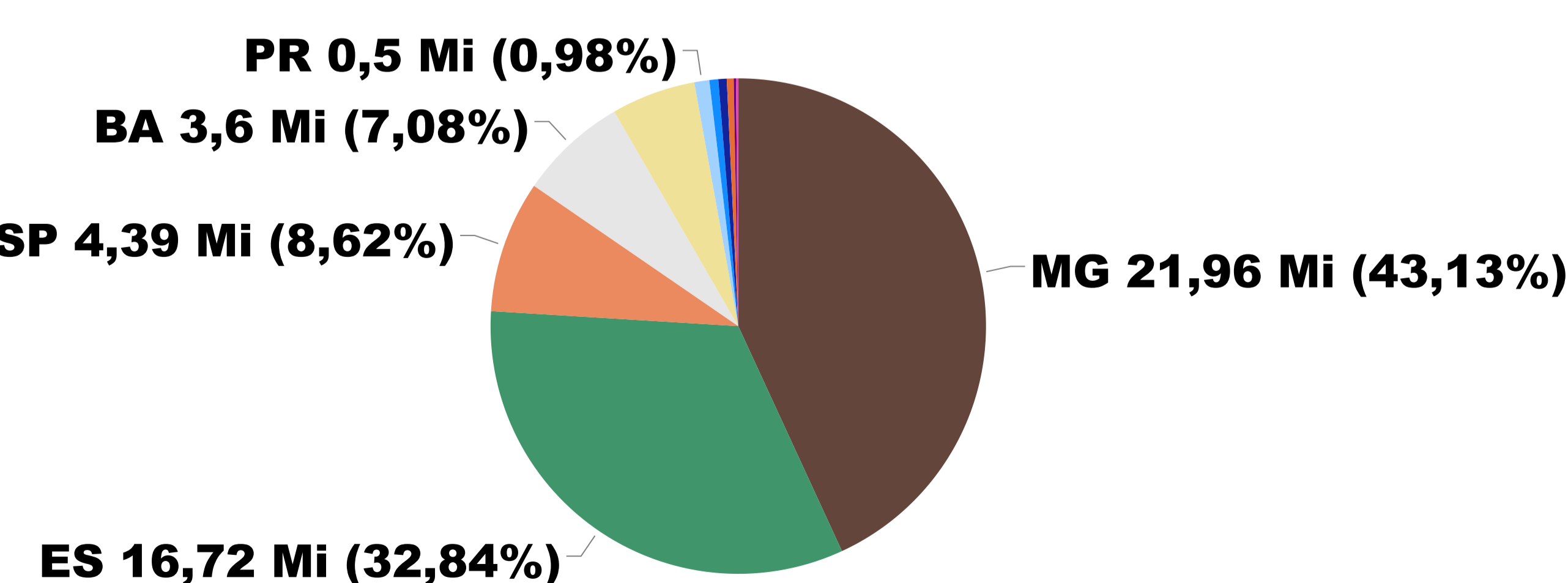
SAFRA	Área em produção (ha)	Produção (sc)	Produtividade (sc/ha)
2021	198.181,00	4.007.200,00	20,22
2022	199.790,00	4.387.000,00	21,96
VARIAÇÃO	▲ 0,81%	▲ 9,48%	▲ 8,61%



## Produção de café total nos principais estados produtores



## Distribuição da produção de café total nos estados brasileiros



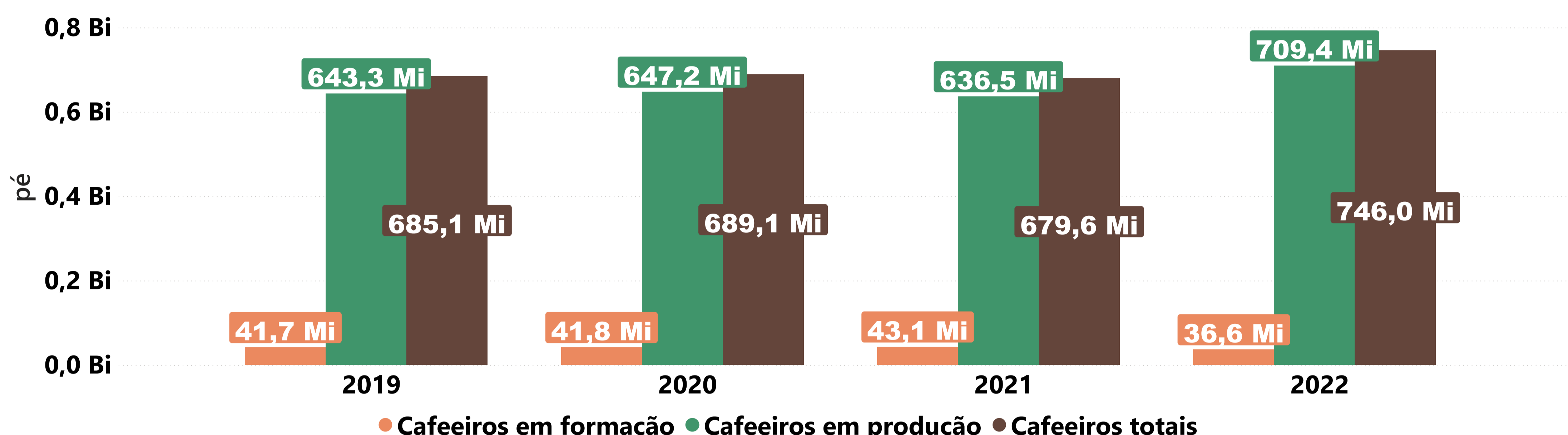
# SÃO PAULO - CAFÉ ARÁBICA

Acompanhamento da safra paulista de café

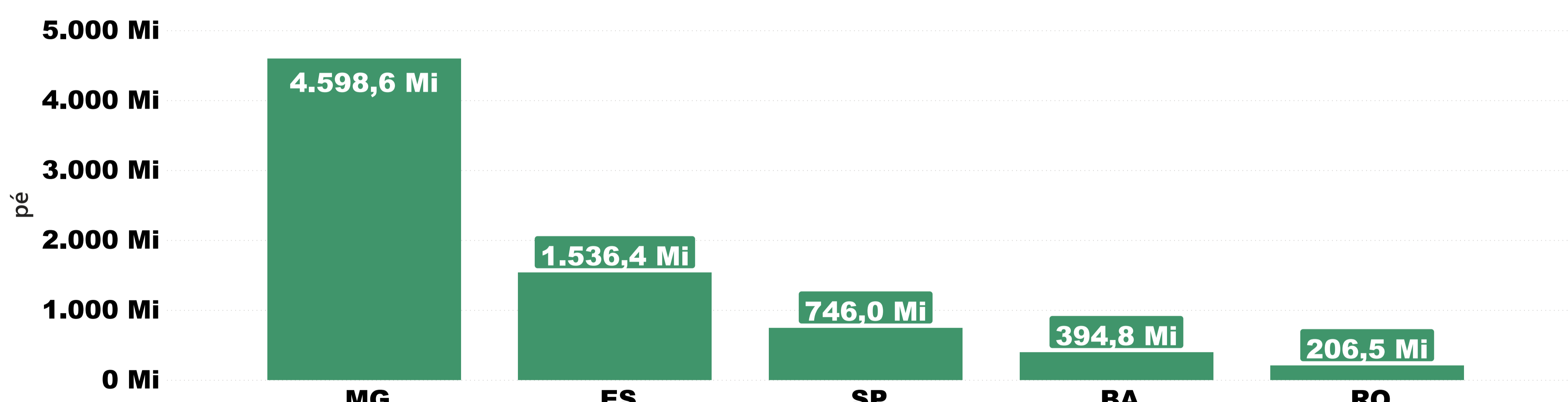


## Estimativas do parque cafeeiro paulista

SAFRA	Cafeeiros em formação (pé)	Cafeeiros em produção (pé)	Cafeeiros totais (pé)
2021	43.137.500	636.491.600	679.629.100
2022	36.612.500	709.390.000	746.002.500
VARIAÇÃO	▼ -15,13%	▲ 11,45%	▲ 9,77%



## Parque cafeeiro total nos principais estados produtores



## Distribuição do parque cafeeiro total nos estados brasileiros

