

acompanhamento da safra de grãos

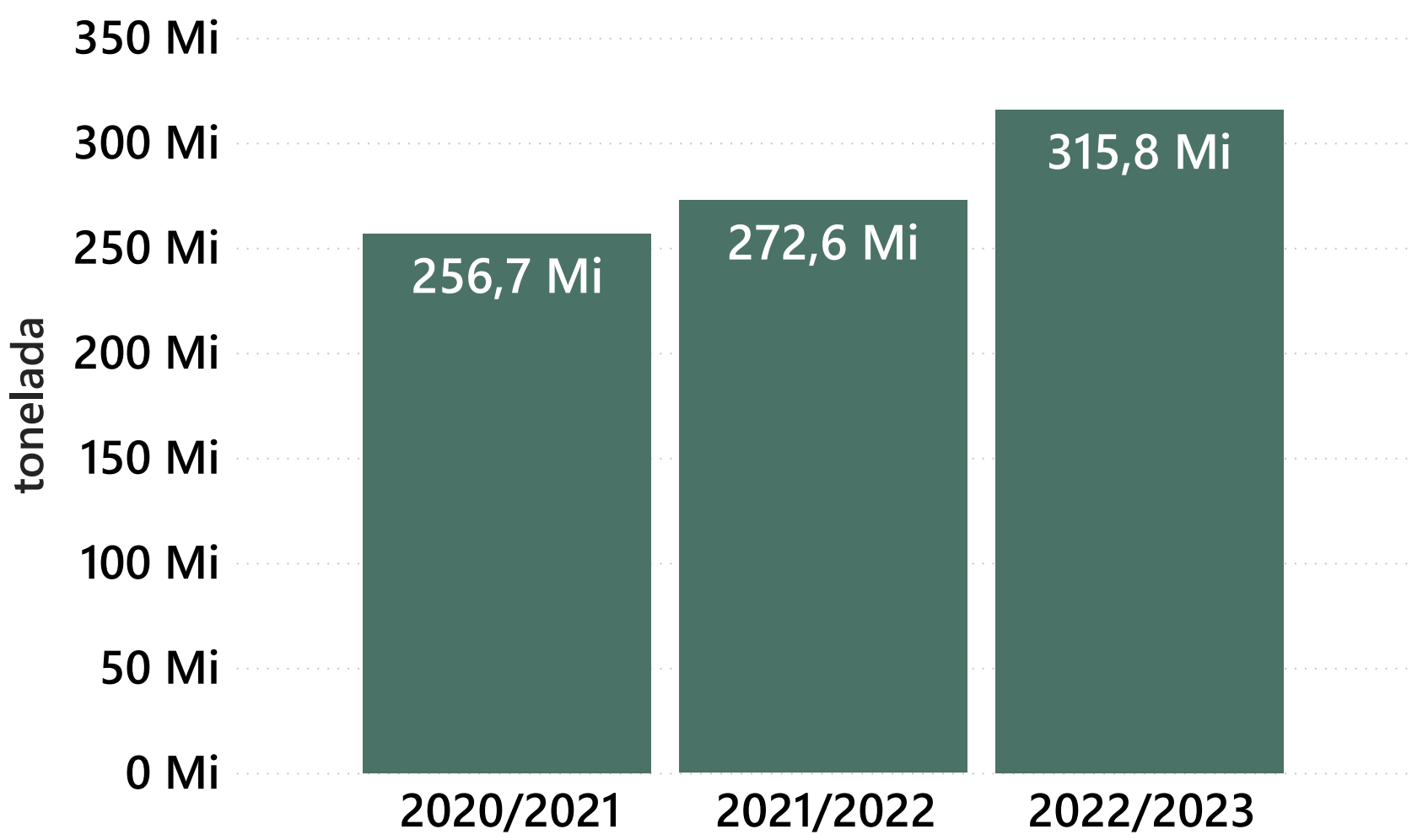
9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27



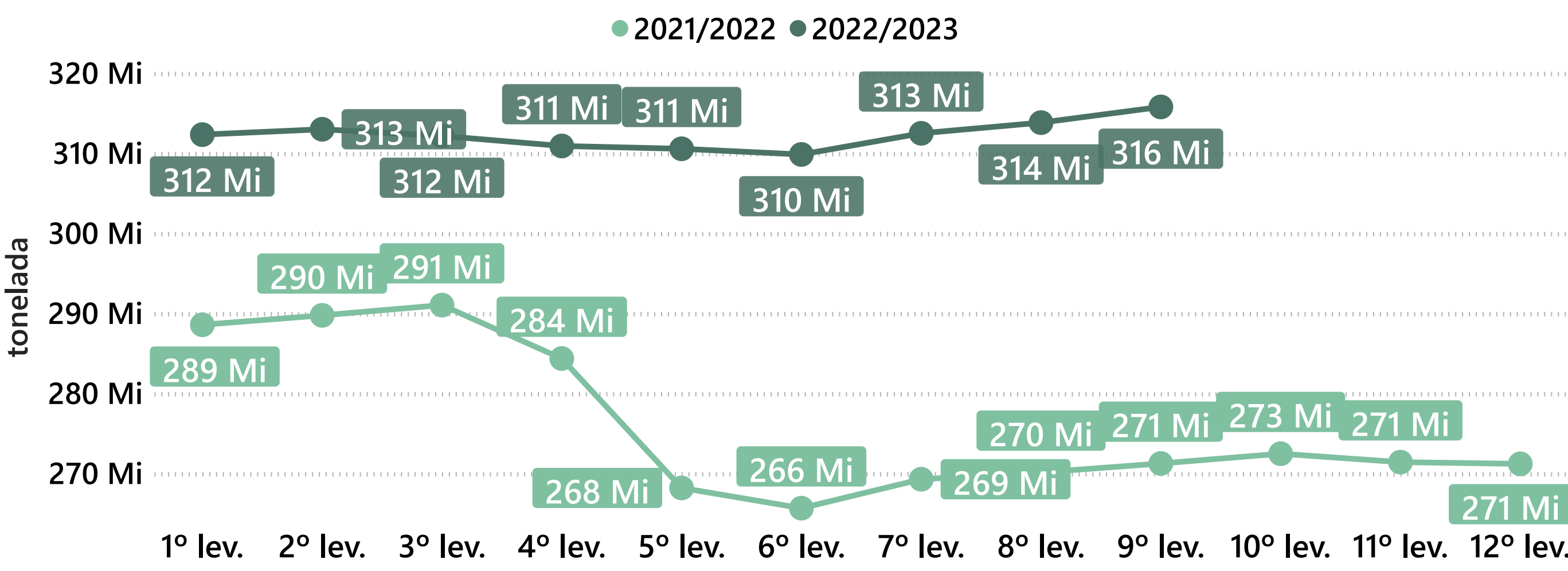
BRASIL

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2021/2022	74.573.900	272.649.400	3.656
2022/2023	78.128.400	315.827.300	4.042
VARIAÇÃO	▲ 4,8%	▲ 15,8%	▲ 10,6%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção



A safra brasileira de grãos tem volume previsto para o ciclo 2022/23 de 315,8 milhões de toneladas, conforme disposto pela Conab em seu último levantamento, divulgado em junho, tendo como base a pesquisa de campo realizada no fim de maio. Caso concretizado, o volume colhido será 15,8% maior do que o obtido na safra 2021/22. Este levantamento traz revisão de 0,6% ante ao anterior, visto que as colheitas da primeira safra de feijão, arroz e soja foram concluídas e apresentaram ganhos na produtividade.

A alta prevista na produção é resultante da expansão de 4,8% na área em produção, estimada em 78,12 milhões de hectares, bem como de incremento de 10,6% na produtividade média no país, de 4.042 kg/ha. Excetuando milho, as culturas de primeira safra estão com colheitas finalizadas, enquanto as de segunda safra estão em estado avançado de desenvolvimento de grãos e se preparando para a colheita. Por fim, as culturas de terceira safra, juntamente com as de inverno, estão em plantio e o resultado depende da área efetiva de plantio e das condições climáticas.

A soja mantém a previsão de safra recorde, com produção estimada em 155,7 milhões de toneladas, superior em 24% ao colhido no ciclo anterior. Em comparação com o levantamento anterior, a projeção foi revisada em 0,6%, devido a melhoras na produtividade, a qual, atualmente, está prevista em 3.537 kg/ha, acréscimo de 16,9% em relação à safra anterior. A área com soja tem crescimento esperado de 6,1%, totalizando 44,03 milhões de hectares.

Outro destaque é a produção de milho, esperada em 125,7 milhões de toneladas, aumento de 11,1% frente ao resultado do ciclo anterior. A área em produção está estimada em 22,15 milhões de hectares (+2,6%) e a produtividade em 5.675 kg (+8,3%). A primeira safra do cereal está com 83,2% da colheita finalizada e apresenta ganho significativo no rendimento, que atingiu 6.110 kg/ha (+11,1%), de modo a compensar a pequena retração na área em produção de 2,6%, para 4,43 milhões de hectares, resultando em produção estimada de 27,07 milhões de toneladas, uma alta de 8,2% ante à safra passada.

As projeções para a segunda safra são ainda mais otimistas, com a produção estimada em 96,3 milhões de toneladas, o que representaria um ganho de 12,1% em comparação à safra 2021/22. Tal resultado justifica-se pela expansão esperada de 4,3% na área em produção (17,07 milhões de hectares), aliado ao ganho de 7,5% na produtividade, que deve alcançar 5.640 kg/ha.

Com a colheita praticamente finalizada, o arroz vem se consolidando como destaque negativo na safra atual de grãos. A produção está prevista em 10,1 milhões de toneladas, 7,2% a menos do que o volume obtido na safra anterior. Apesar da produtividade ser levemente maior em relação à safra anterior, de 6.796 kg/ha (+1,9%), e a qualidade dos grãos ser satisfatória, a retração de 8,9% na área plantada (1,47 milhão de hectares), sobretudo no RS, justifica a queda na produção.

acompanhamento da safra de grãos

9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27



BRASIL

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS DE VERÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
Algodão total	1.600.400	1.635.500	▲ 2,2%	6.274.500	7.229.000	▲ 15,2%	3.921	4.420	▲ 12,7%
Amendoim 1ª safra	193.000	213.800	▲ 10,8%	734.500	880.900	▲ 19,9%	3.805	4.120	▲ 8,3%
Amendoim 2ª safra	7.100	7.100	▬ 0,0%	12.200	11.800	▼ -3,3%	1.725	1.656	▼ -4,0%
Amendoim total	200.100	220.900	▲ 10,4%	746.700	892.700	▲ 19,6%	3.732	4.041	▲ 8,3%
Arroz total	1.618.300	1.473.700	▼ -8,9%	10.788.800	10.015.200	▼ -7,2%	6.667	6.796	▲ 1,9%
Feijão 1ª safra	909.300	859.600	▼ -5,5%	941.800	956.000	▲ 1,5%	1.036	1.112	▲ 7,4%
Feijão 2ª safra	1.419.100	1.348.200	▼ -5,0%	1.341.100	1.379.600	▲ 2,9%	945	1.023	▲ 8,3%
Feijão 3ª safra	530.600	510.100	▼ -3,9%	707.200	733.600	▲ 3,7%	1.333	1.438	▲ 7,9%
Feijão total	2.859.000	2.717.900	▼ -4,9%	2.990.200	3.069.000	▲ 2,6%	1.046	1.129	▲ 8,0%
Gergelim	213.900	317.300	▲ 48,3%	110.900	169.900	▲ 53,2%	519	536	▲ 3,2%
Girassol	39.500	47.600	▲ 20,5%	41.100	71.600	▲ 74,2%	1.042	1.506	▲ 44,5%
Mamona	48.900	51.300	▲ 4,9%	43.700	91.500	▲ 109,4%	894	1.785	▲ 99,7%
Milho 1ª safra	4.549.200	4.431.400	▼ -2,6%	25.026.000	27.076.200	▲ 8,2%	5.501	6.110	▲ 11,1%
Milho 2ª safra	16.369.300	17.077.400	▲ 4,3%	85.892.400	96.309.600	▲ 12,1%	5.247	5.640	▲ 7,5%
Milho 3ª safra	662.100	643.500	▼ -2,8%	2.211.900	2.329.900	▲ 5,3%	3.341	3.621	▲ 8,4%
Milho total	21.580.600	22.152.300	▲ 2,6%	113.130.400	125.715.300	▲ 11,1%	5.242	5.675	▲ 8,3%
Soja	41.492.000	44.031.700	▲ 6,1%	125.549.800	155.736.500	▲ 24,0%	3.026	3.537	▲ 16,9%
Sorgo	1.130.400	1.367.100	▲ 20,9%	3.120.400	4.326.900	▲ 38,7%	2.760	3.165	▲ 14,7%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS DE INVERNO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
▲ Aveia	497.700	502.600	▲ 1,0%	1.189.500	1.095.300	▼ -7,9%	2.390	2.179	▼ -8,8%
Canola	55.200	72.800	▲ 31,9%	96.200	90.600	▼ -5,8%	1.743	1.245	▼ -28,6%
Centeio	5.300	4.400	▼ -17,0%	11.900	9.400	▼ -21,0%	2.245	2.136	▼ -4,9%
Cevada	128.300	129.300	▲ 0,8%	498.100	462.600	▼ -7,1%	3.882	3.578	▼ -7,8%
Trigo	3.086.200	3.384.500	▲ 9,7%	10.554.400	9.773.700	▼ -7,4%	3.420	2.888	▼ -15,6%
Triticale	18.100	19.500	▲ 7,7%	56.900	56.200	▼ -1,2%	3.144	2.882	▼ -8,3%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS TOTAL	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
Grãos de verão + inverno	74.573.900	78.128.400	▲ 4,8%	272.649.400	315.827.300	▲ 15,8%	3.656	4.042	▲ 10,6%

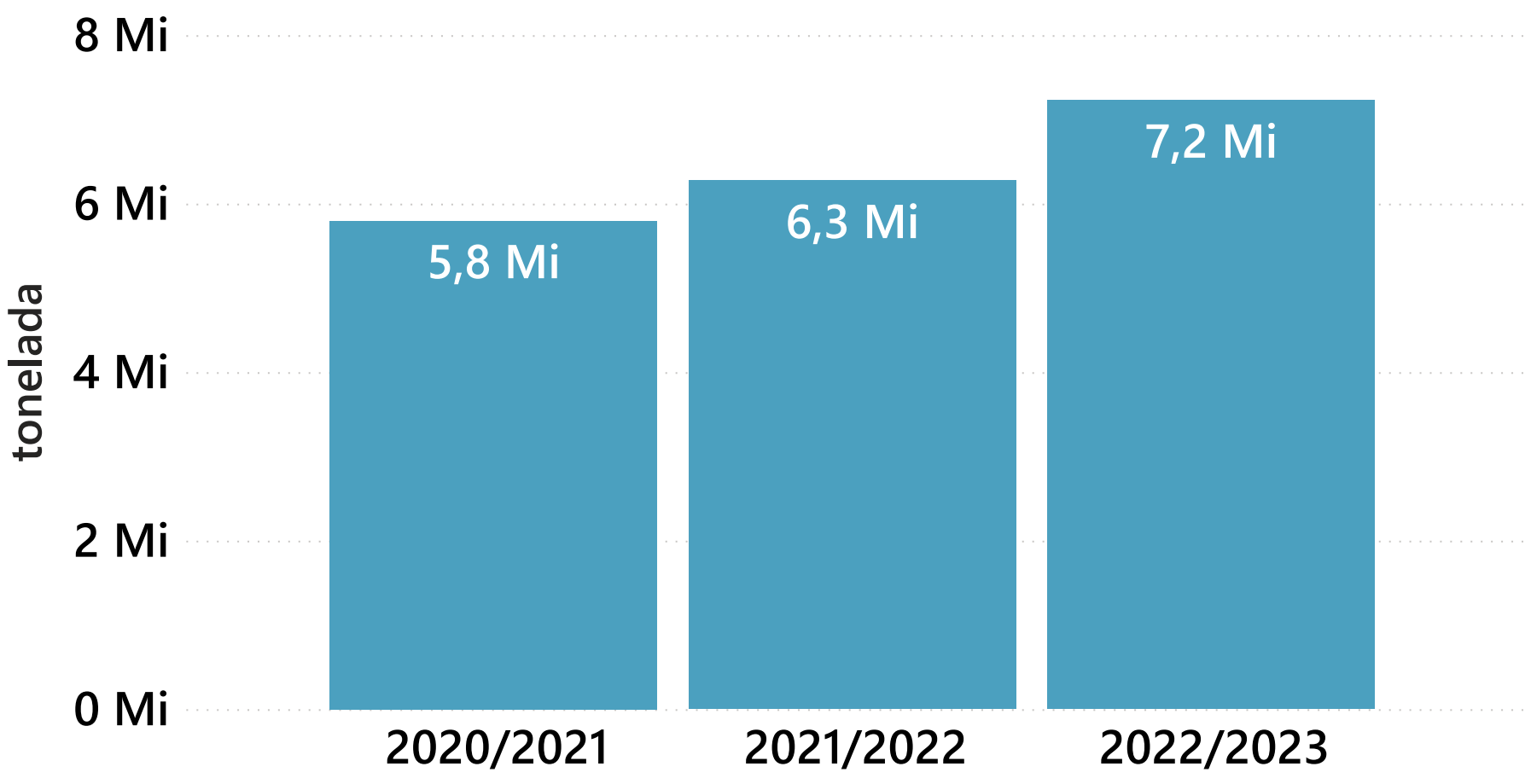
acompanhamento da safra de grãos

9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27

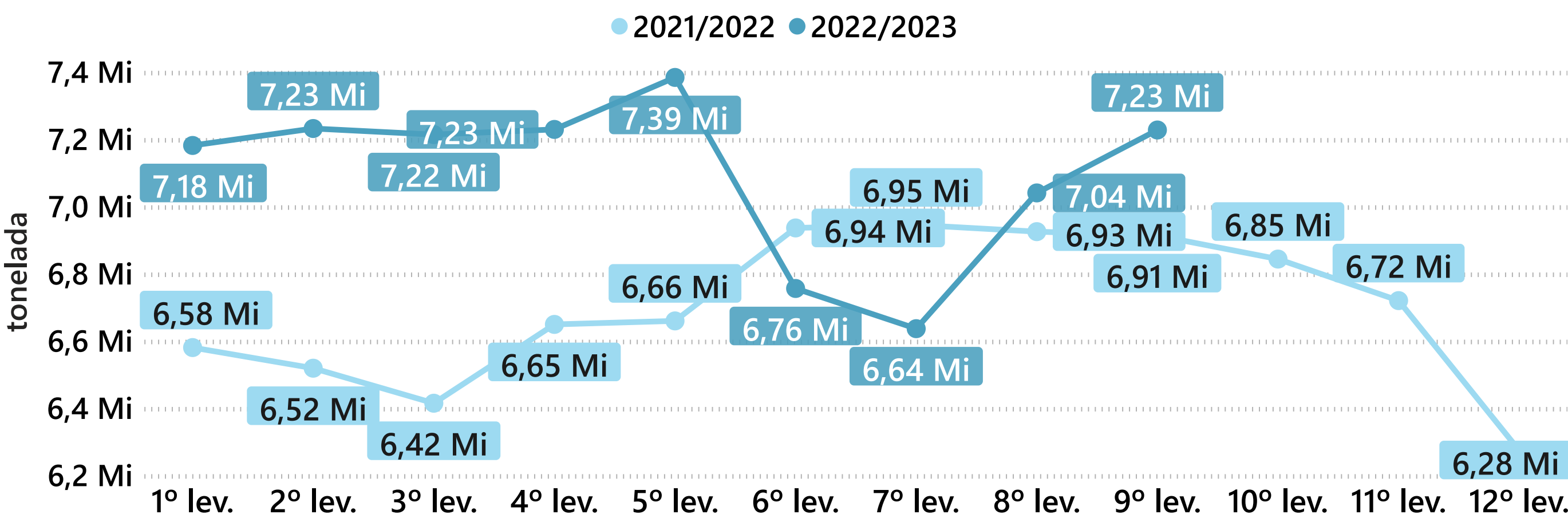


BRASIL

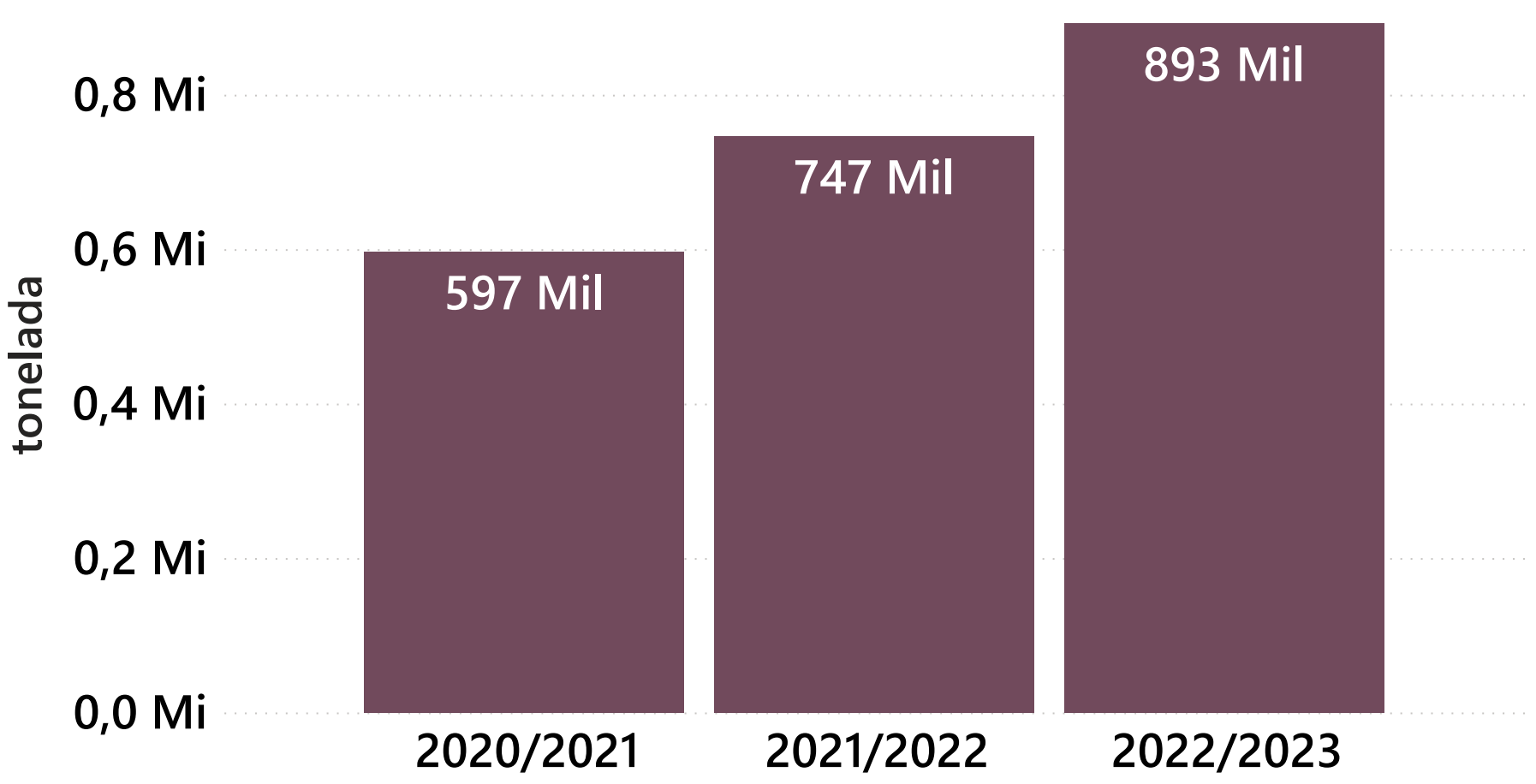
Brasil: Produção de algodão total



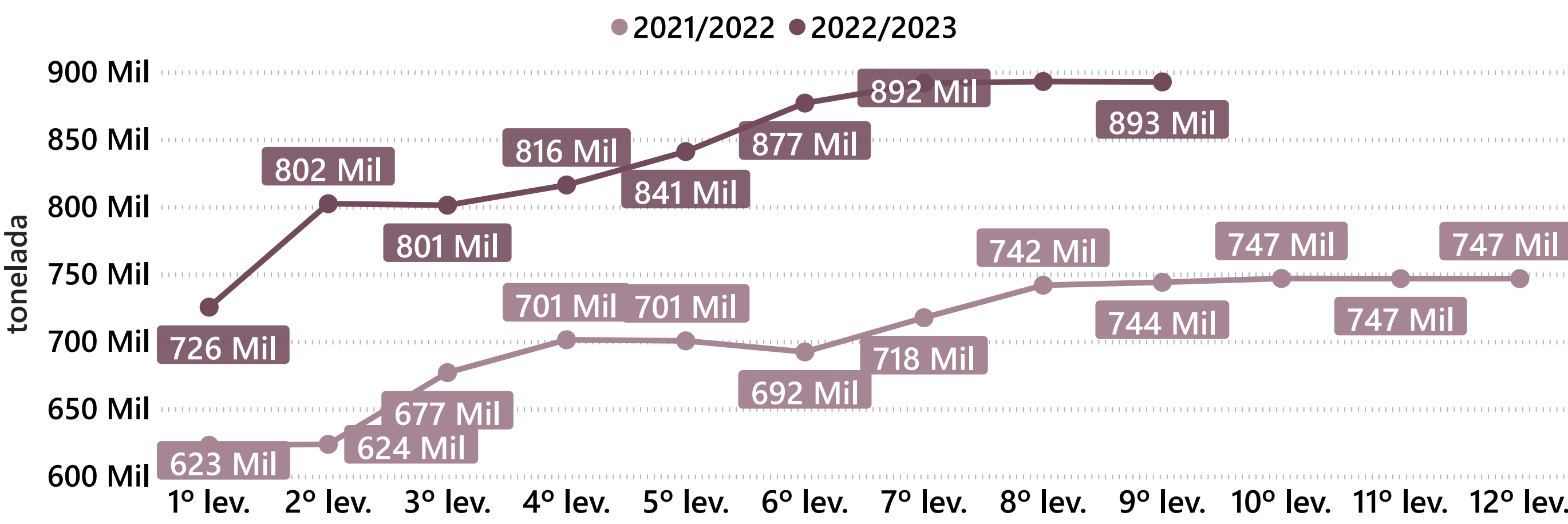
Brasil: Evolução das estimativas de algodão total



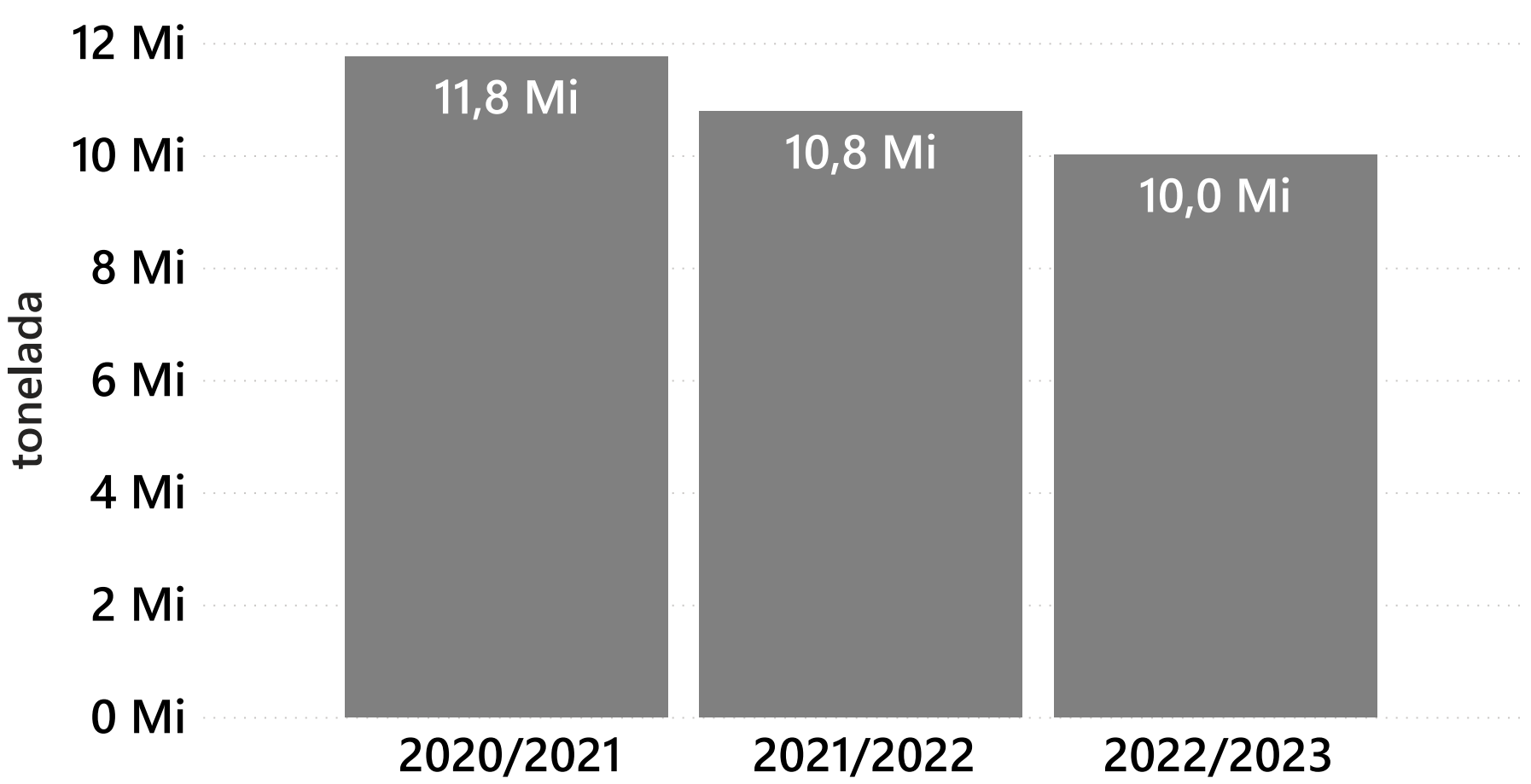
Brasil: Produção de amendoim total



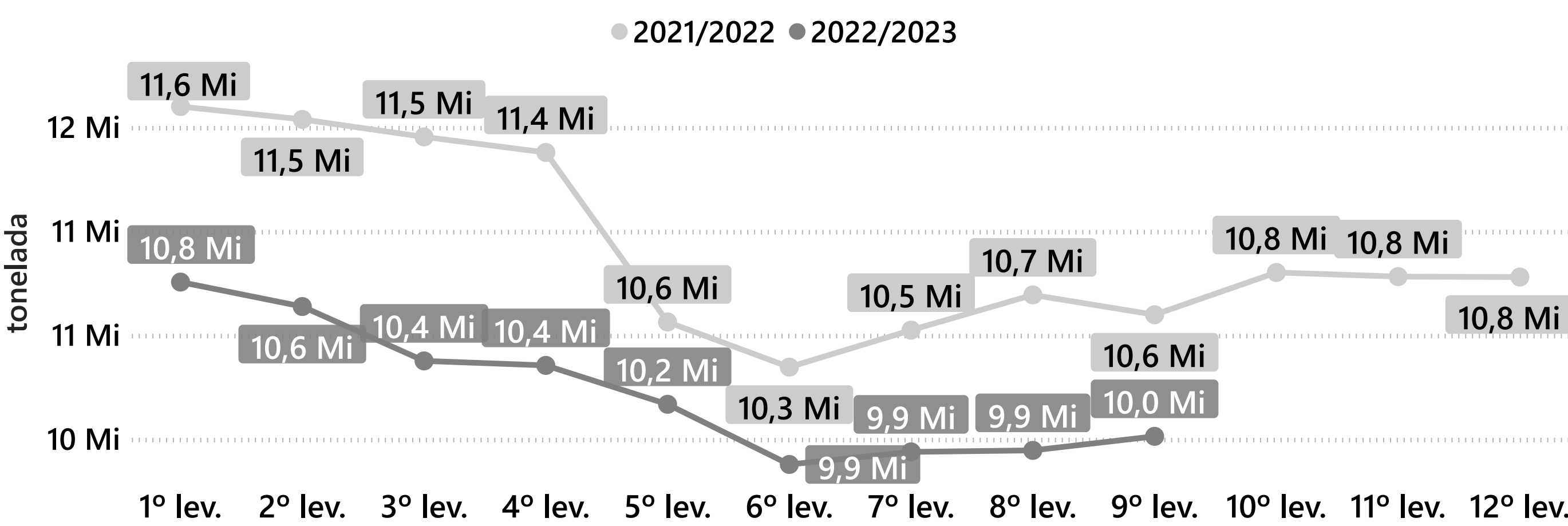
Brasil: Evolução das estimativas de amendoim total



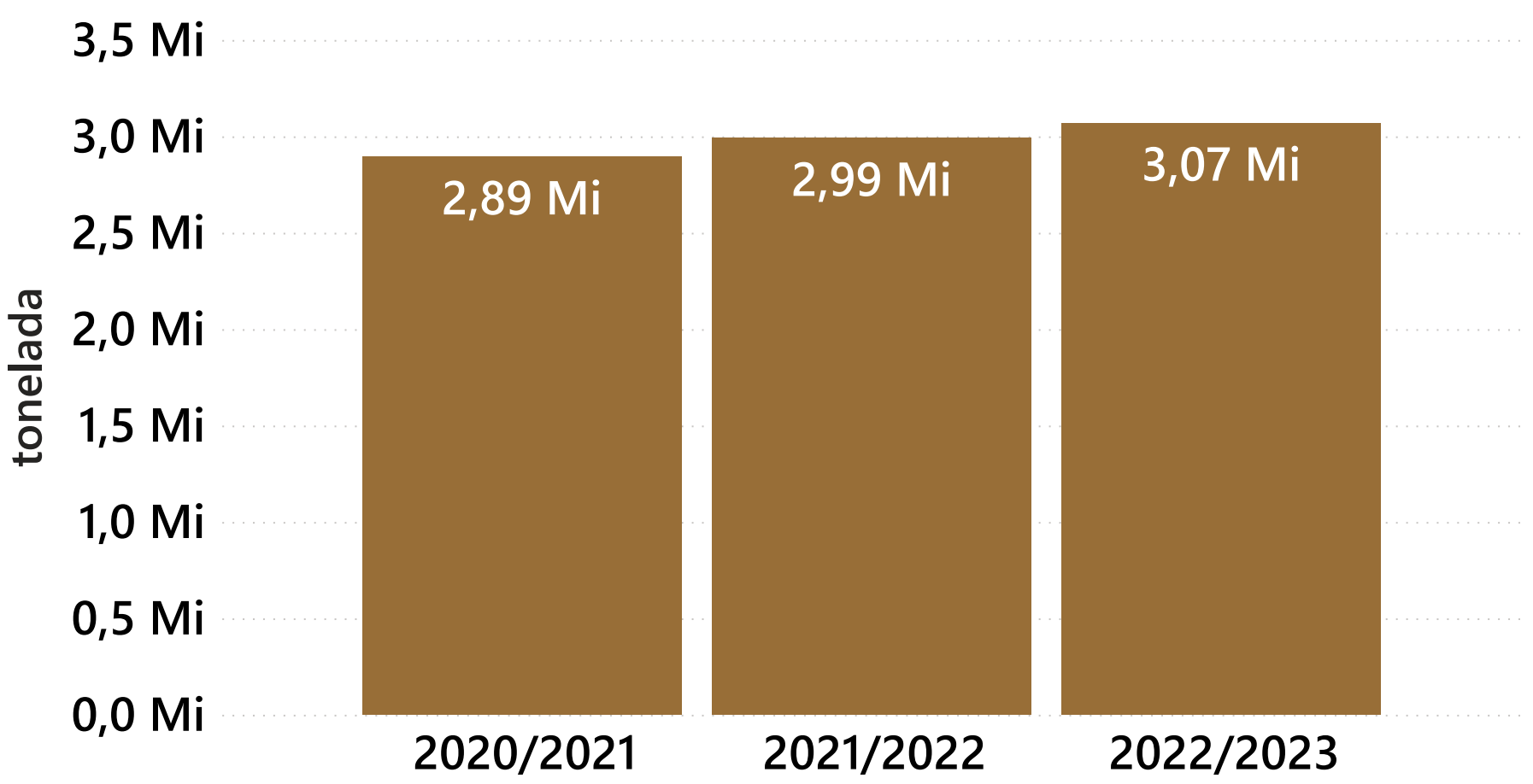
Brasil: Produção de arroz total



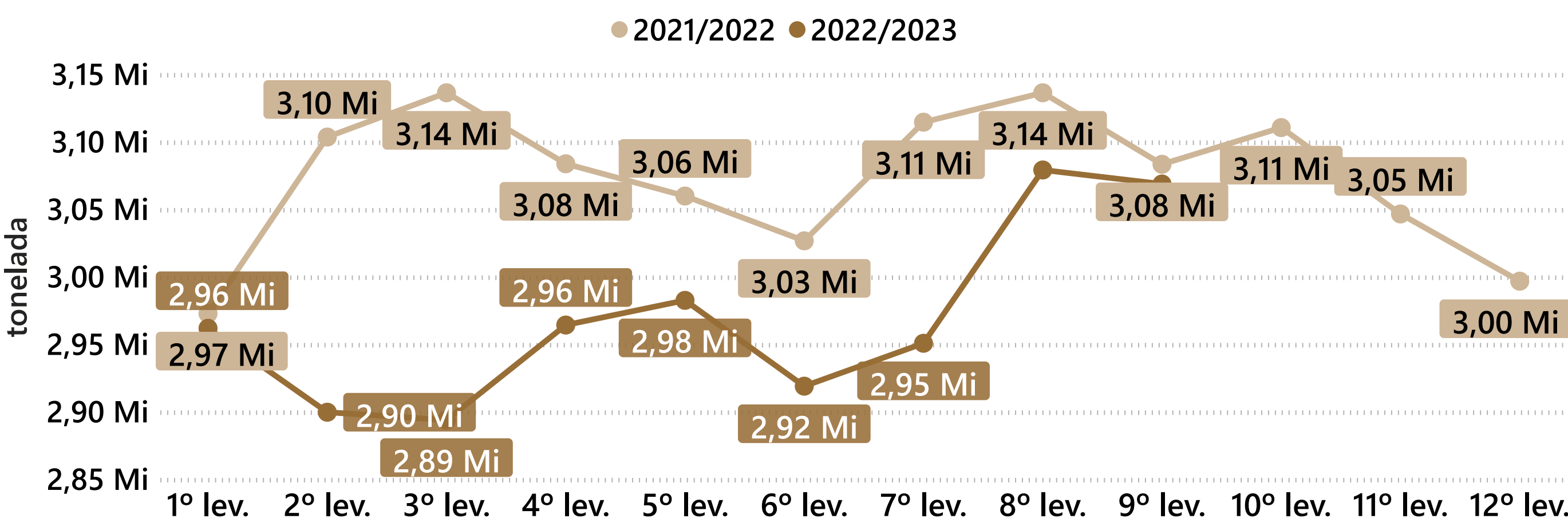
Brasil: Evolução das estimativas de arroz total



Brasil: Produção de feijão total



Brasil: Evolução das estimativas de feijão total



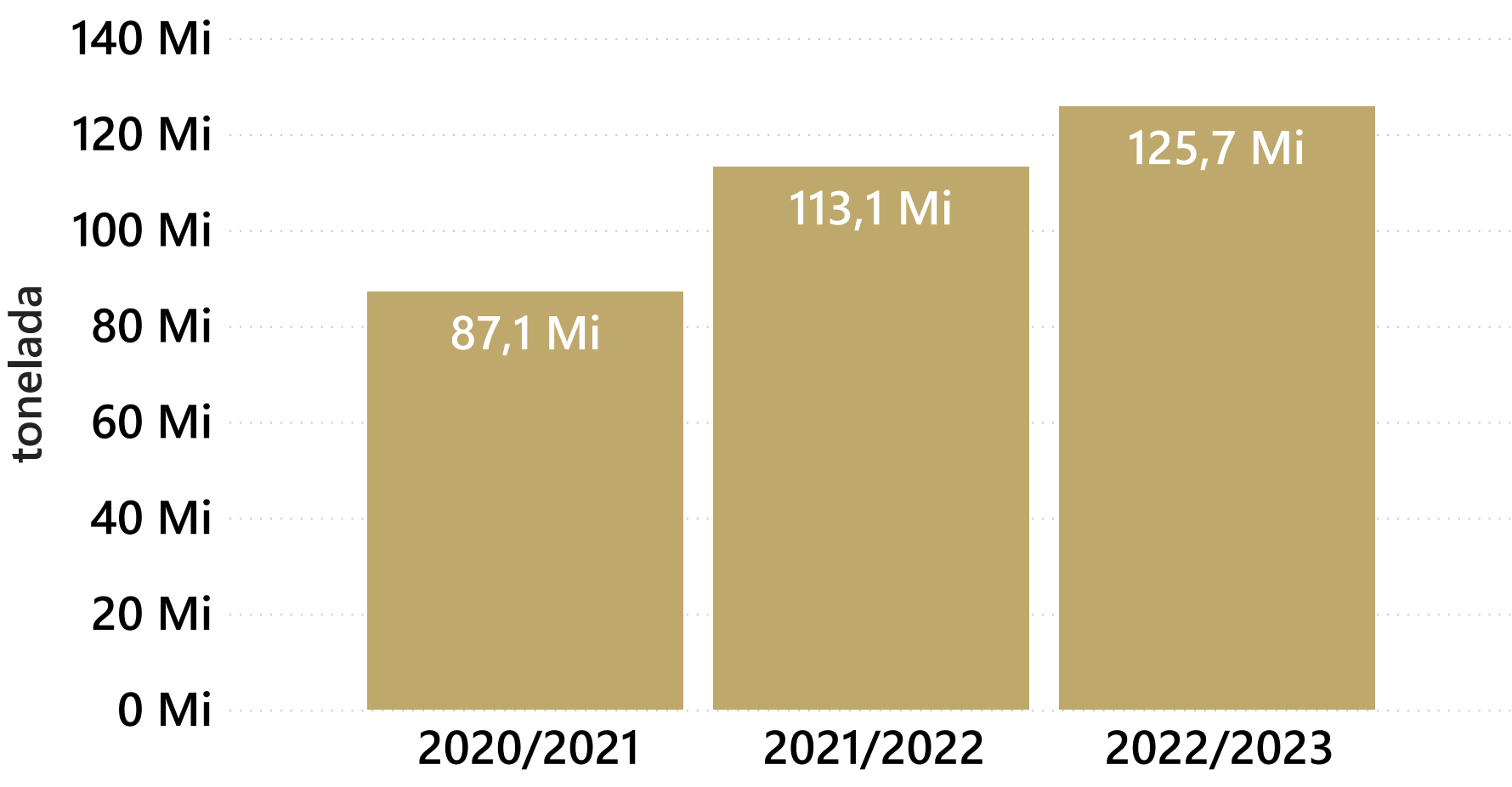
acompanhamento da safra de grãos

9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27

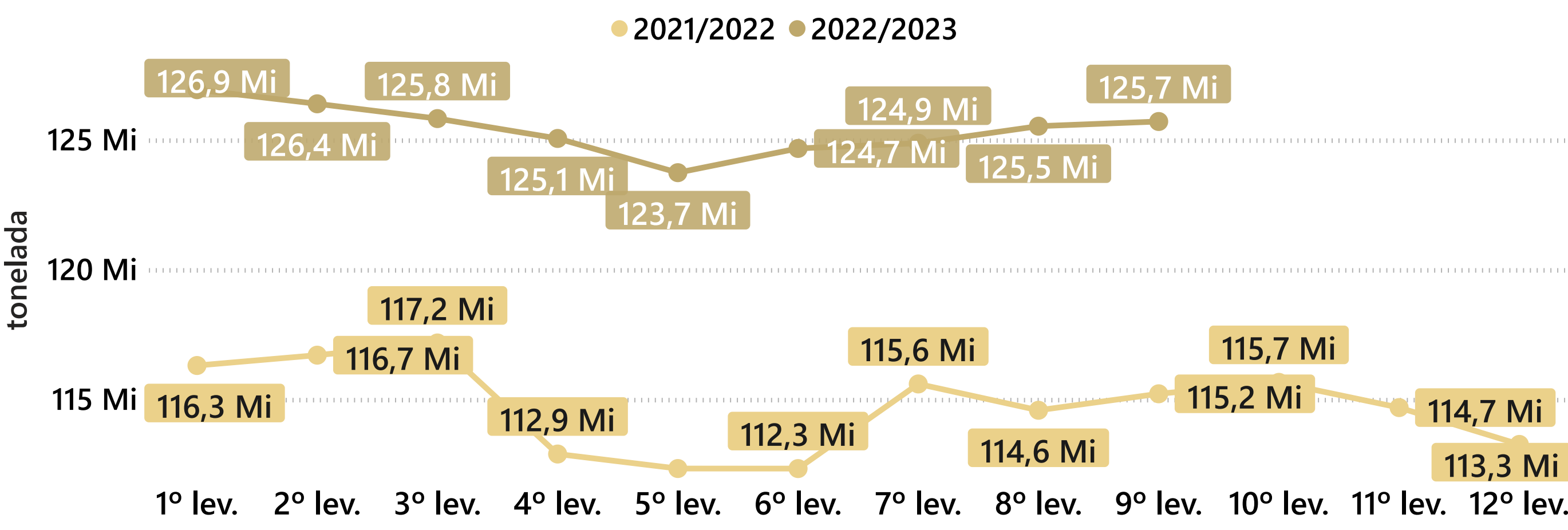


BRASIL

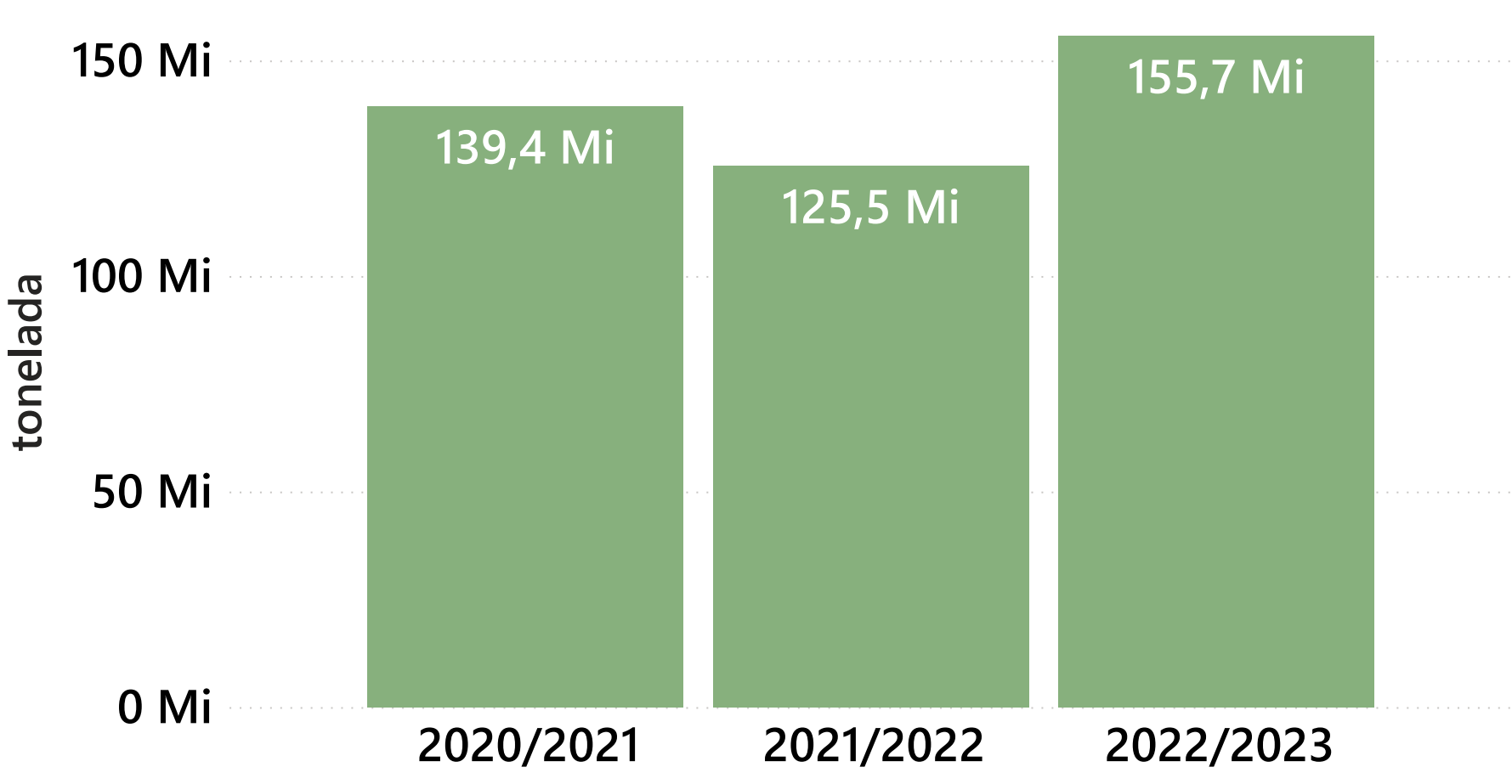
Brasil: Produção de milho total



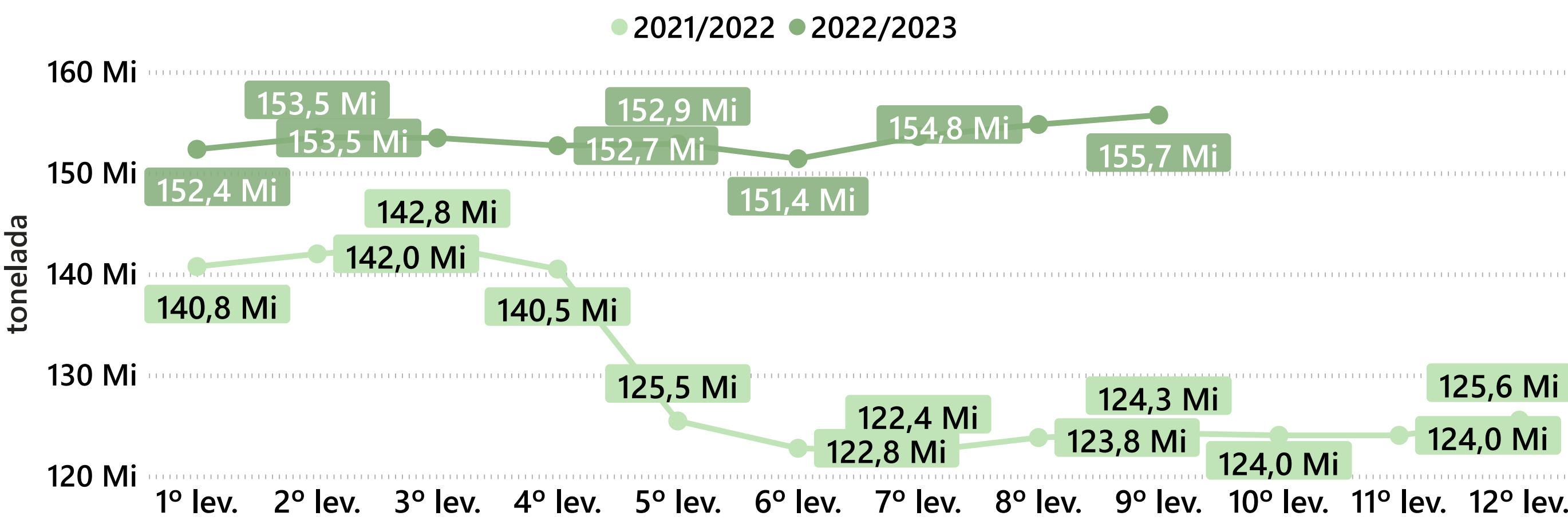
Brasil: Evolução das estimativas de milho total



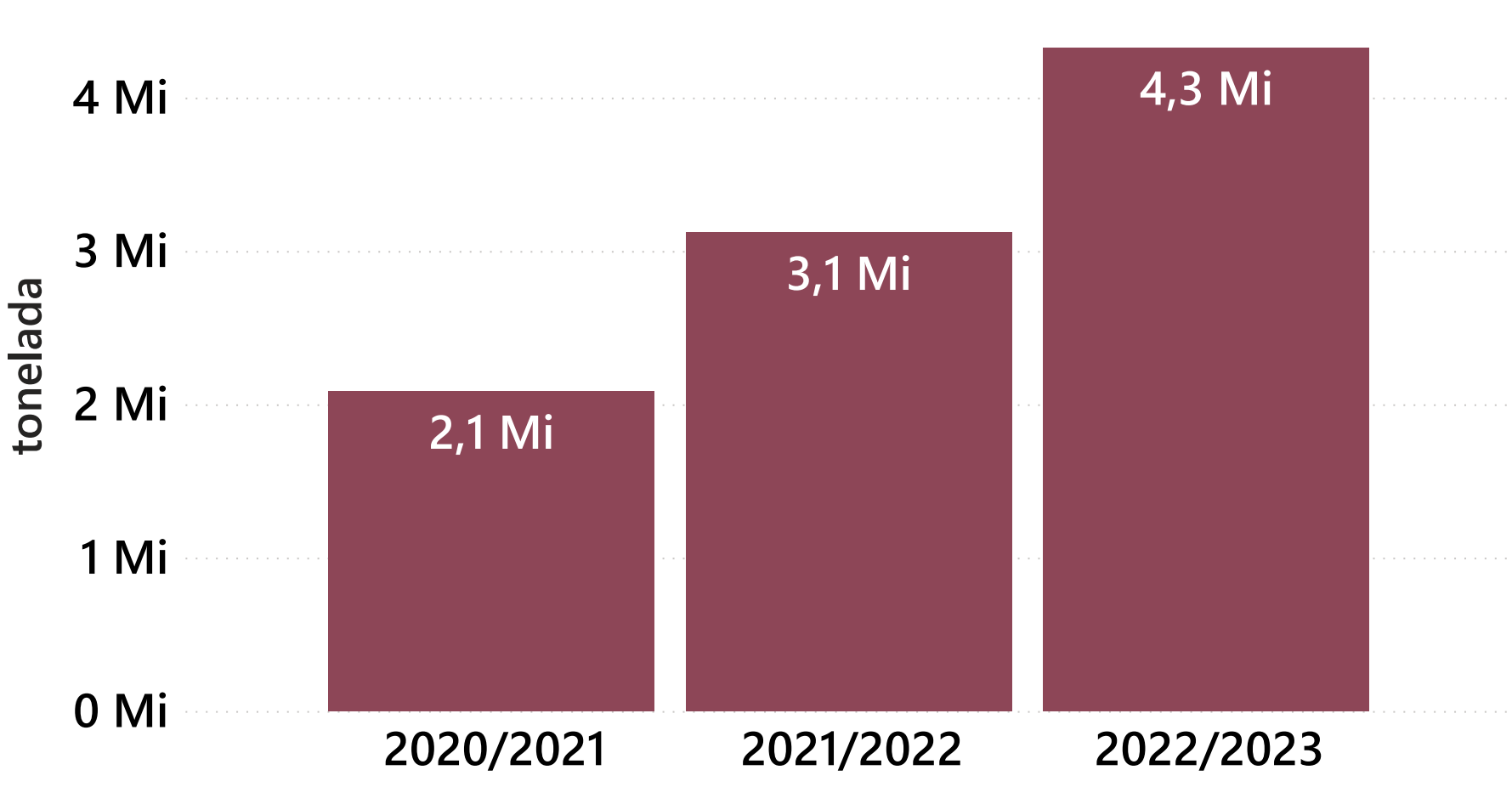
Brasil: Produção de soja



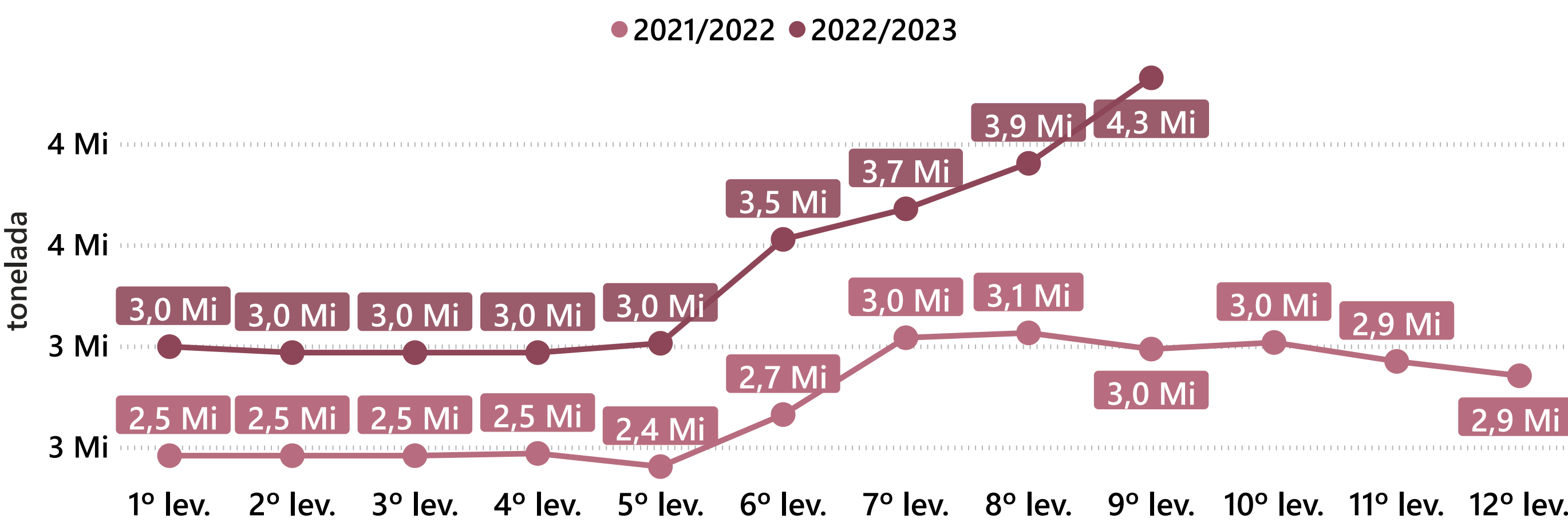
Brasil: Evolução das estimativas de soja



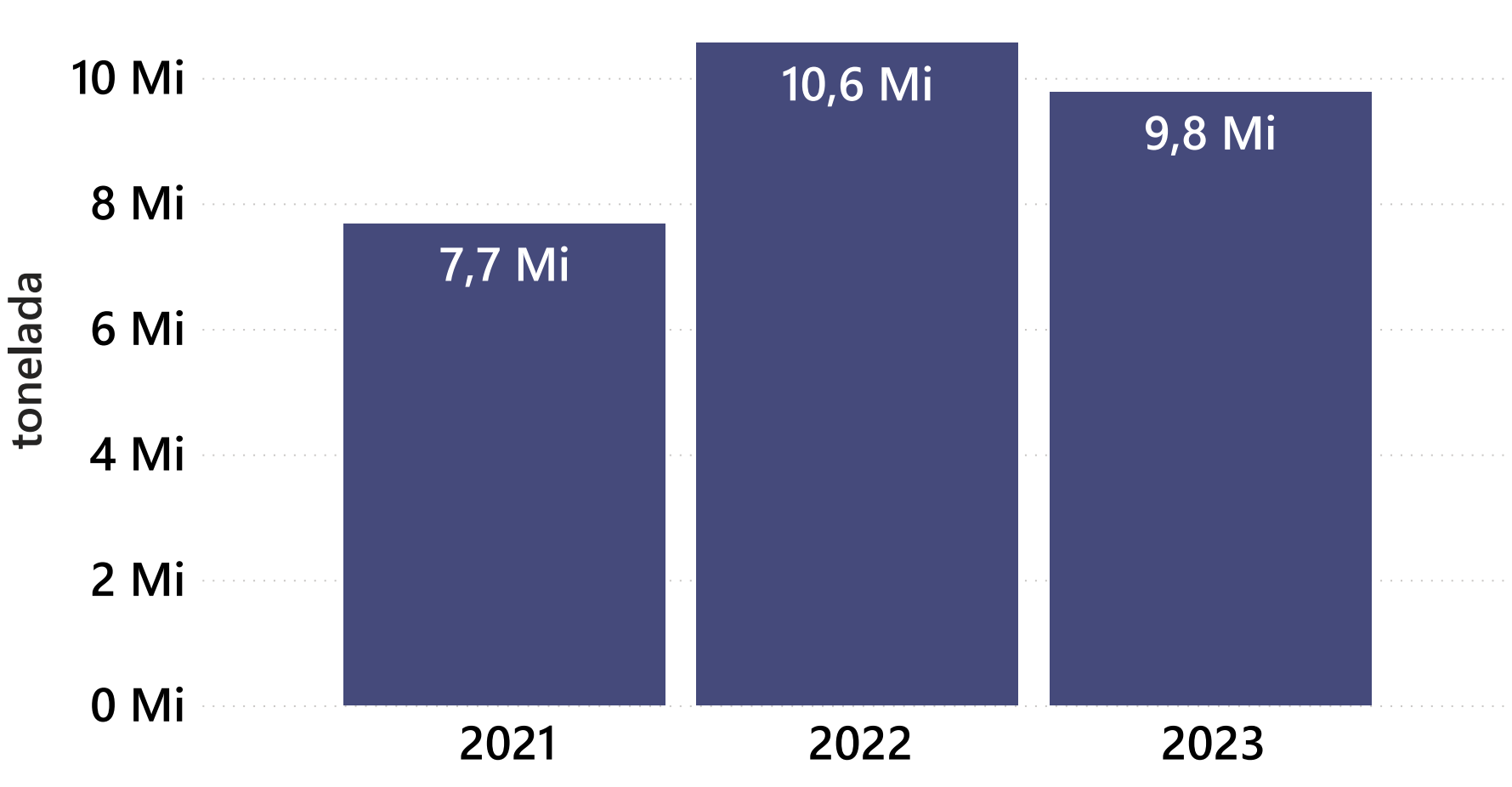
Brasil: Produção de sorgo



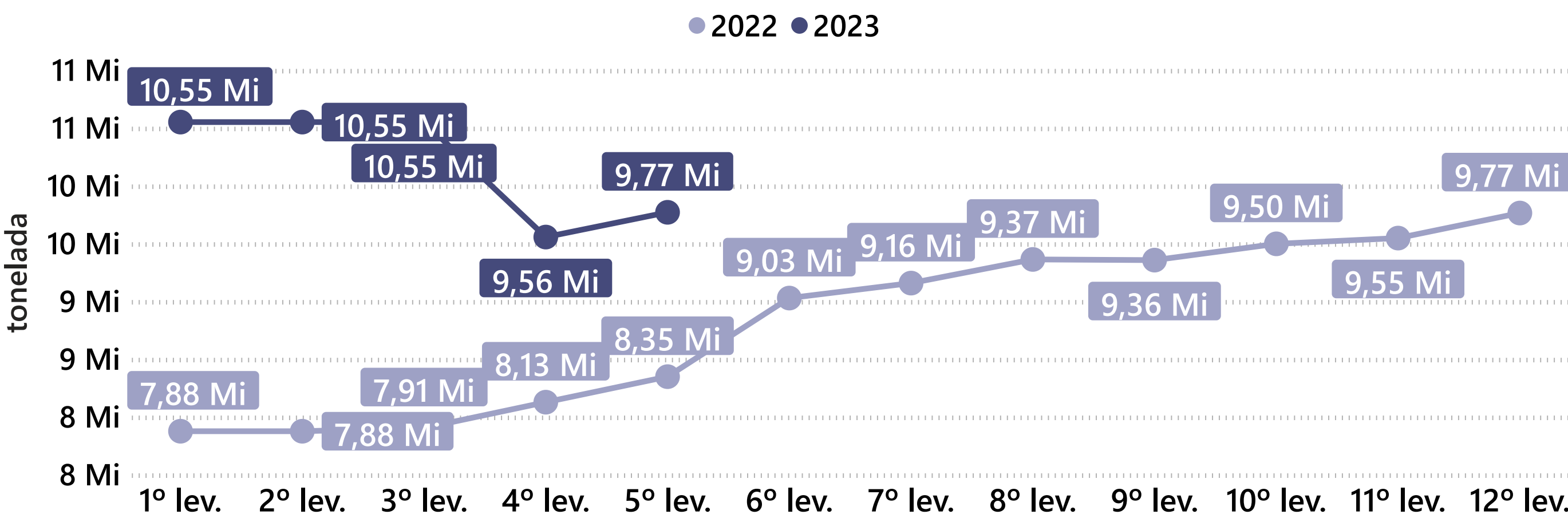
Brasil: Evolução das estimativas de sorgo



Brasil: Produção de trigo



Brasil: Evolução das estimativas de trigo



acompanhamento da safra de grãos

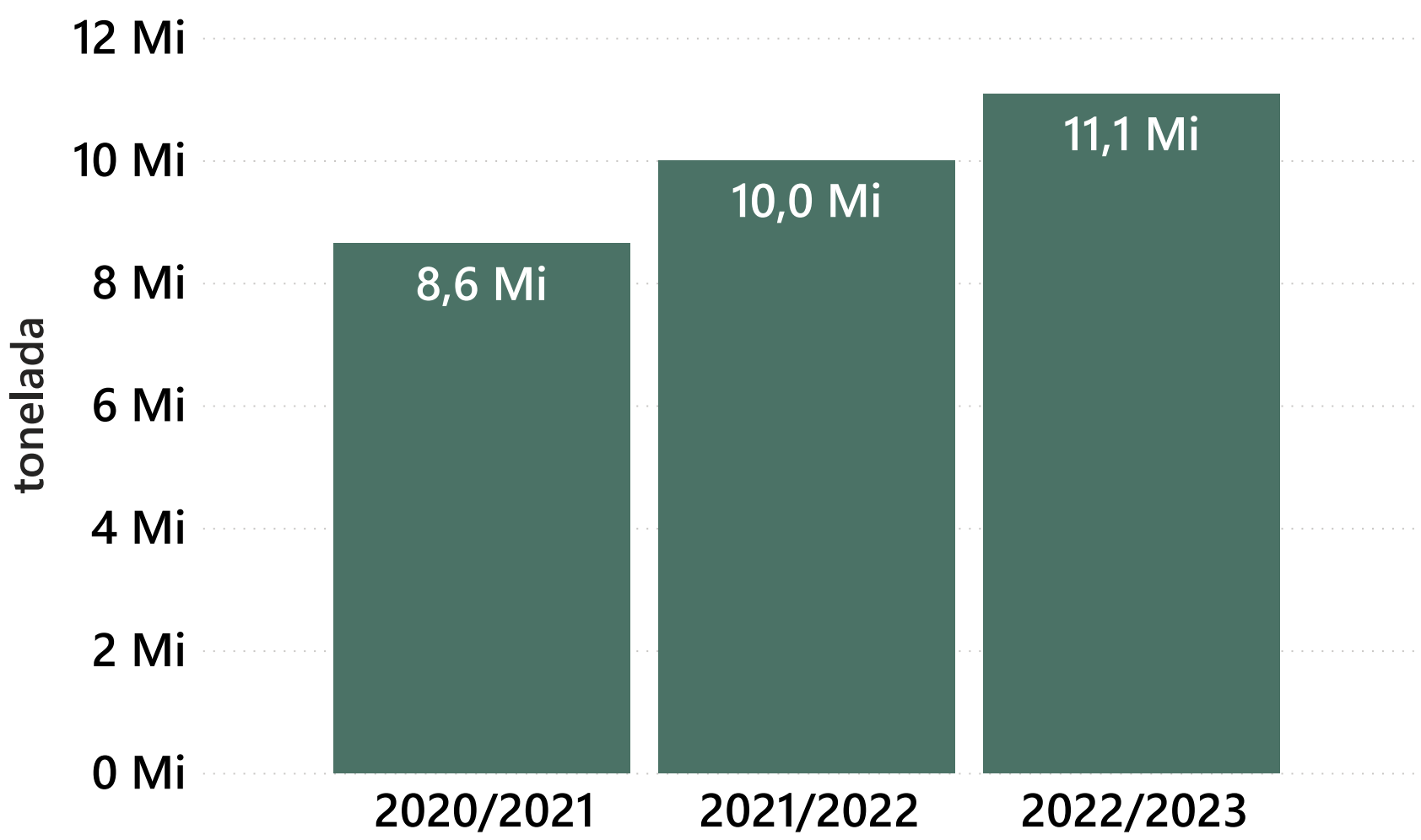
9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27



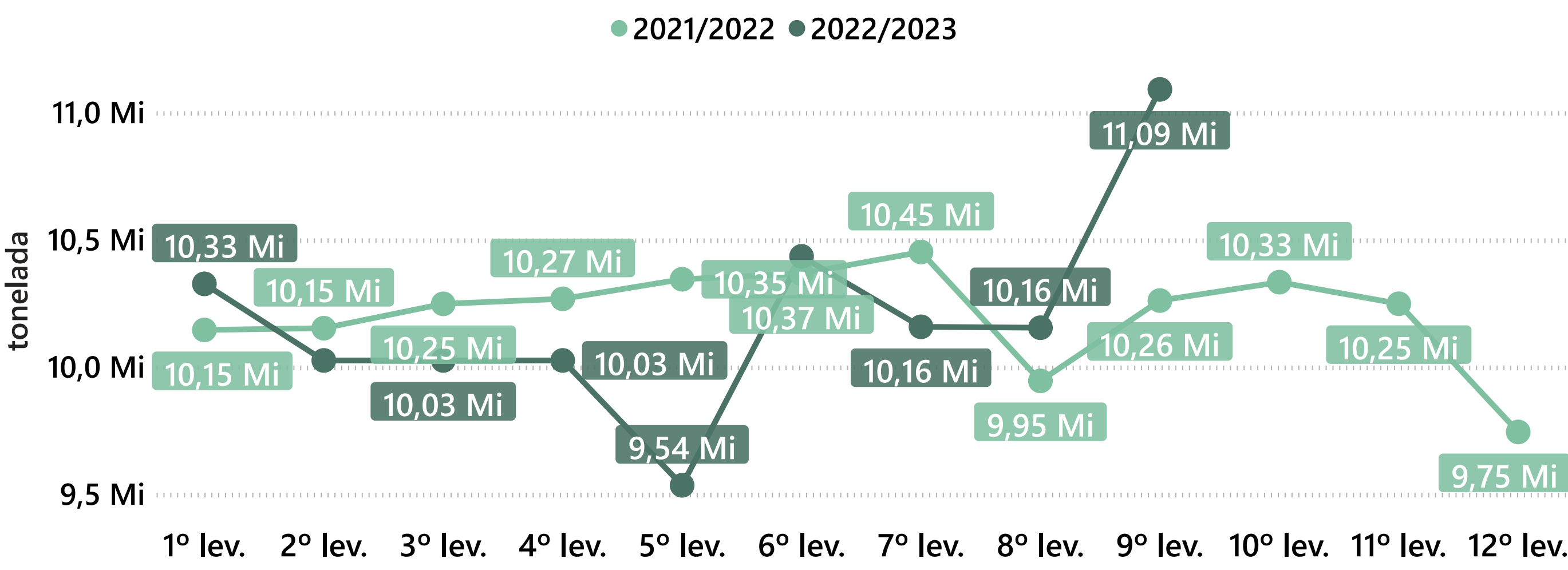
SÃO PAULO

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2021/2022	2.542.800	10.003.400	3.934
2022/2023	2.616.300	11.092.400	4.240
VARIAÇÃO	<div><div></div></div> 2,9%	<div><div></div></div> 10,9%	<div><div></div></div> 7,8%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção de grãos



Em seu 9º levantamento para a safra de grãos 2022/23, a Conab revisou a projeção paulista para 11,09 milhões de toneladas. A estimativa atual é 9,22% maior a do levantamento anterior, e 10,9% superior ao resultado da safra 2021/22. Este ciclo deve contar com 2,6 milhões de hectares destinados à produção de grãos, 2,9% superior à safra passada. A produtividade média também deve registrar alta (4.240 kg/ha), consolidando expansão de 7,8% em relação ao rendimento médio do ciclo anterior. A considerável elevação na projeção da safra atual, apresentada neste levantamento, tem justificativa na revisão dos resultados de milho, soja, sorgo e trigo, enquanto as demais culturas mantiveram estáveis em comparação aos relatórios anteriores.

Para a produção paulista de milho são esperadas 4,34 milhões de toneladas, o que significa uma estabilidade em comparação à safra passada, sendo que os levantamentos anteriores indicavam expectativa de recuo no volume produzido. Contudo, a partir deste nono levantamento, a retração estimada para a área em produção do cereal se mostra menor, de 782,6 mil de hectares (-10,4%), ao passo que a produtividade deve alcançar 5.545 kg/ha (+11,8%).

A área da primeira safra de milho é projetada em 298 mil hectares, 11% inferior à safra 2021/22, porém, consideravelmente maior às projeções anteriores, que sinalizam recuo de até 35%. A produtividade se mantém com boas perspectivas, devendo alcançar 6.880 kg/ha (+15,5%), resultando em volume produzido de 2,05 milhões de toneladas de milho, ganho de 2,7% em relação ao volume de 2021/22, e significativamente diferente da perda de quase 25% apontada no levantamento de maio.

Houve revisão também na segunda safra, contudo, ao contrário da primeira, a revisão não foi positiva. Agora são esperadas 2,29 milhões de toneladas de milho na segunda etapa, produzidos em área de 484,7 mil hectares, com rendimento esperado de 4.724 kg/ha.

Os resultados da cultura de soja foram revisados, reforçando a cultura como destaque positivo da safra atual. A área plantada foi revisada para 1,3 milhão de hectares e a produtividade mantida em 3.787 kg/ha, permanecendo como a maior da série histórica, que deve totalizar volume de 4,91 milhões de toneladas, incremento de 17,6% frente ao ciclo passado.

O destaque do relatório atual é sorgo, que tem se mostrado uma boa opção para a janela da segunda safra, visto que o cereal é mais resistente às quedas nas precipitações no período outono/inverno, contando também com garantia de escoamento, já que a produção é destinada à indústria de rações. O cereal teve seus resultados da safra 2021/22 revisados, e para a safra atual se espera produção de 371 mil toneladas, em uma área de 115,3 mil hectares, resultando no rendimento médio de 3.218 kg/ha.

acompanhamento da safra de grãos

9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27



SÃO PAULO

DADOS	Área plantada			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS DE VERÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
Algodão total	8.500	12.400	▲ 45,9%	33.200	51.200	▲ 54,2%	3.907	4.131	▲ 5,7%
Amendoim 1ª safra	175.500	190.200	▲ 8,4%	684.500	779.800	▲ 13,9%	3.900	4.100	▲ 5,1%
Amendoim 2ª safra	3.400	3.400	▬ 0,0%	8.200	8.000	▼ -2,4%	2.400	2.344	▼ -2,3%
Amendoim total	178.900	193.600	▲ 8,2%	692.700	787.800	▲ 13,7%	3.871	4.069	▲ 5,1%
Arroz total	8.300	7.900	▼ -4,8%	34.300	50.900	▲ 48,4%	4.125	6.442	▲ 56,2%
Feijão 1ª safra	50.400	34.000	▼ -32,5%	114.900	84.100	▼ -26,8%	2.279	2.474	▲ 8,6%
Feijão 2ª safra	17.300	17.300	▬ 0,0%	32.400	33.900	▲ 4,6%	1.874	1.961	▲ 4,6%
Feijão 3ª safra	15.200	20.000	▲ 31,6%	37.600	49.300	▲ 31,1%	2.474	2.464	▼ -0,4%
Feijão total	82.900	71.300	▼ -14,0%	184.900	167.300	▼ -9,5%	2.230	2.347	▲ 5,2%
Milho 1ª safra	335.100	297.900	▼ -11,1%	1.995.500	2.049.600	▲ 2,7%	5.955	6.880	▲ 15,5%
Milho 2ª safra	538.000	484.700	▼ -9,9%	2.334.400	2.289.700	▼ -1,9%	4.339	4.724	▲ 8,9%
Milho total	873.100	782.600	▼ -10,4%	4.329.900	4.339.300	▲ 0,2%	4.959	5.545	▲ 11,8%
Soja	1.215.500	1.296.900	▲ 6,7%	4.176.500	4.911.400	▲ 17,6%	3.436	3.787	▲ 10,2%
Sorgo	73.100	115.300	▲ 57,7%	236.600	371.000	▲ 56,8%	3.236	3.218	▼ -0,6%

DADOS	Área plantada			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS DE INVERNO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
▲ Cevada	5.000	11.000	▲ 120,0%	16.000	35.200	▲ 120,0%	3.200	3.200	▬ 0,0%
Trigo	95.700	123.500	▲ 29,0%	307.400	396.100	▲ 28,9%	3.212	3.207	▼ -0,2%
Triticale	1.800	1.800	▬ 0,0%	4.900	4.800	▼ -2,0%	2.700	2.691	▼ -0,3%

DADOS	Área plantada			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS TOTAL	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
Grãos de verão + inverno	2.542.800	2.616.300	▲ 2,9%	10.003.400	11.092.400	▲ 10,9%	3.934	4.240	▲ 7,8%

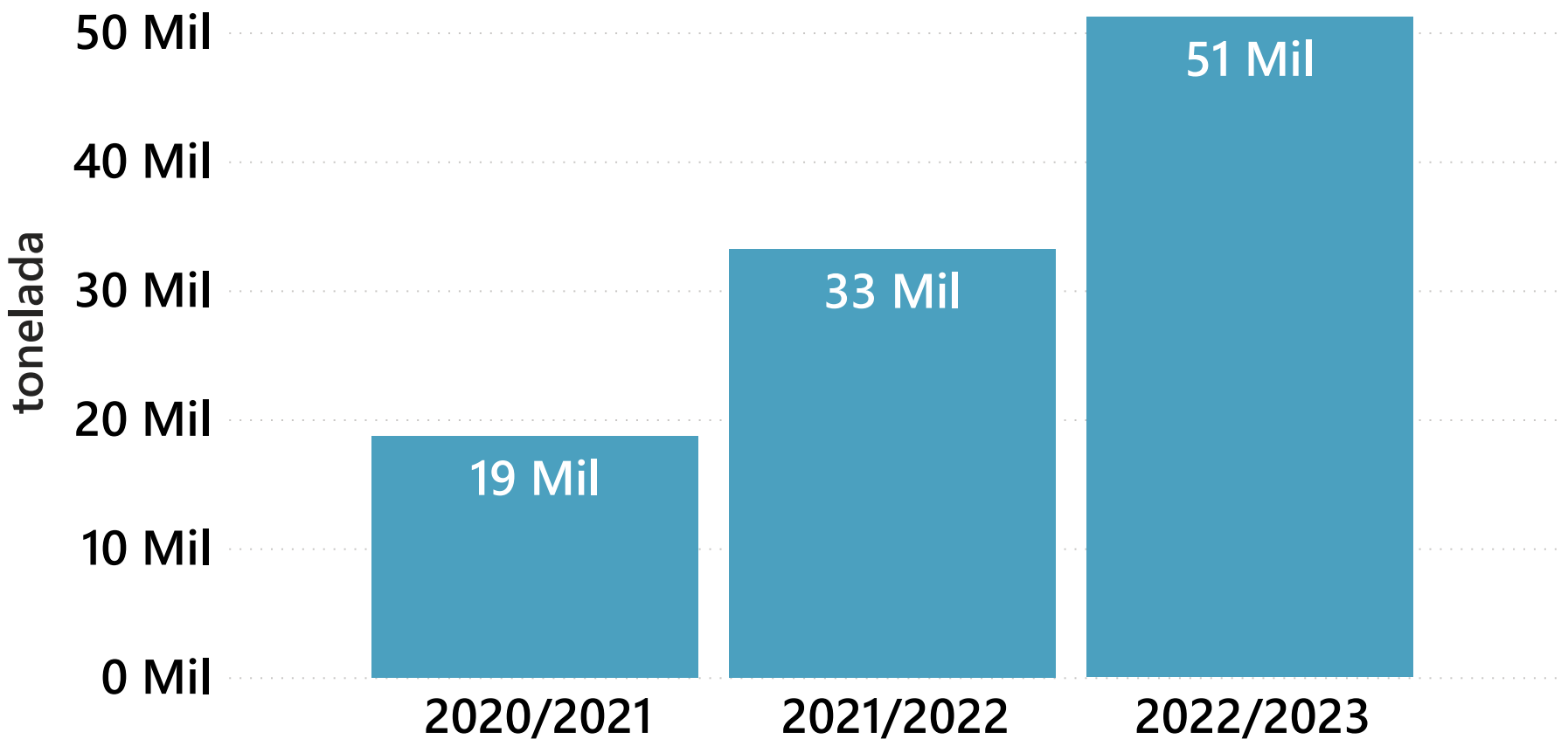
acompanhamento da safra de grãos

9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27

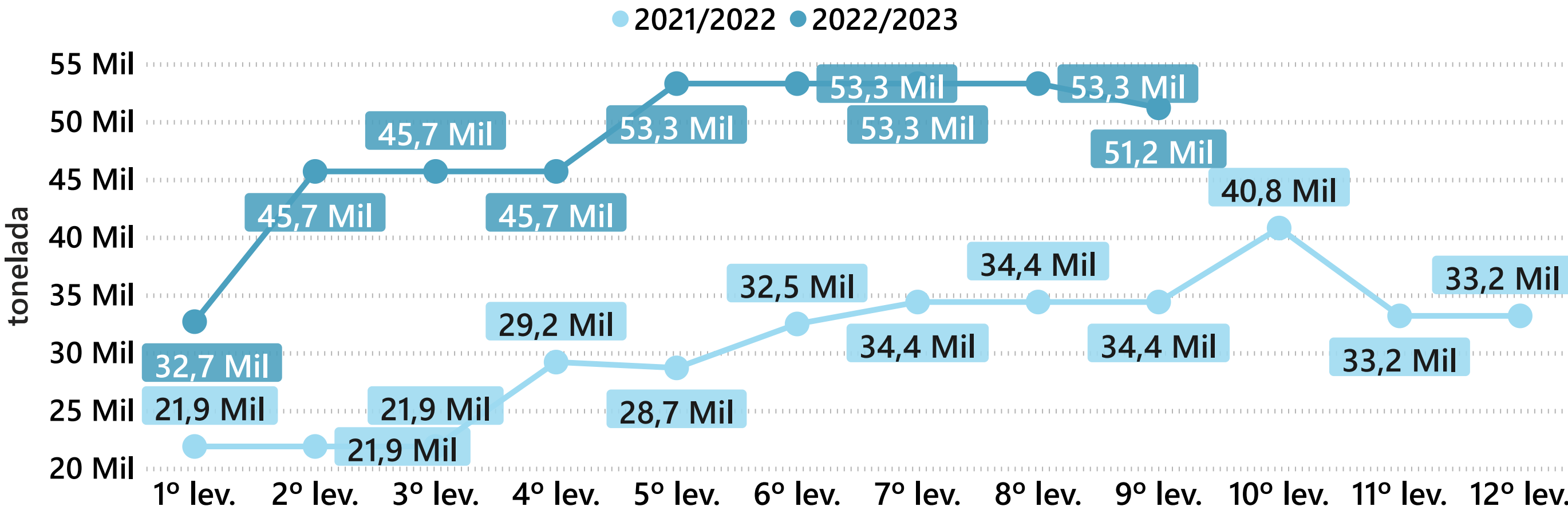


SÃO PAULO

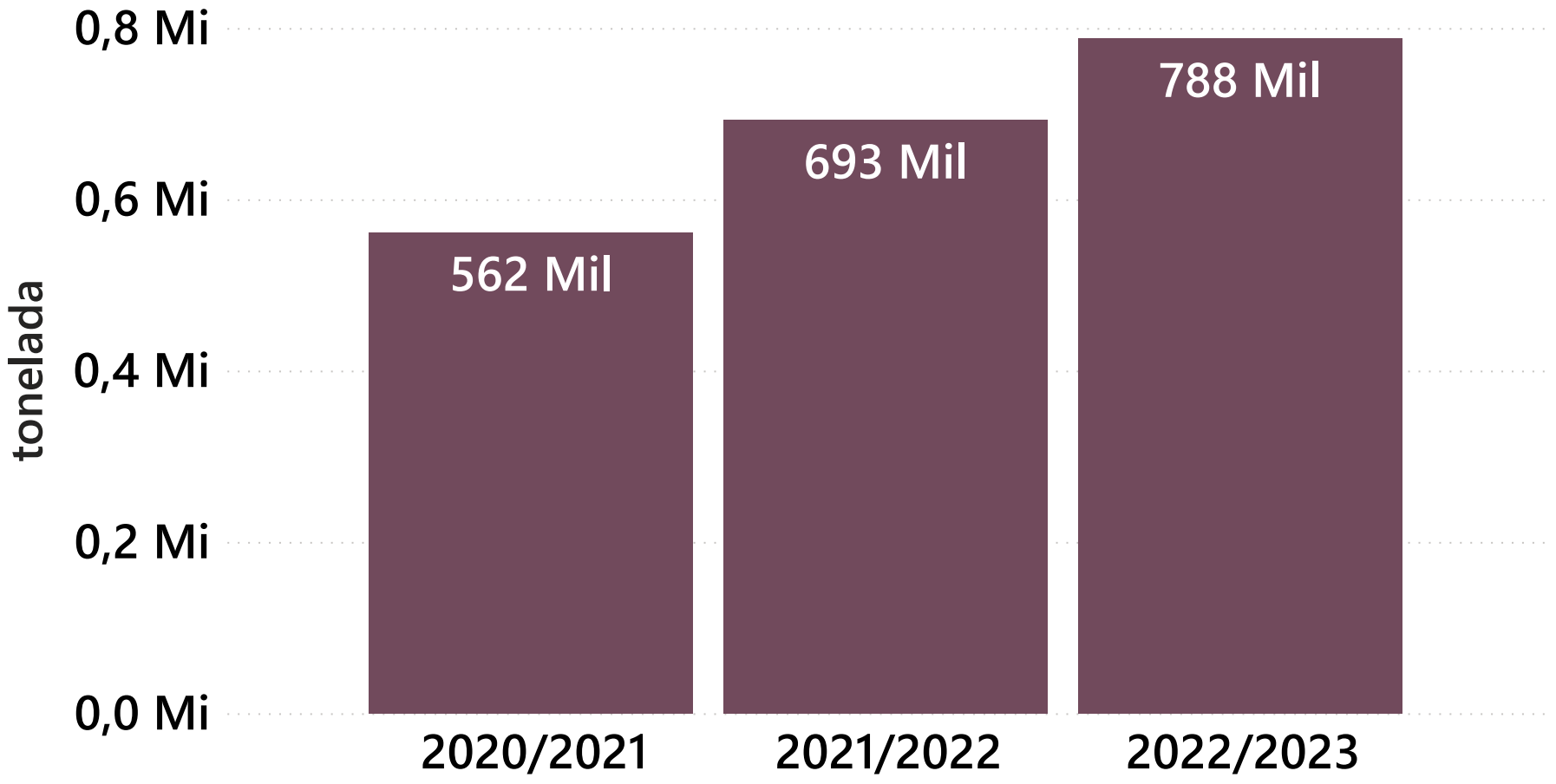
São Paulo: Produção de algodão total



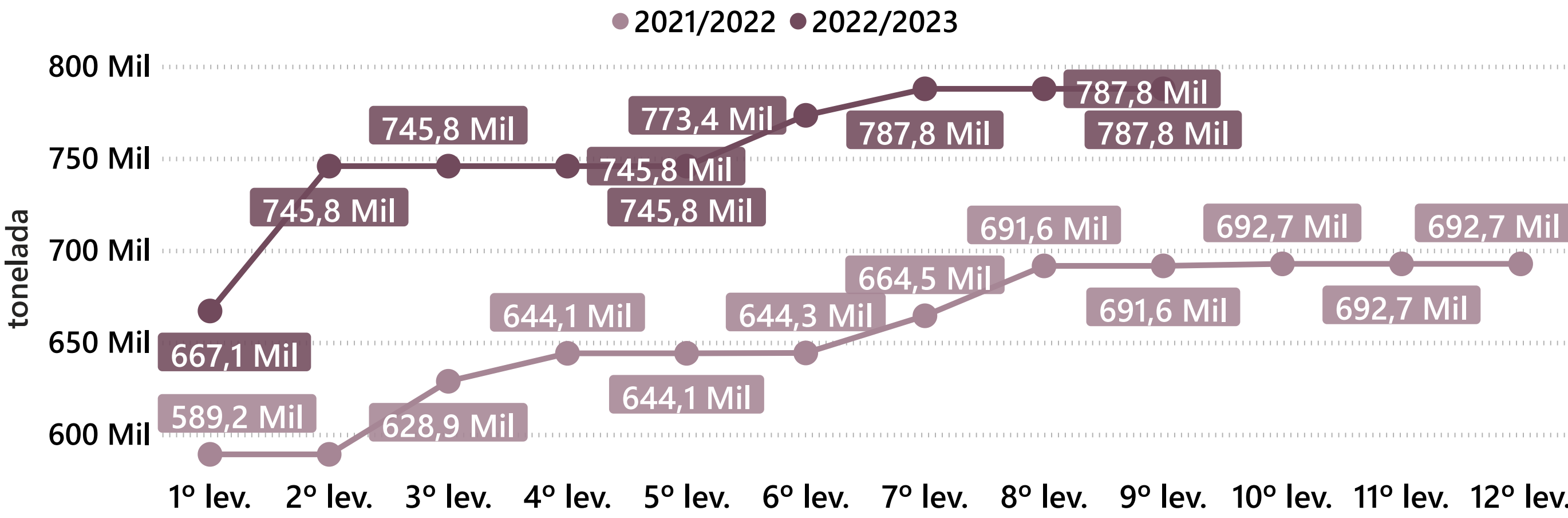
São Paulo: Evolução das estimativas de algodão total



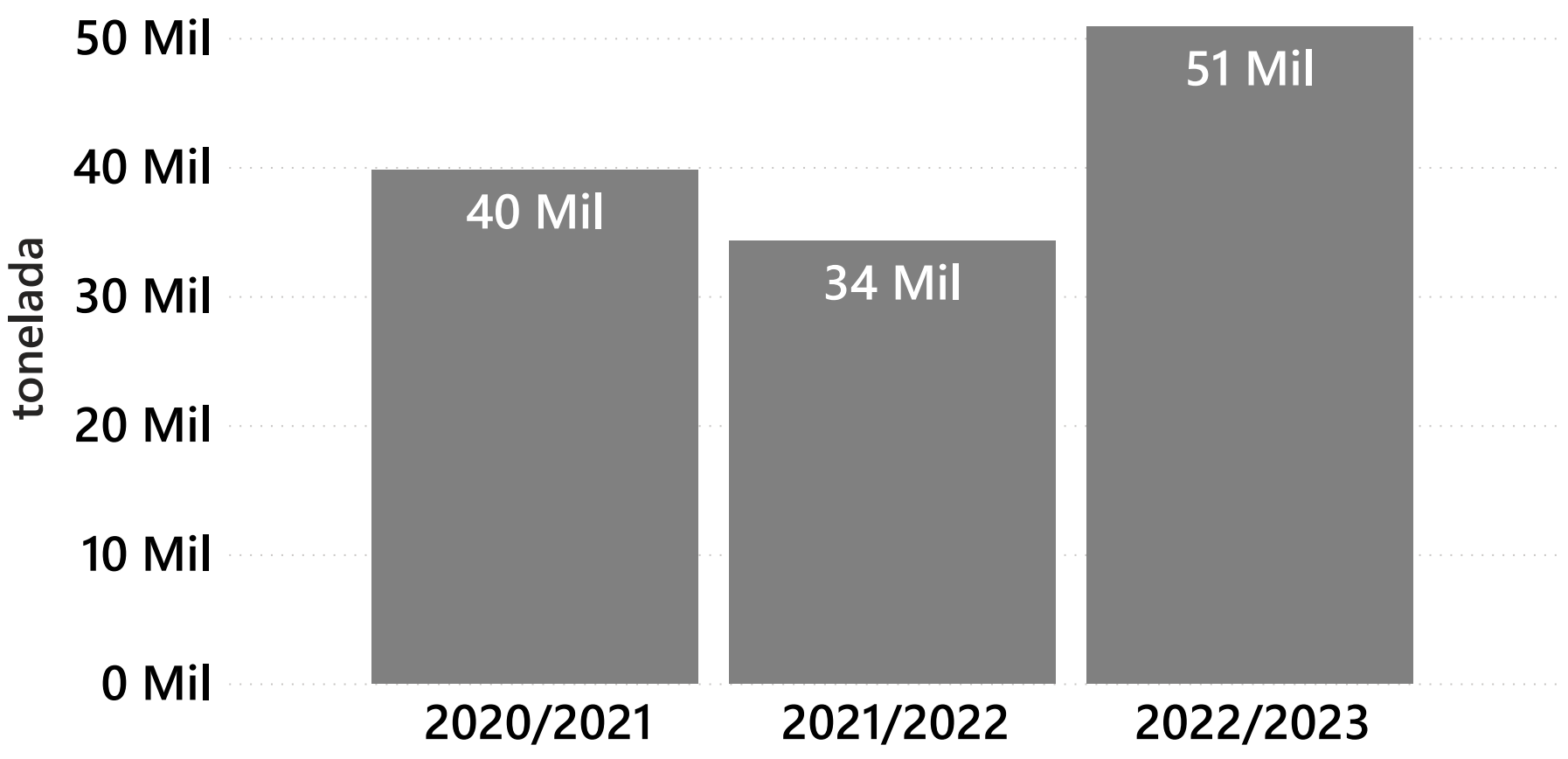
São Paulo: Produção de amendoim total



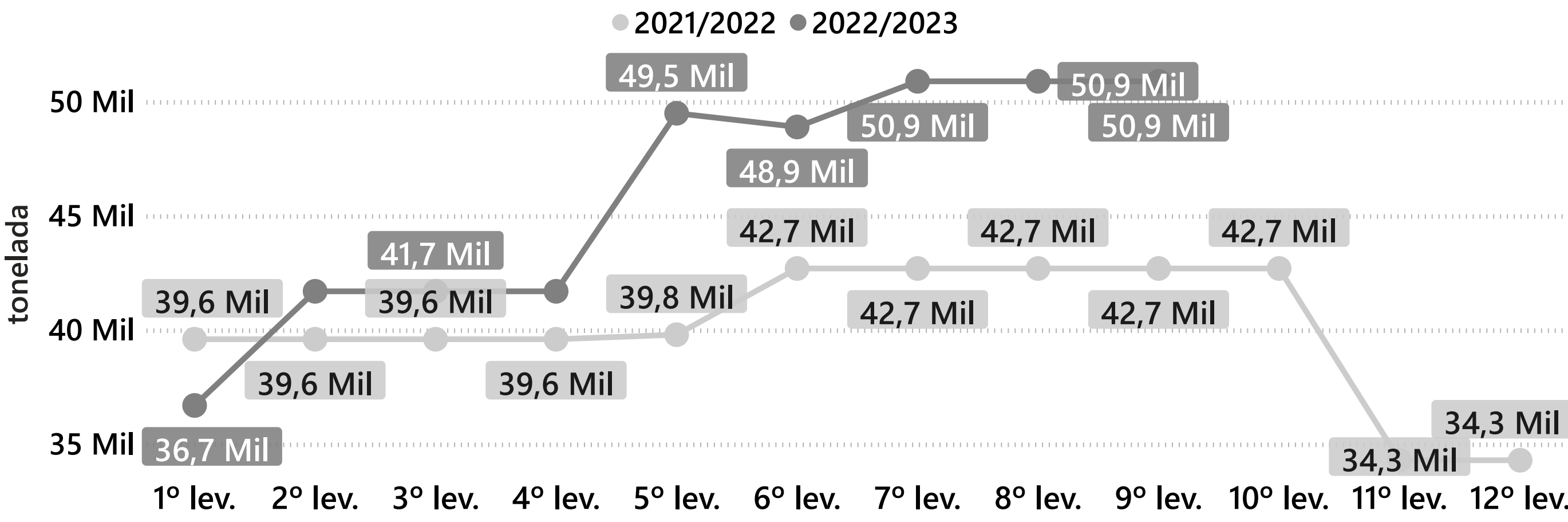
São Paulo: Evolução das estimativas de amendoim total



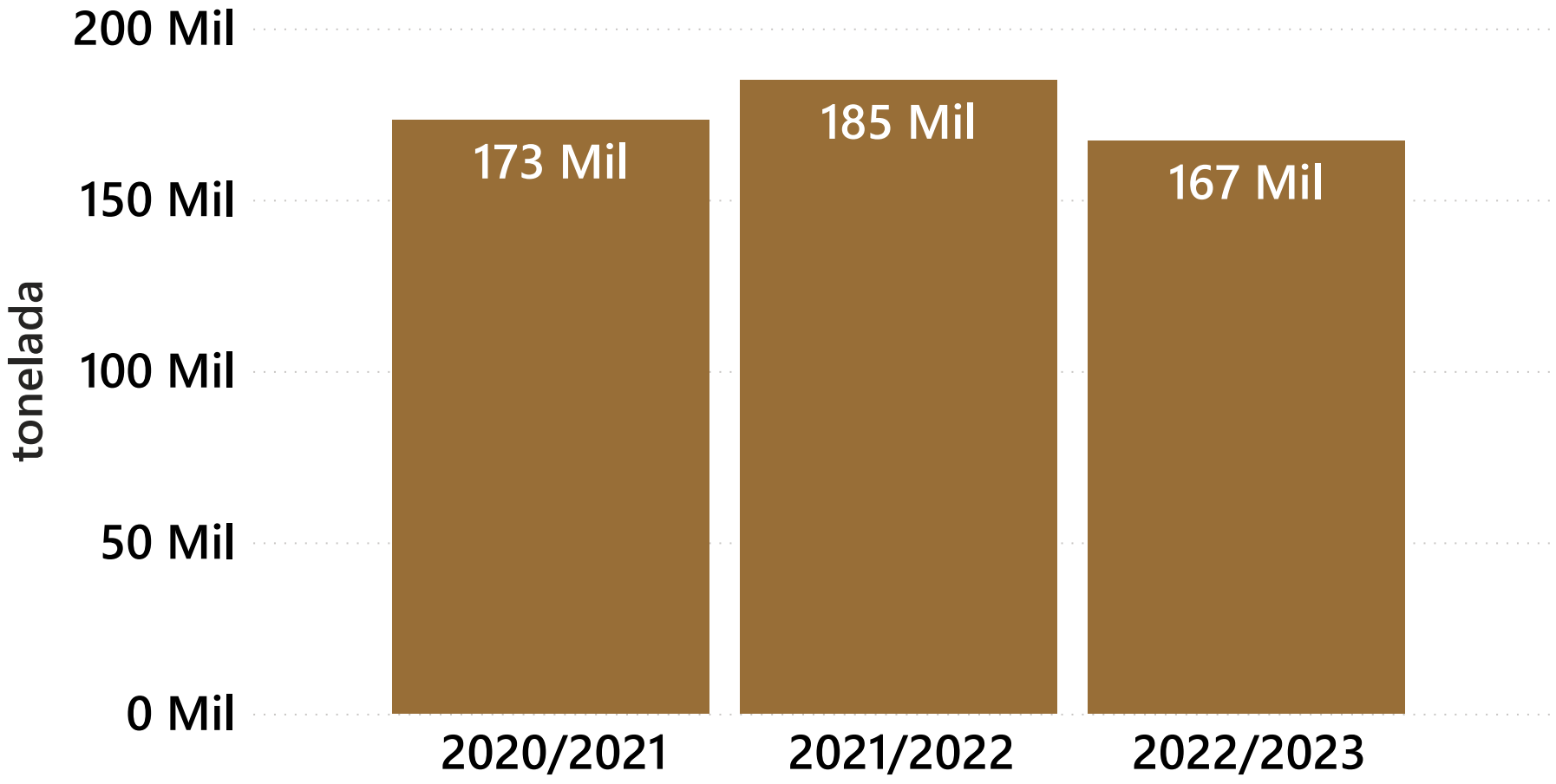
São Paulo: Produção de arroz



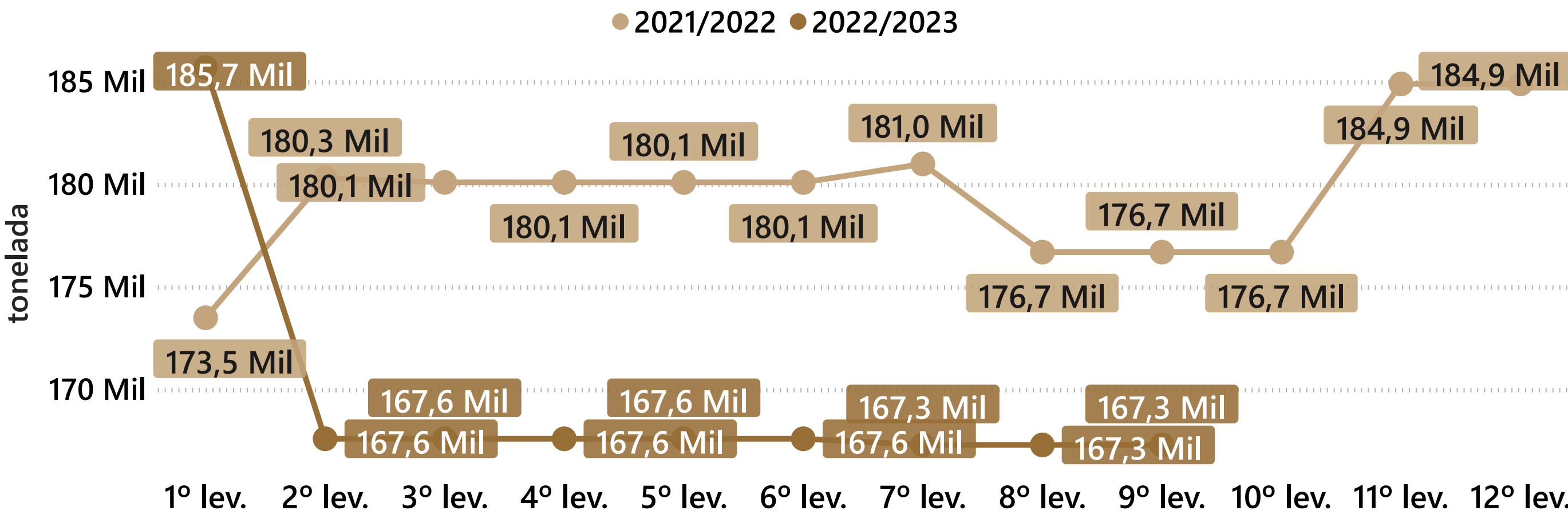
São Paulo: Evolução das estimativas de arroz



São Paulo: Produção de feijão total



São Paulo: Evolução das estimativas de feijão total



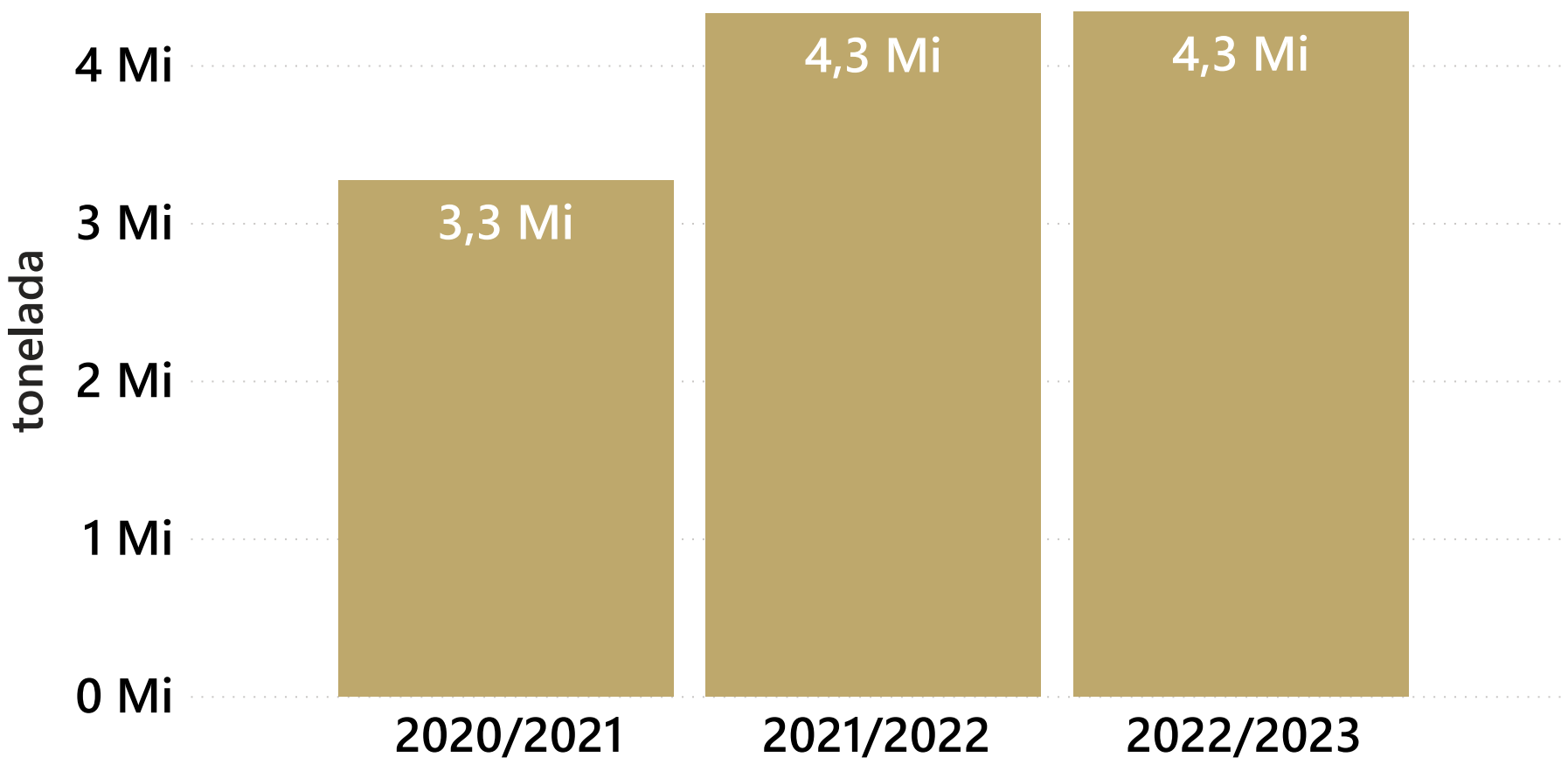
acompanhamento da safra de grãos

9º Levantamento - Jun/2023
Edição nº 27

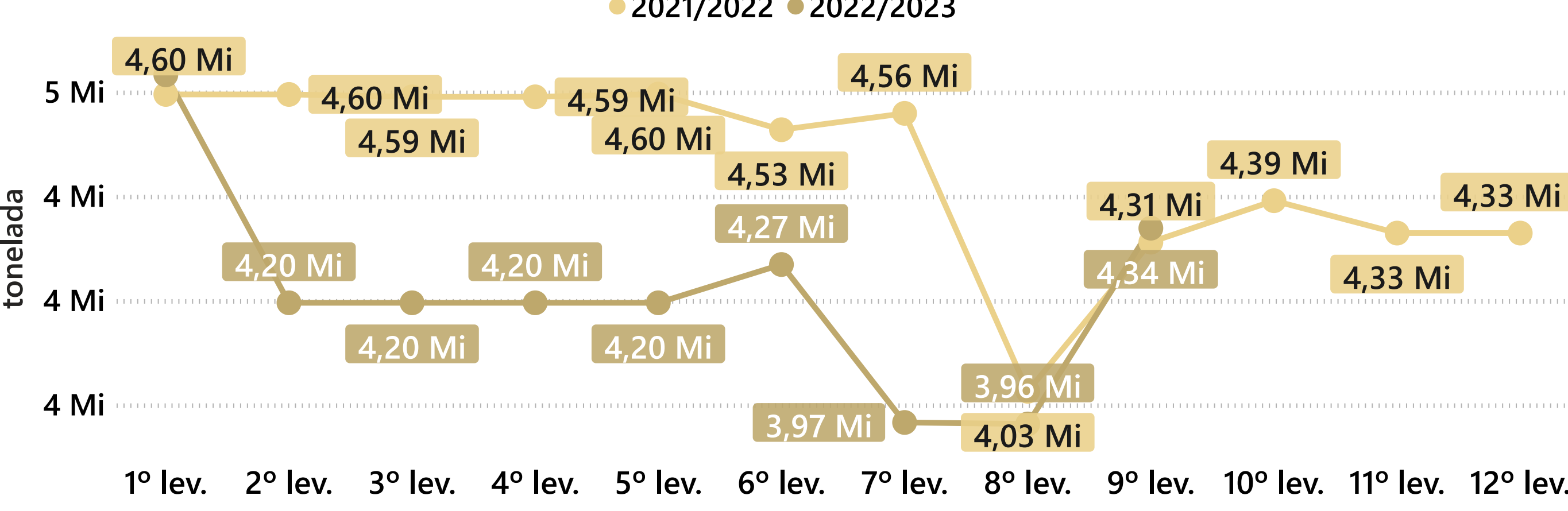


SÃO PAULO

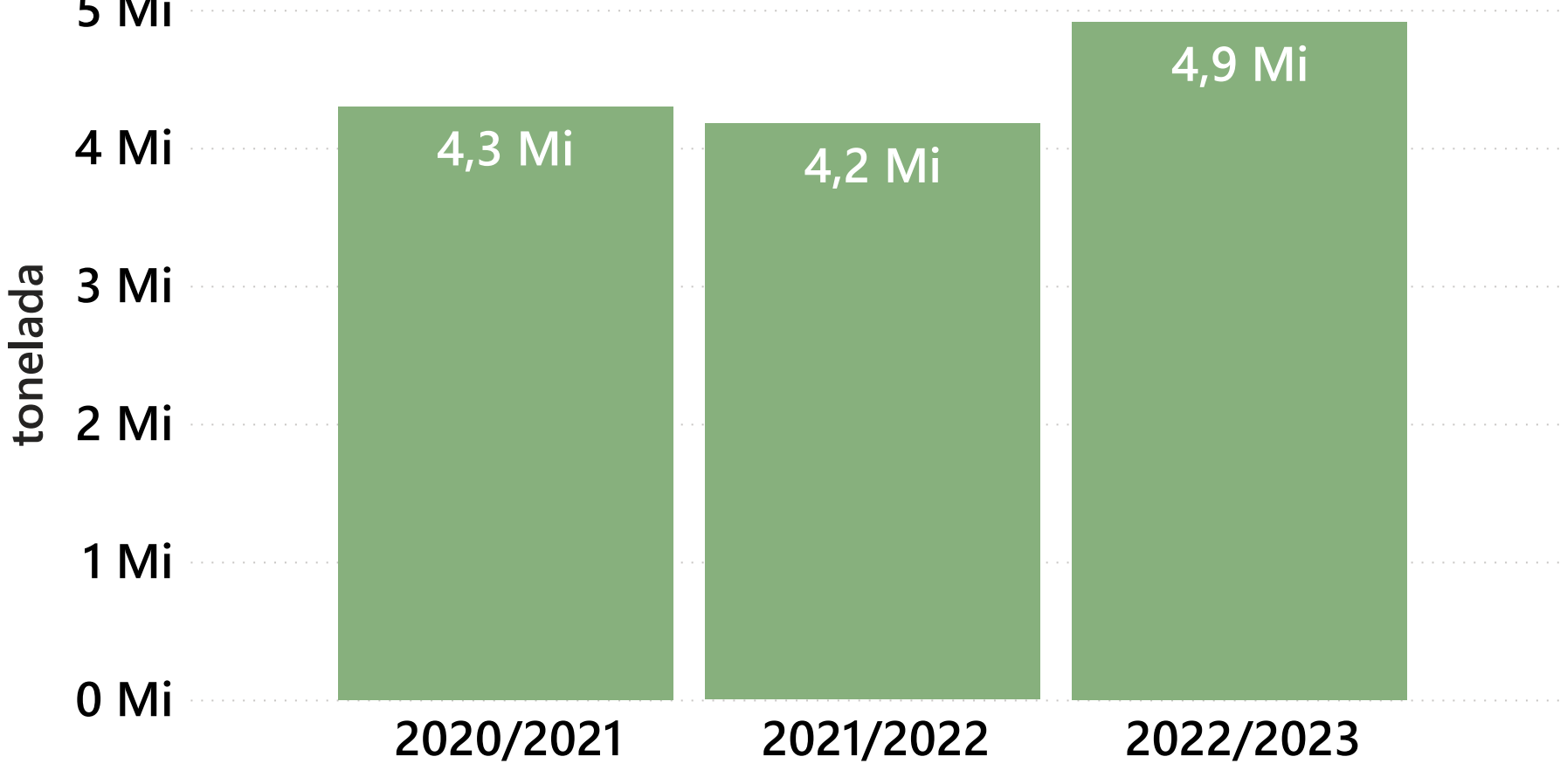
São Paulo: Produção de milho total



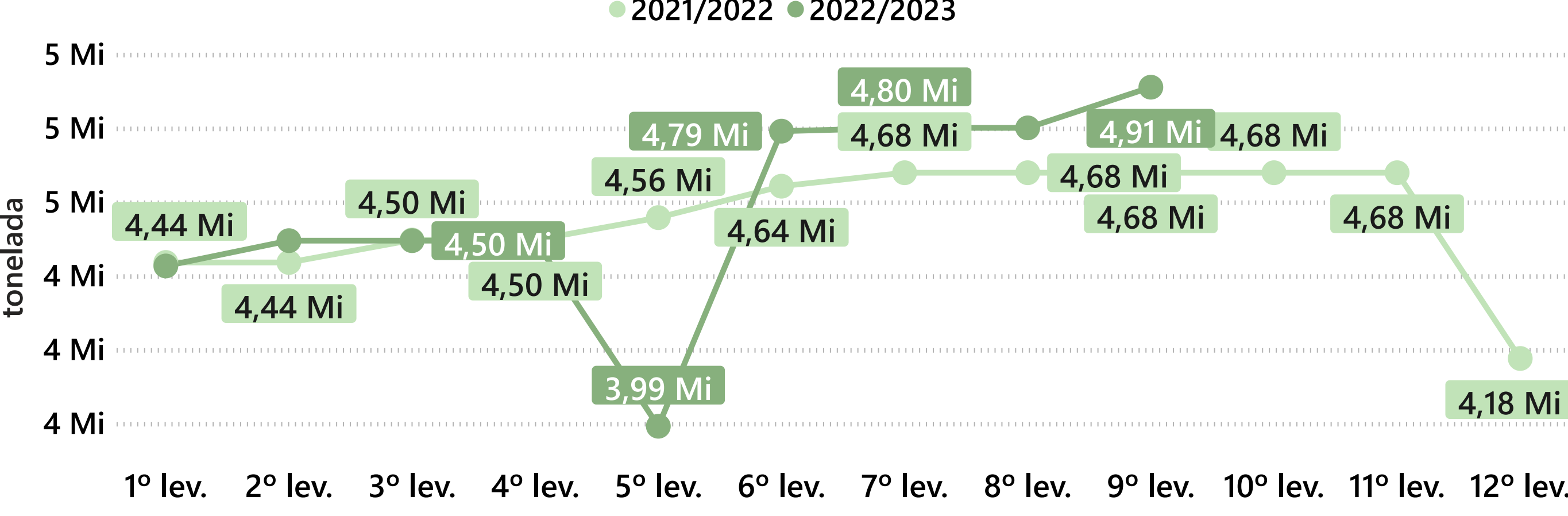
São Paulo: Evolução das estimativas de milho total



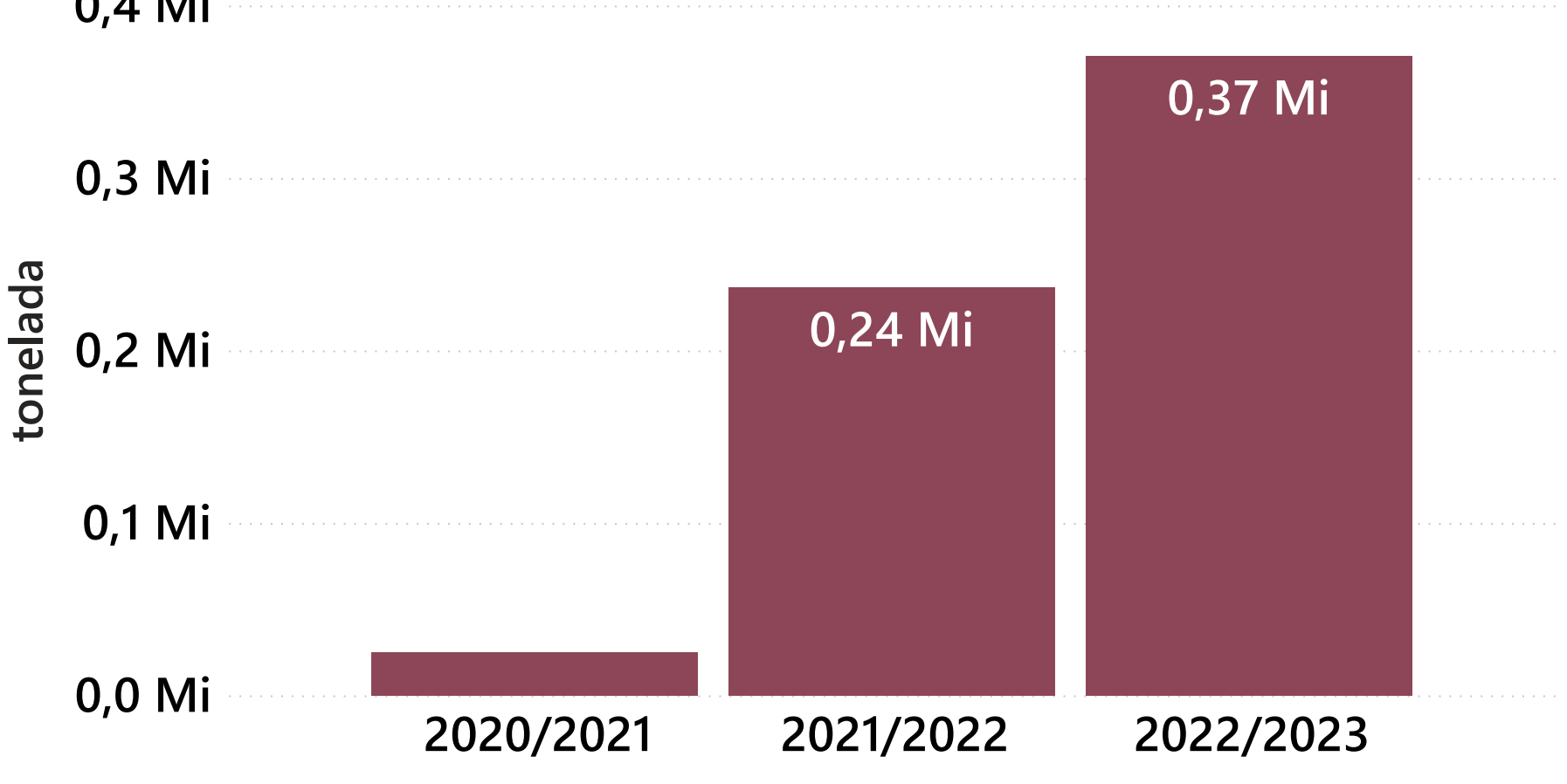
São Paulo: Produção de soja



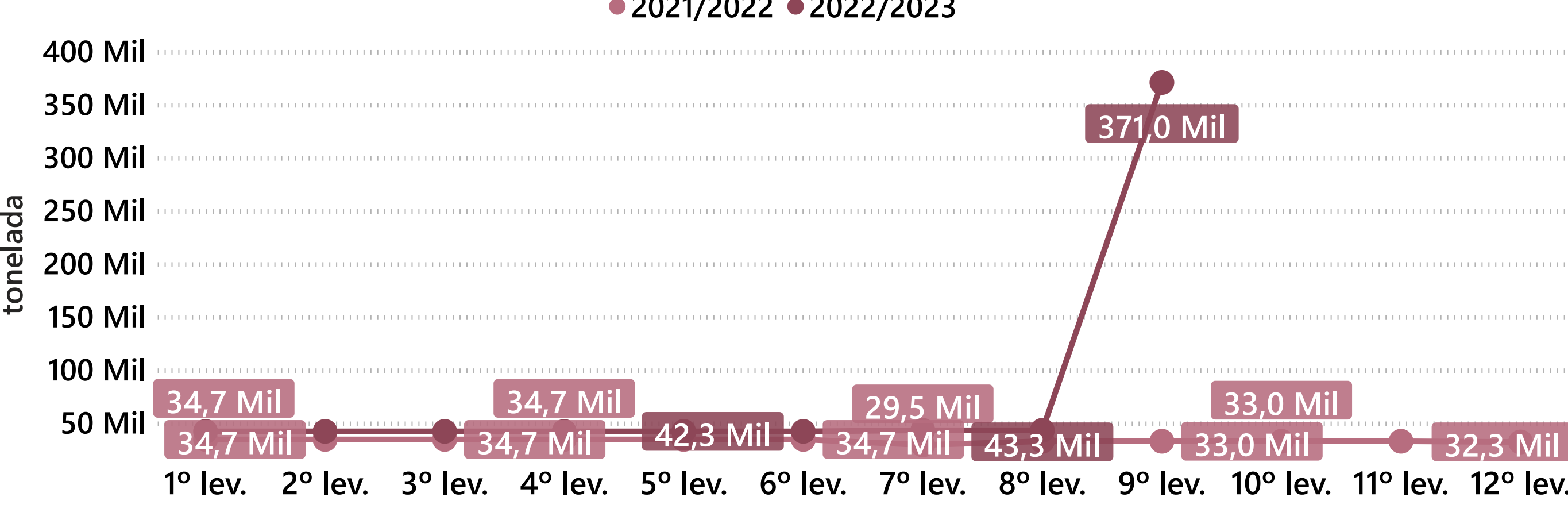
São Paulo: Evolução das estimativas de soja



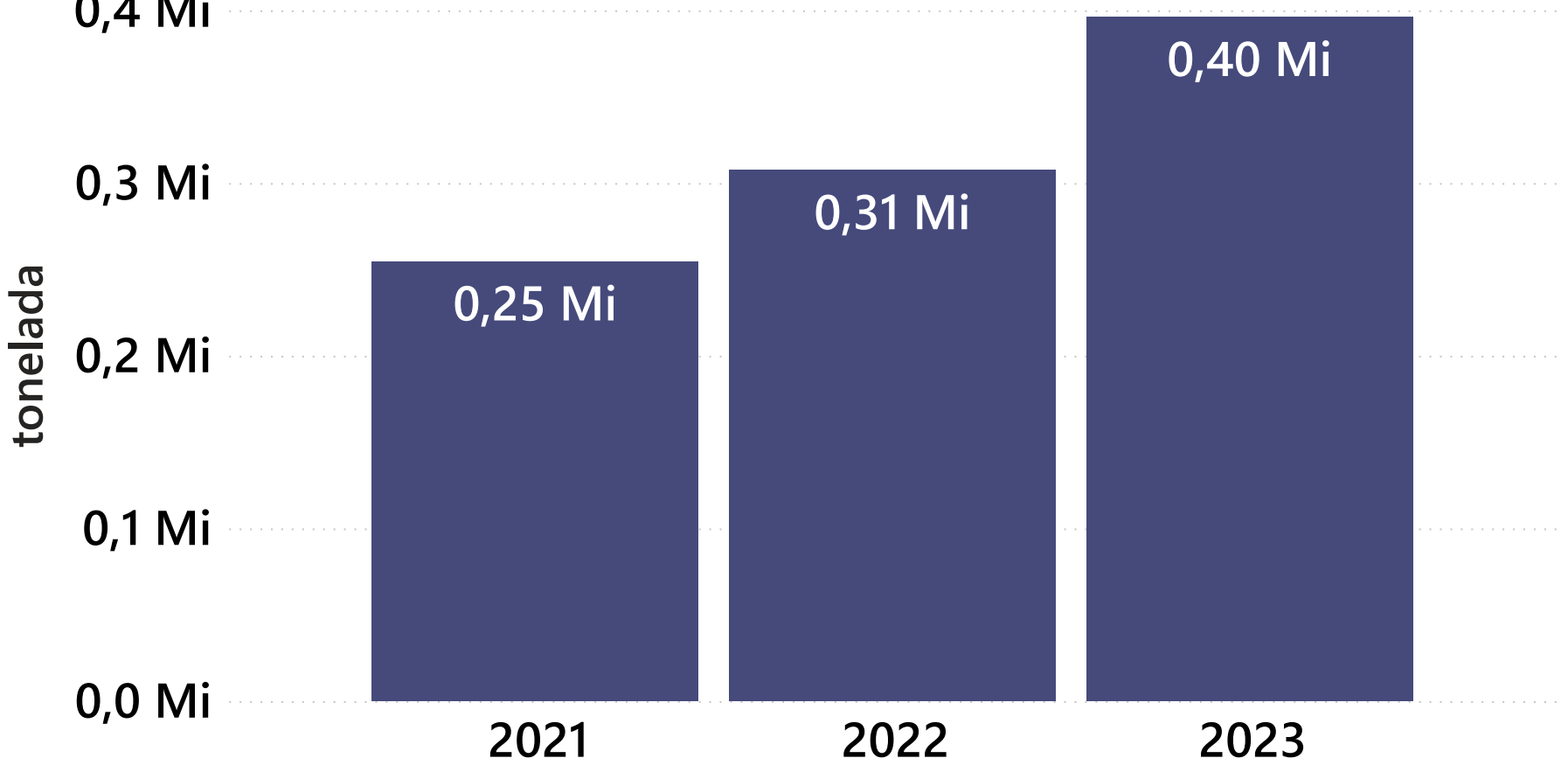
São Paulo: Produção de sorgo



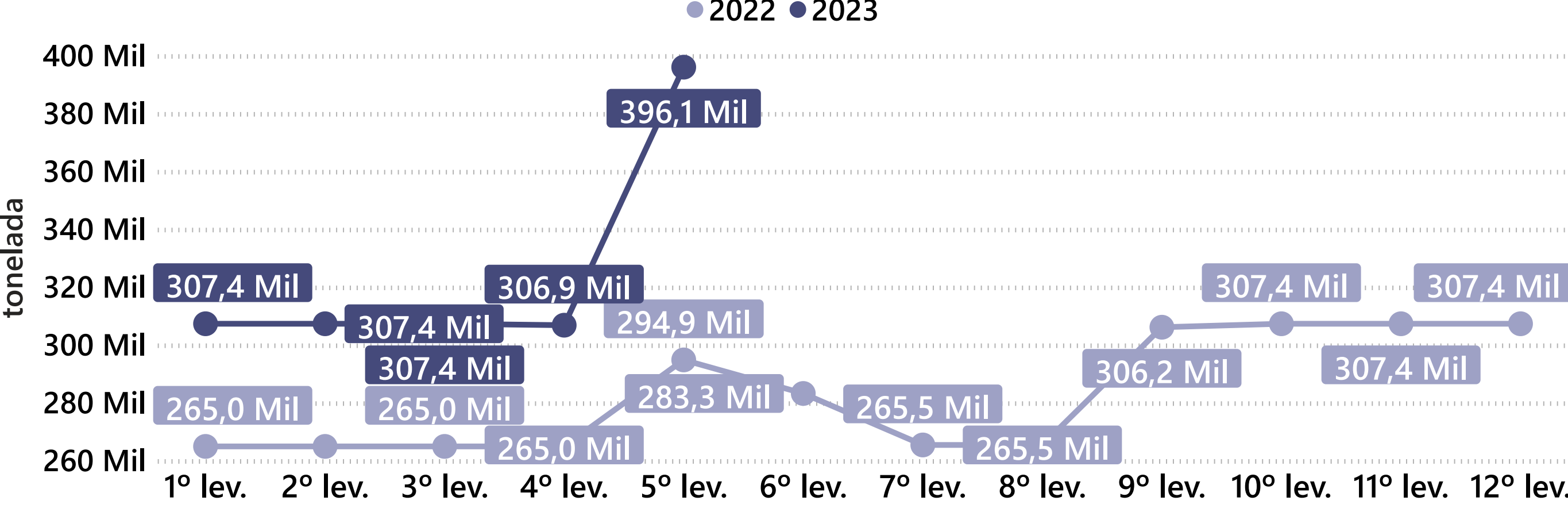
São Paulo: Evolução das estimativas de sorgo



São Paulo: Produção de trigo



São Paulo: Evolução das estimativas de trigo



FONTE: Conab (2023). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.



FEDERAÇÃO DA AGRICULTURA E
PECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO
(11) 3121.7233 - (11) 3125.1333
www.faespsenar.com.br

Presidente Fábio de Salles Meirelles

Este relatório foi elaborado pelo Departamento Econômico da FAESP.
Email: economico@faespsenar.com.br.

Responsáveis pela elaboração deste relatório:
Claudio Silveira Brisolara
Larissa Pereira do Amaral
Ana Cristina Ramos Marcolino