

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

9º Levantamento - Junho/2024

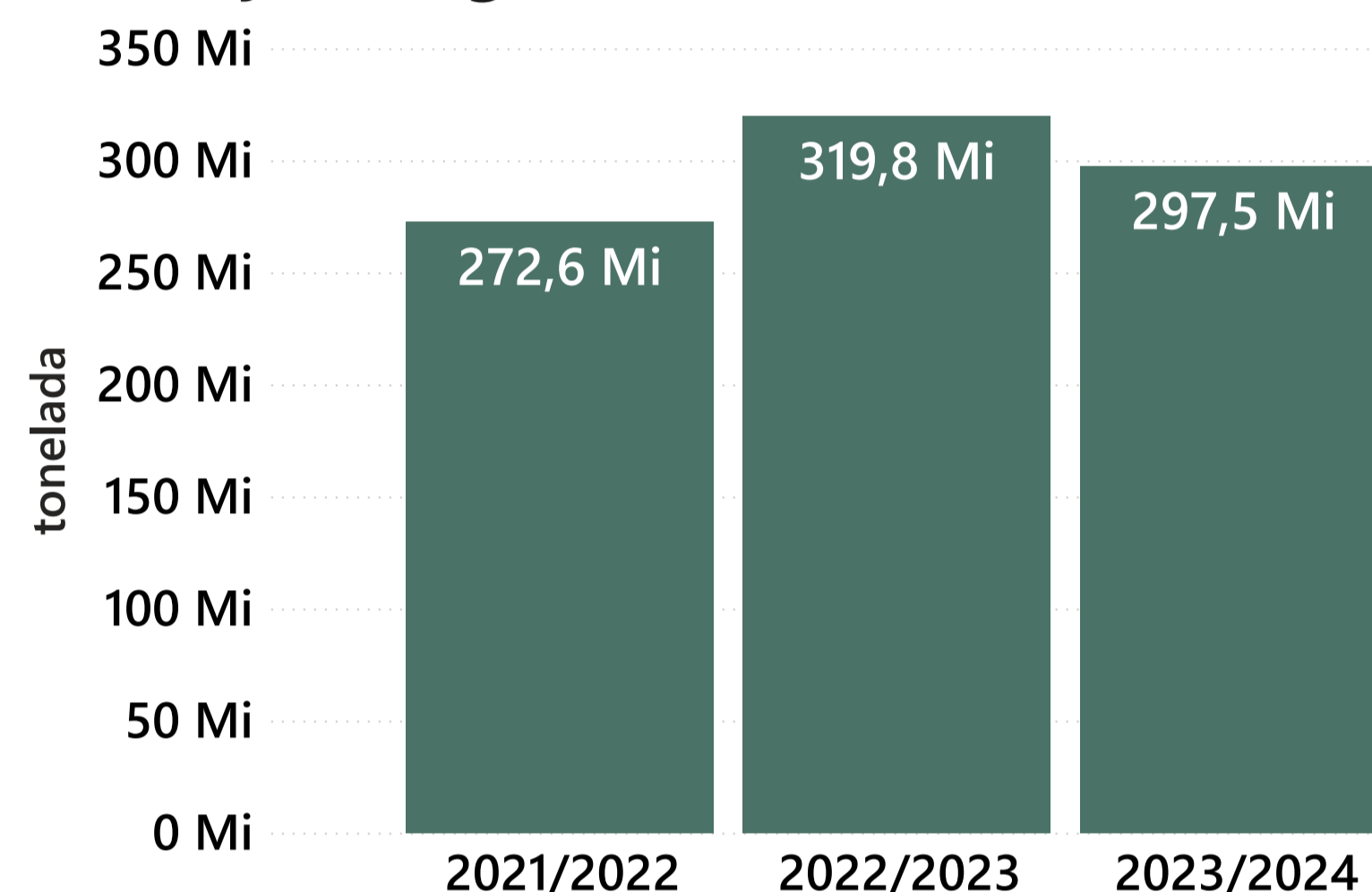
Edição nº 39



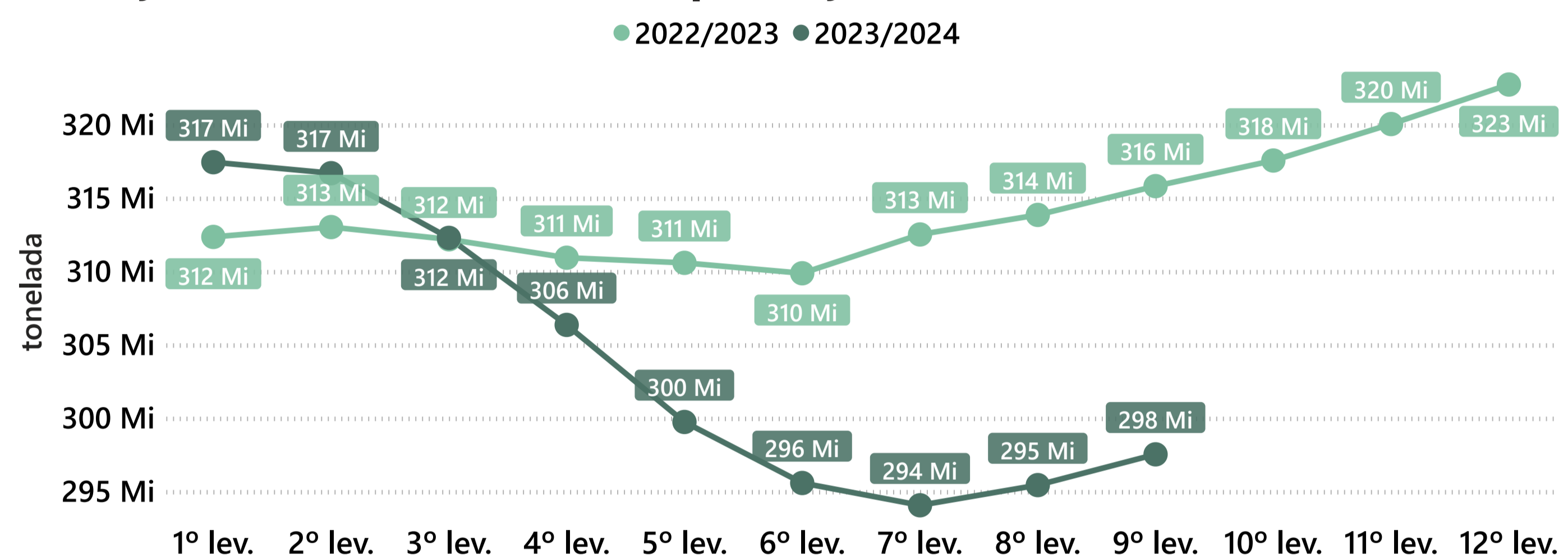
BRASIL

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2022/2023	78.546.600	319.811.700	4.072
2023/2024	79.584.200	297.544.000	3.739
VARIAÇÃO	▲ 1,3%	▼ -7,0%	▼ -8,2%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção



O nono levamento da safra brasileira de grãos 2023/24, elaborado pela Conab, eleva a estimativa anterior de produção do país para 297,54 milhões de toneladas, incremento de 0,7%. Contudo, a projeção ainda representa quebra de 7% frente ao resultado da safra 2022/23. A área plantada neste ciclo, estimada em 79,6 milhões de hectares, é maior em 1,3% à destinada no ciclo anterior. No entanto, a produtividade foi fortemente afetada por adversidades climáticas decorrentes do El Niño, e deve alcançar 3.739 kg/ha, na safra 2023/24, recuo de 8,2%.

Em função do avanço no desenvolvimento das culturas de segunda safra, bem como finalização da semeadura e início da fase enchimento de grãos das culturas de terceira safra e inverno, revisões foram apresentadas para a maioria das culturas no país. As estimativas de algodão cresceram novamente, o incremento de 16,9% esperado para área plantada deve resultar em produção de 5,2 milhões de toneladas de caroço, 15,3% superior à colhida na safra passada. Com exceção de São Paulo, onde a colheita encontra-se em finalização, as lavouras das demais regiões produtoras seguem na fase de maturação.

Como destaques da safra, cabe destacar a produção de arroz e feijão. No caso da leguminosa, a produção consolidada das três safras está estimada em 3,33 milhões de toneladas, incremento de 9,7%, resultado da elevação de área (+5,4%) e produtividade (+4,1%). Para o arroz, cuja a colheita está em finalização no país, há perspectiva de produção 3,6% superior ao ciclo passado, de 10,4 milhões de toneladas, ainda que o potencial produtivo tenha sido afetado, sobretudo devido às intempéries observadas na maior região produtora do país, no Estado do Rio Grande do Sul.

O ciclo da soja encaminha-se para o fim, com produção estimada de 147,35 milhões de toneladas. Apesar do resultado previsto ser 4,7% inferior à safra passada, o resultado pode ser considerado regular. A área destinada à cultura foi de 46 milhões de hectares, 1,9 milhão de hectares, ou 4,3% superior ao registrado na safra 2022/23, enquanto a produtividade média, agora estimada em 3.205 kg/ha, é menor em 8,6%. Para fins de comparação, a primeira estimativa de safra apontava para rendimento de 3.586 kg/ha.

Revisões também foram feitas nas estimativas das safras de milho. A primeira safra do cereal está estimada em 23,6 milhões de toneladas, redução de 13,7% na comparação com a safra passada, com reduções previstas na área (-9,3%) e produtividade (-4,8%). Para o milho safrinha, a expectativa para a produção é de 88,1 milhões de toneladas, redução de 13,9%, com rendimento de 5.455 kg/ha (-8,4%). No consolidado das três safras, o país deve produzir 114,1 milhões de toneladas de milho na safra corrente, quebra de 13,5% em relação à anterior.

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

9º Levantamento - Junho/2024

Edição nº 39



BRASIL

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
GRÃOS DE VERÃO									
Algodão (caroço)	1.663.700	1.944.500	▲ 16,9%	4.526.700	5.217.200	▲ 15,3%	2.721	2.683	▼ -1,4%
Amendoim 1ª safra	213.800	248.200	▲ 16,1%	880.900	725.900	▼ -17,6%	4.120	2.925	▼ -29,0%
Amendoim 2ª safra	7.100	7.200	▲ 1,4%	11.900	11.900	0,0%	1.669	1.644	▼ -1,5%
Amendoim total	220.900	255.400	▲ 15,6%	892.800	737.800	▼ -17,4%	4.041	2.889	▼ -28,5%
Arroz total	1.479.600	1.591.600	▲ 7,6%	10.031.800	10.395.700	▲ 3,6%	6.780	6.532	▼ -3,7%
Feijão 1ª safra	857.300	860.700	▲ 0,4%	956.700	941.800	▼ -1,6%	1.116	1.094	▼ -1,9%
Feijão 2ª safra	1.326.200	1.491.000	▲ 12,4%	1.275.800	1.610.900	▲ 26,3%	962	1.080	▲ 12,3%
Feijão 3ª safra	516.000	493.000	▼ -4,5%	804.400	778.900	▼ -3,2%	1.559	1.580	▲ 1,4%
Feijão total	2.699.500	2.844.700	▲ 5,4%	3.036.700	3.331.300	▲ 9,7%	1.125	1.171	▲ 4,1%
Gergelim	361.200	585.500	▲ 62,1%	174.200	292.700	▲ 68,0%	482	500	▲ 3,7%
Girassol	56.100	55.700	▼ -0,7%	85.200	84.700	▼ -0,6%	1.520	1.519	▼ -0,1%
Mamona	51.200	58.700	▲ 14,6%	91.500	98.000	▲ 7,1%	1.787	1.670	▼ -6,5%
Milho 1ª safra	4.444.000	4.029.900	▼ -9,3%	27.373.200	23.624.400	▼ -13,7%	6.160	5.862	▼ -4,8%
Milho 2ª safra	17.192.700	16.152.700	▼ -6,0%	102.365.100	88.116.100	▼ -13,9%	5.954	5.455	▼ -8,4%
Milho 3ª safra	632.500	655.000	▲ 3,6%	2.154.400	2.403.900	▲ 11,6%	3.406	3.670	▲ 7,7%
Milho total	22.269.200	20.837.600	▼ -6,4%	131.892.600	114.144.300	▼ -13,5%	5.923	5.478	▼ -7,5%
Soja	44.080.100	45.978.000	▲ 4,3%	154.609.500	147.353.500	▼ -4,7%	3.507	3.205	▼ -8,6%
Sorgo	1.417.600	1.571.700	▲ 10,9%	4.788.700	4.962.300	▲ 3,6%	3.378	3.157	▼ -6,5%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2023	2024	VARIAÇÃO	2023	2024	VARIAÇÃO	2023	2024	VARIAÇÃO
GRÃOS DE INVERNO									
Aveia	520.100	518.300	▼ -0,3%	984.100	1.163.800	▲ 18,3%	1.892	2.245	▲ 18,7%
Canola	92.100	121.300	▲ 31,7%	146.500	178.200	▲ 21,6%	1.591	1.469	▼ -7,7%
Centeio	4.500	4.000	▼ -11,1%	7.400	8.600	▲ 16,2%	1.644	2.150	▲ 30,8%
Cevada	134.500	120.000	▼ -10,8%	391.000	454.400	▲ 16,2%	2.907	3.787	▲ 30,3%
Trigo	3.473.400	3.078.400	▼ -11,4%	8.096.800	9.065.300	▲ 12,0%	2.331	2.945	▲ 26,3%
Triticale	22.900	18.800	▼ -17,9%	56.200	56.200	0,0%	2.454	2.989	▲ 21,8%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
GRÃOS TOTAL									
Grãos de verão + inverno	78.546.600	79.584.200	▲ 1,3%	319.811.700	297.544.000	▼ -7,0%	4.072	3.739	▼ -8,2%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

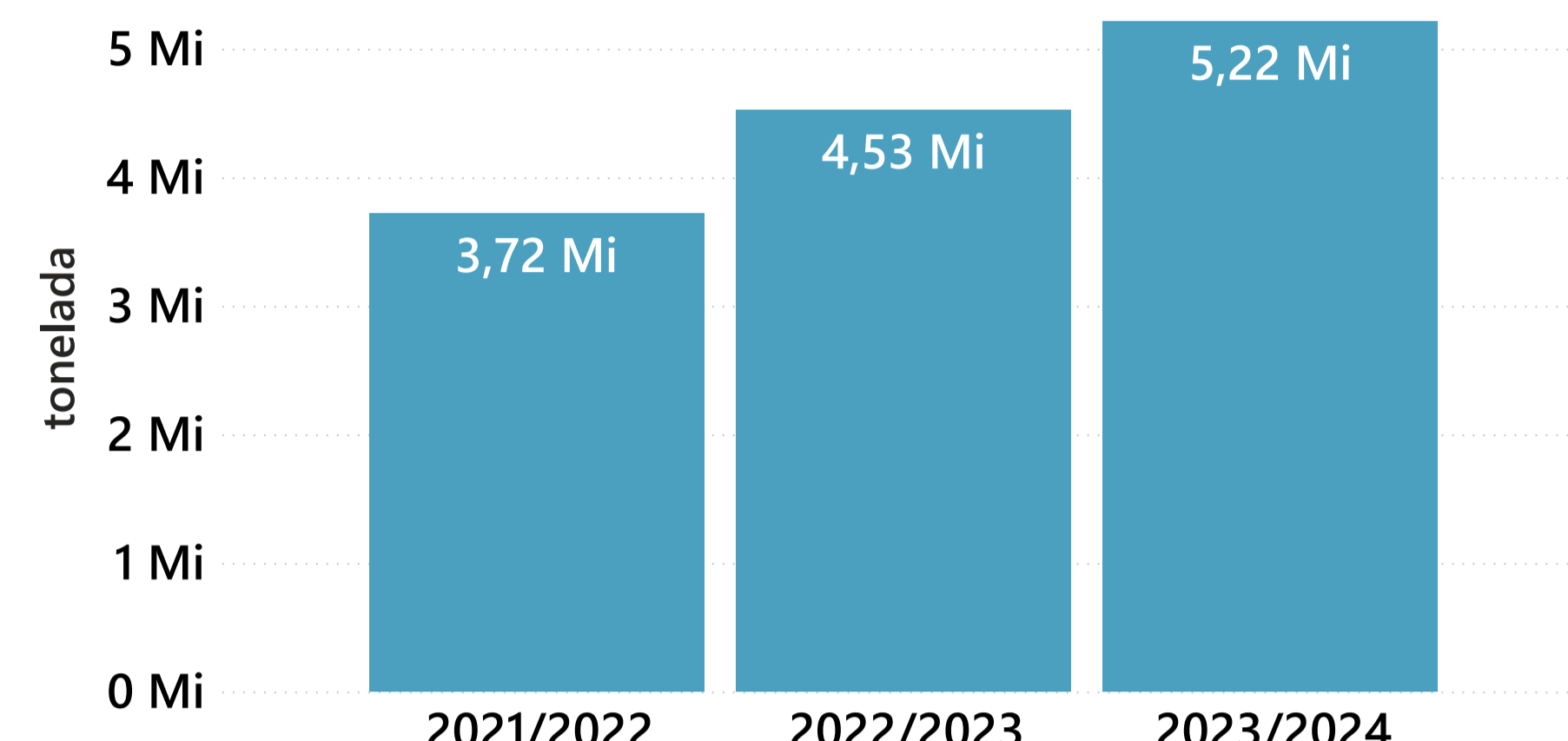
9º Levantamento - Junho/2024

Edição nº 39

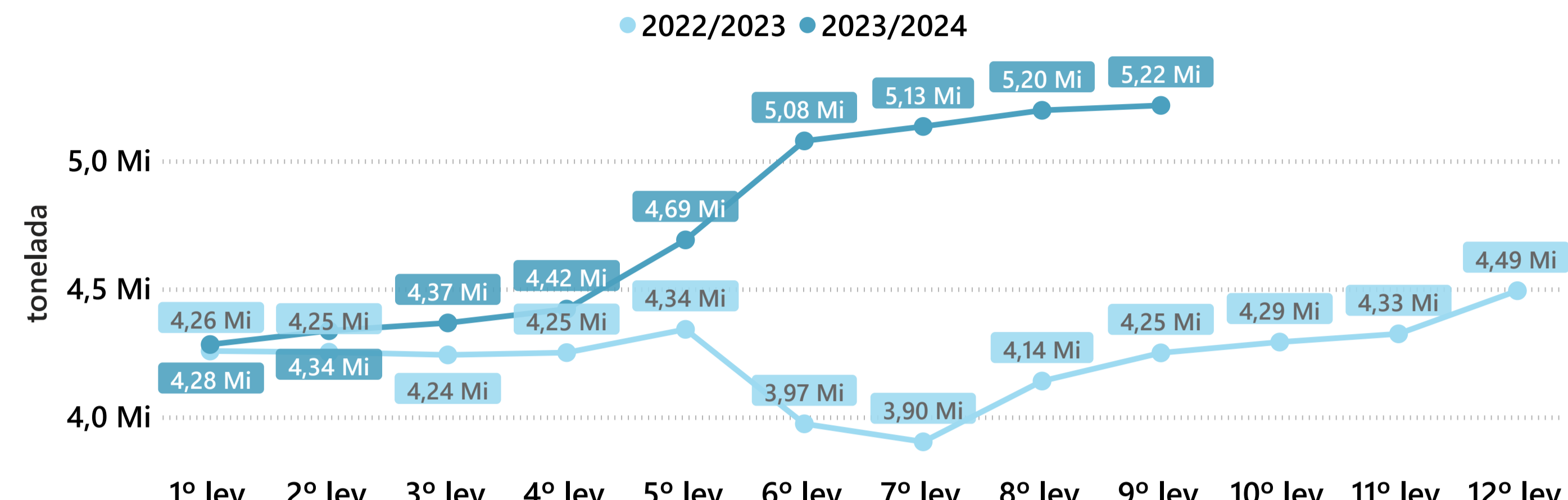


BRASIL

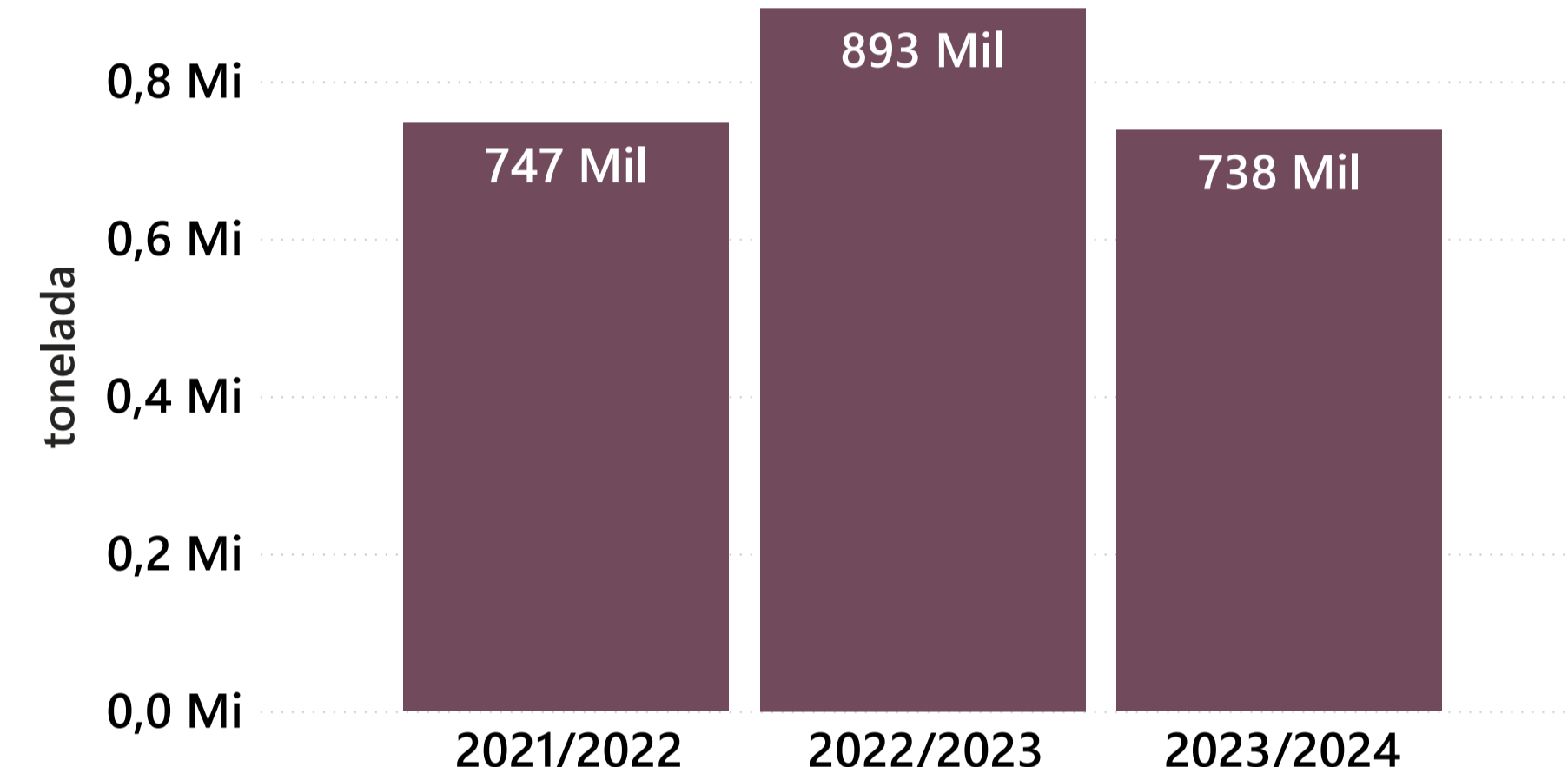
Brasil: Produção de algodão (caroço)



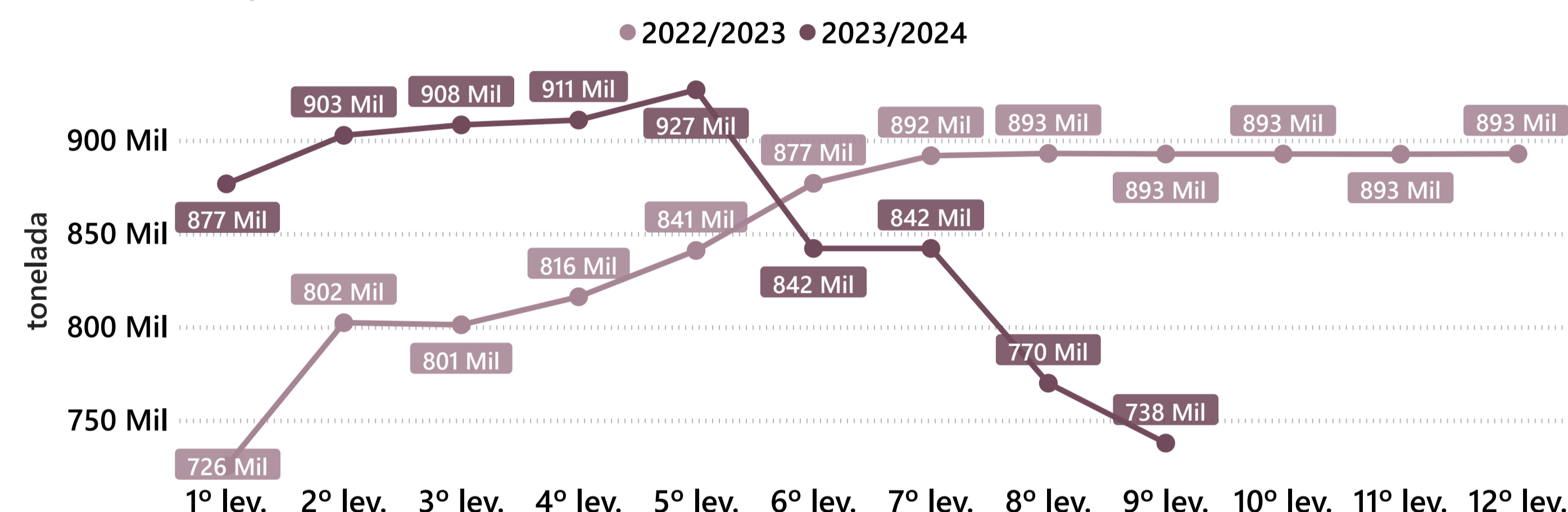
Brasil: Evolução das estimativas de algodão (caroço)



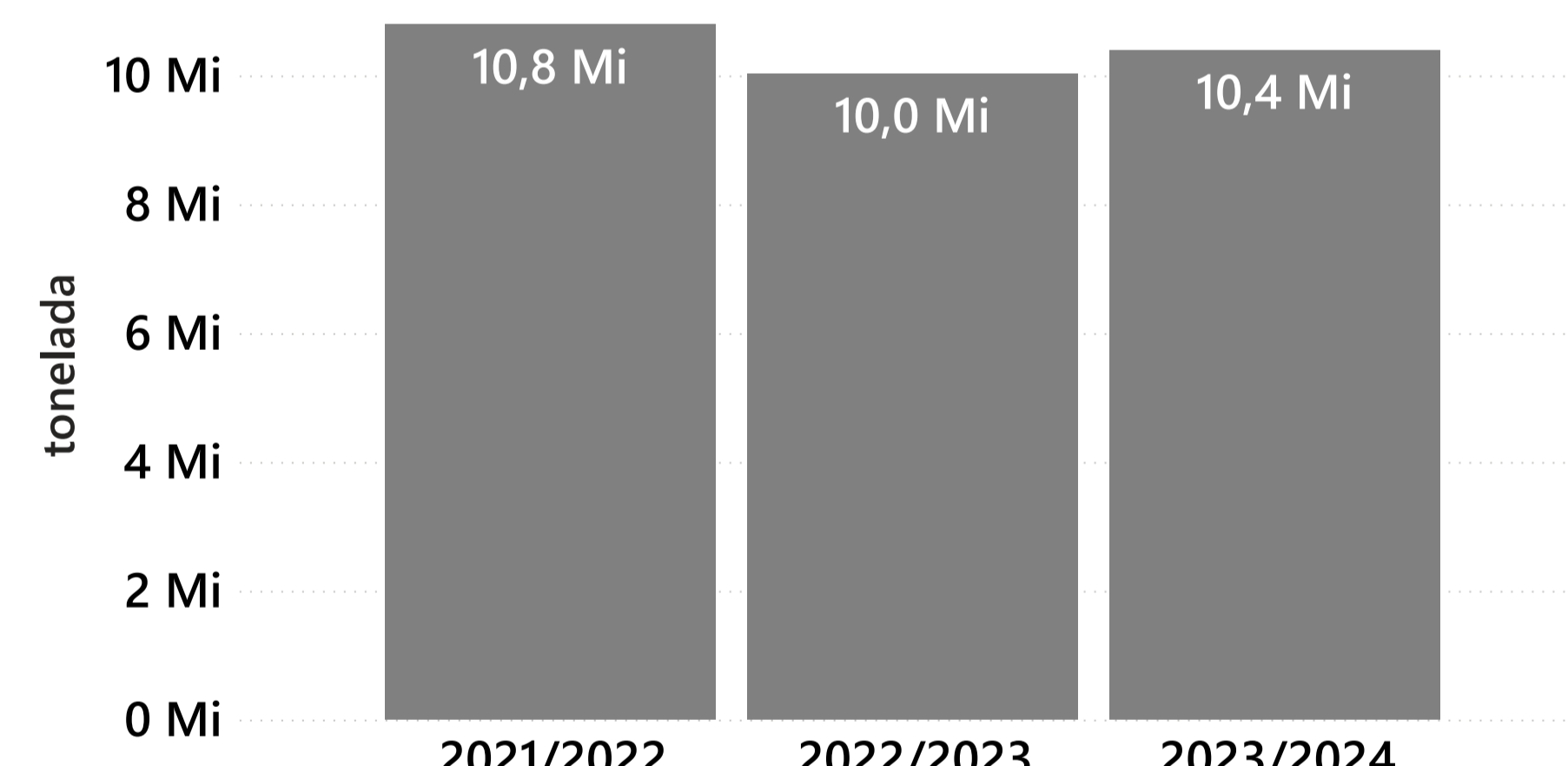
Brasil: Produção de amendoim total



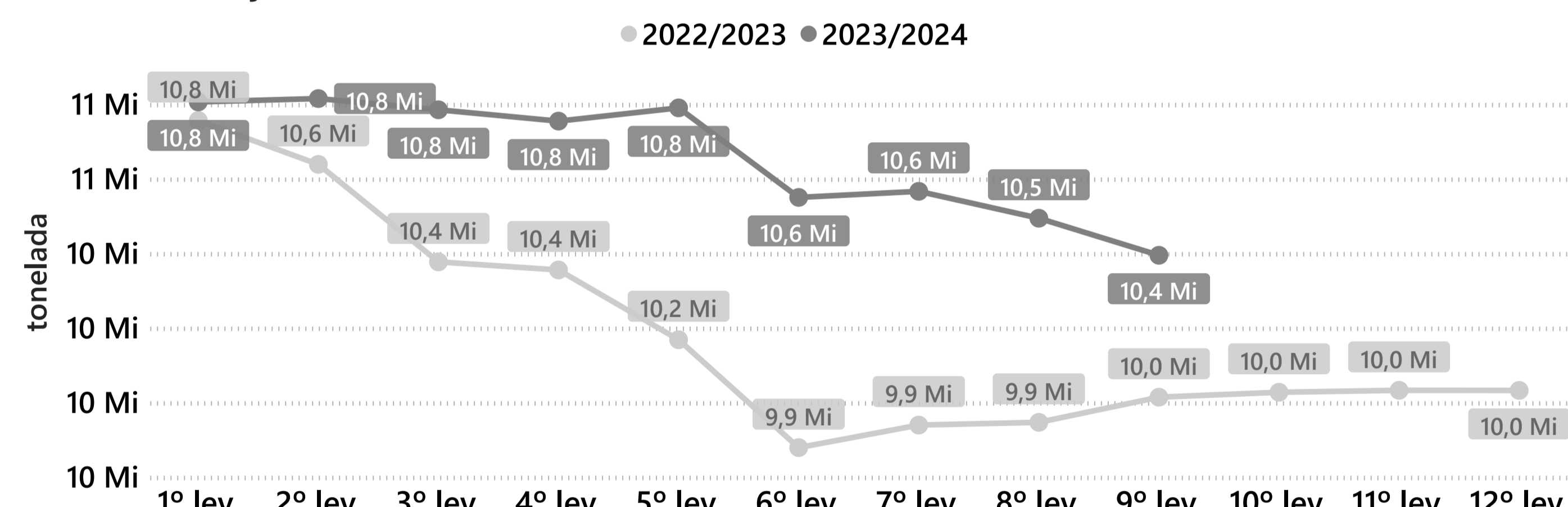
Brasil: Evolução das estimativas de amendoim total



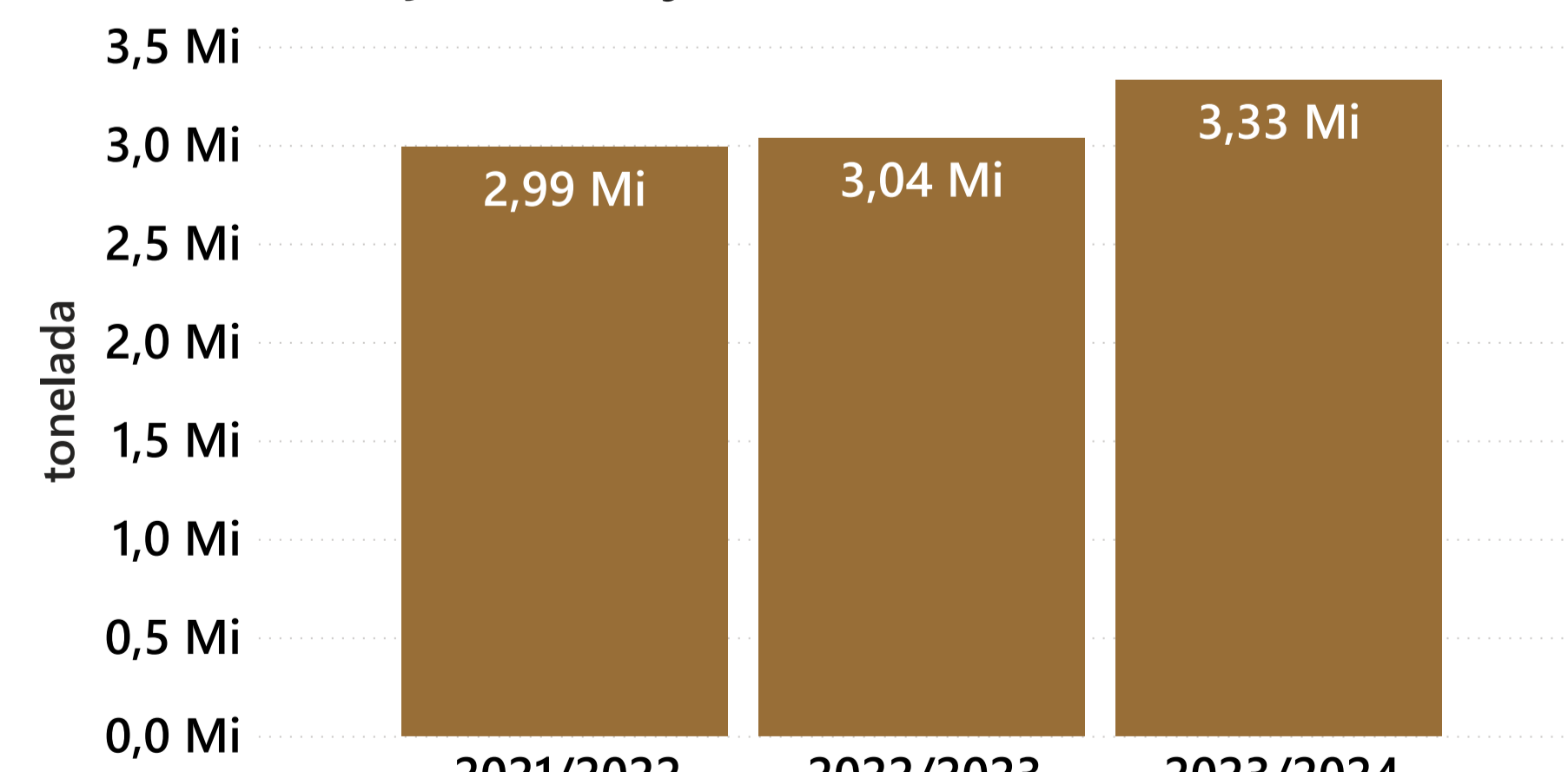
Brasil: Produção de arroz total



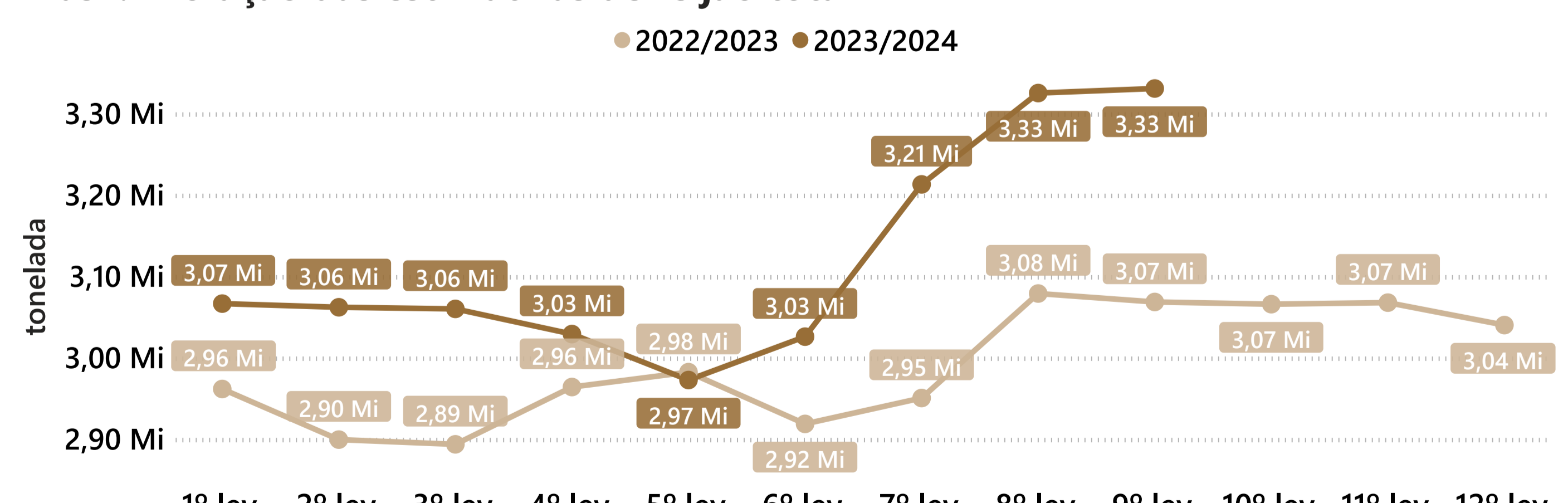
Brasil: Evolução das estimativas de arroz total



Brasil: Produção de feijão total



Brasil: Evolução das estimativas de feijão total



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

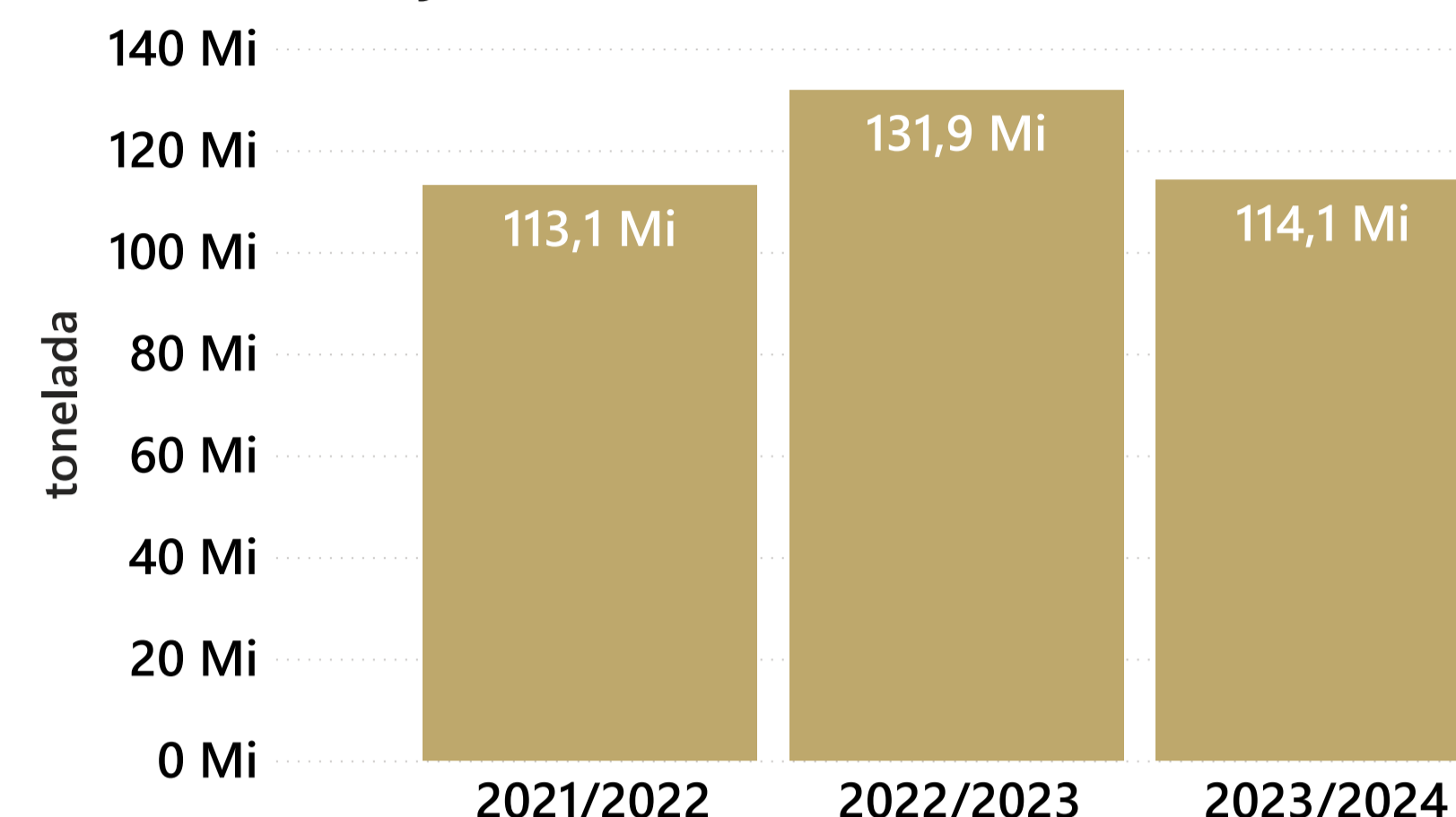
9º Levantamento - Junho/2024

Edição nº 39

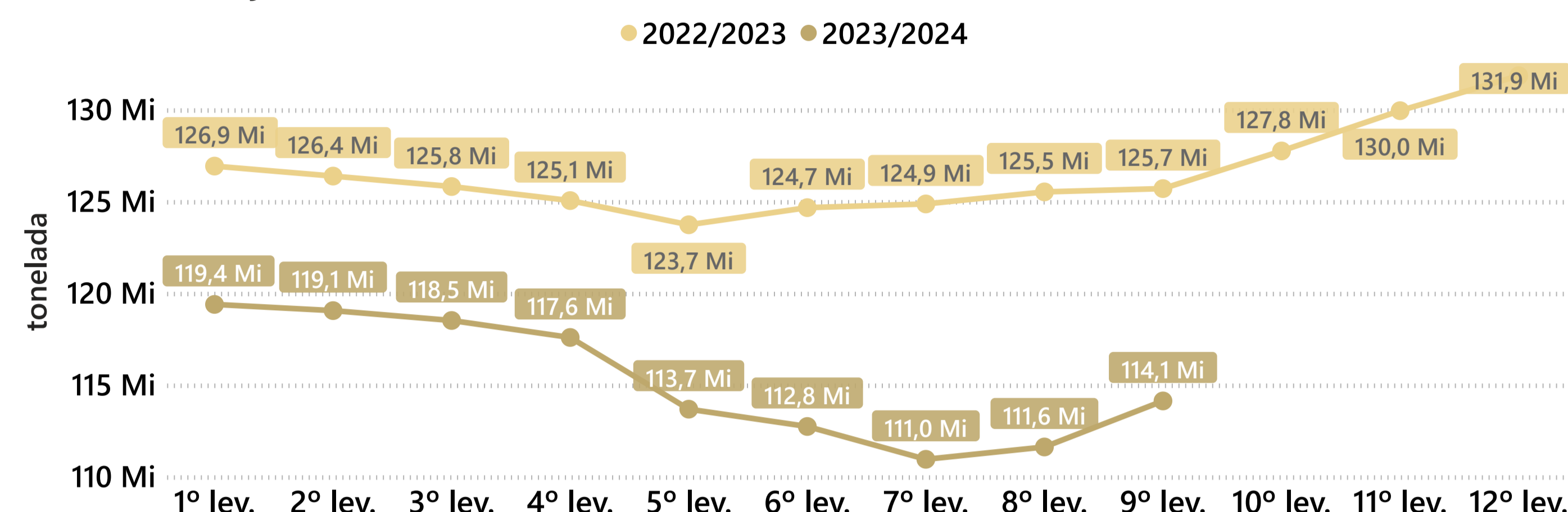


BRASIL

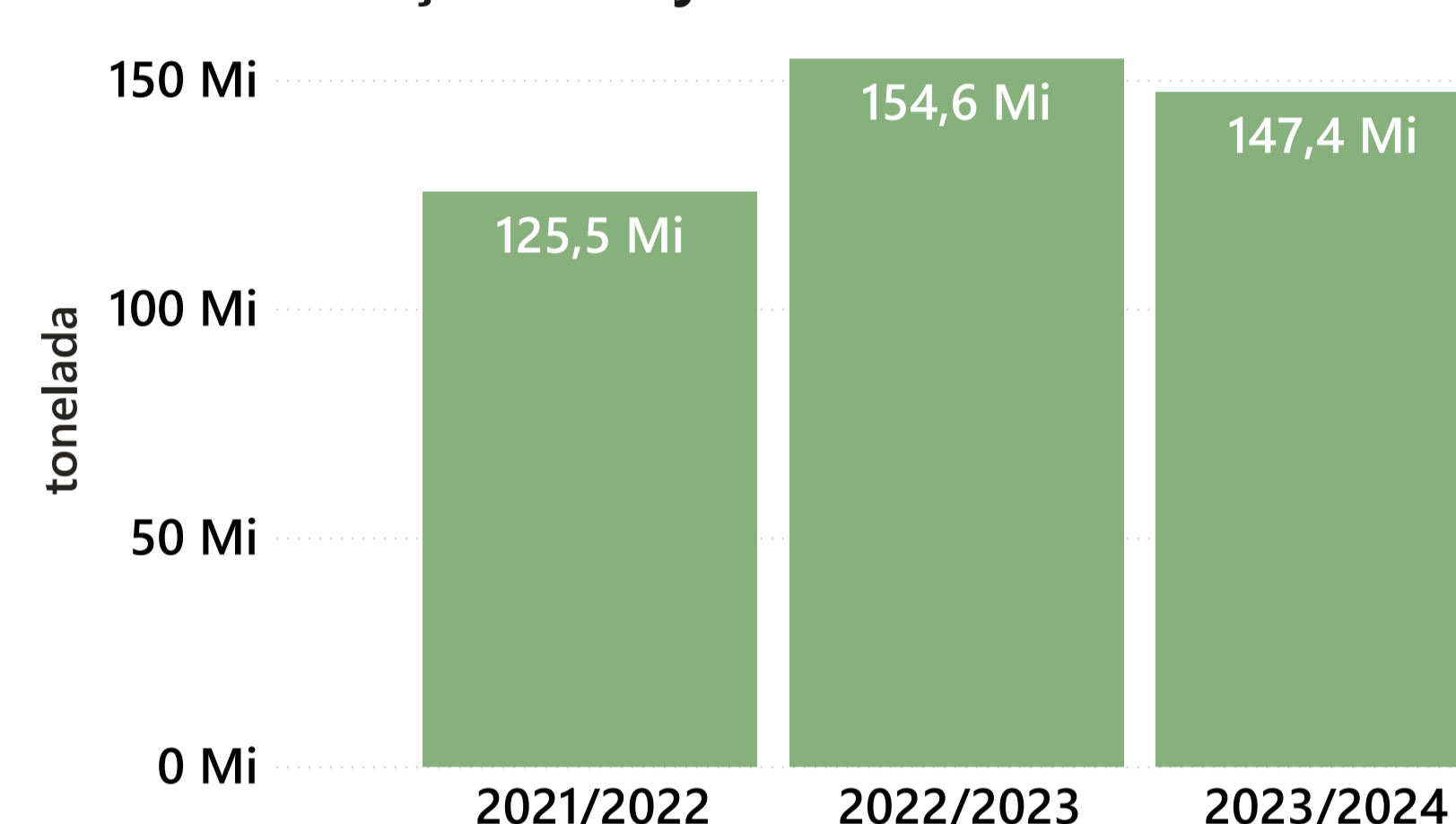
Brasil: Produção de milho total



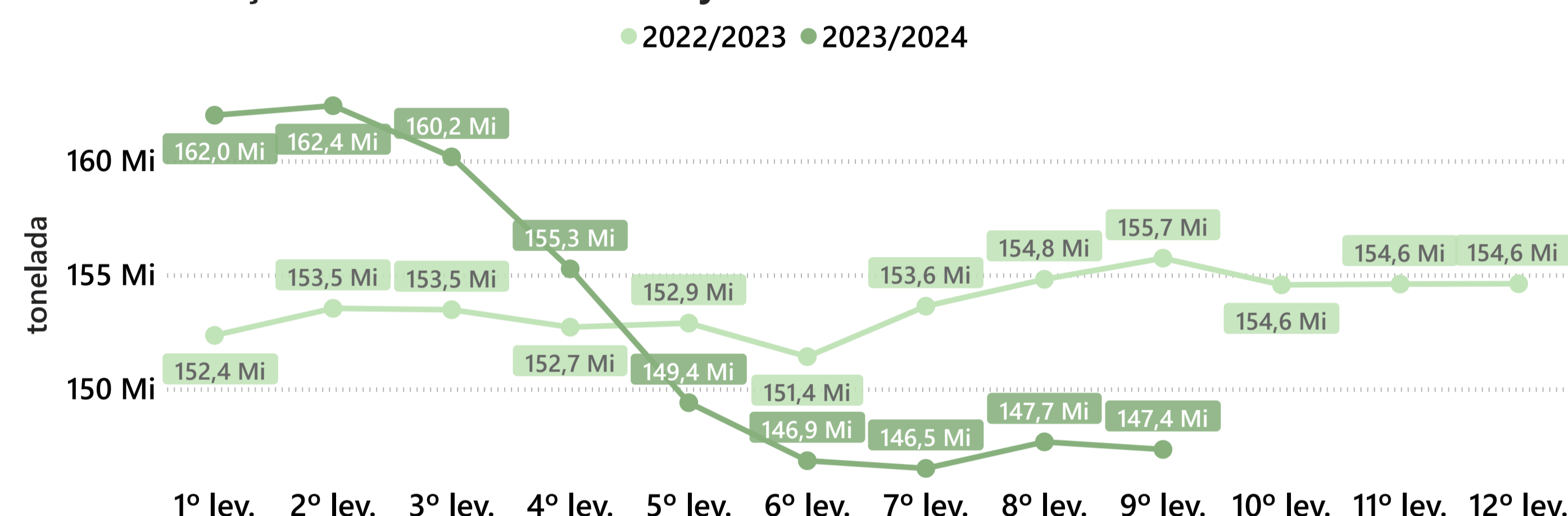
Brasil: Evolução das estimativas de milho total



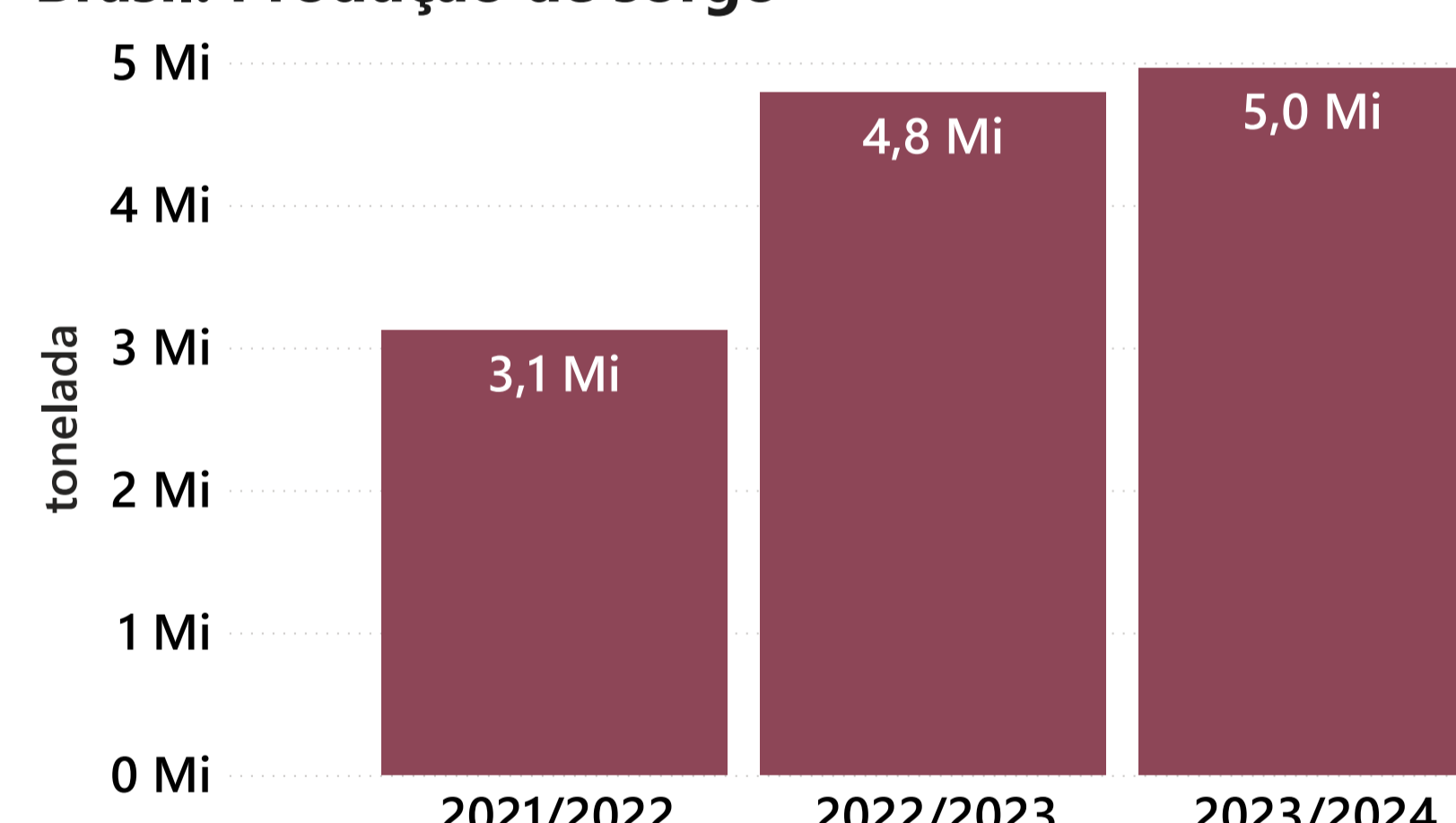
Brasil: Produção de soja



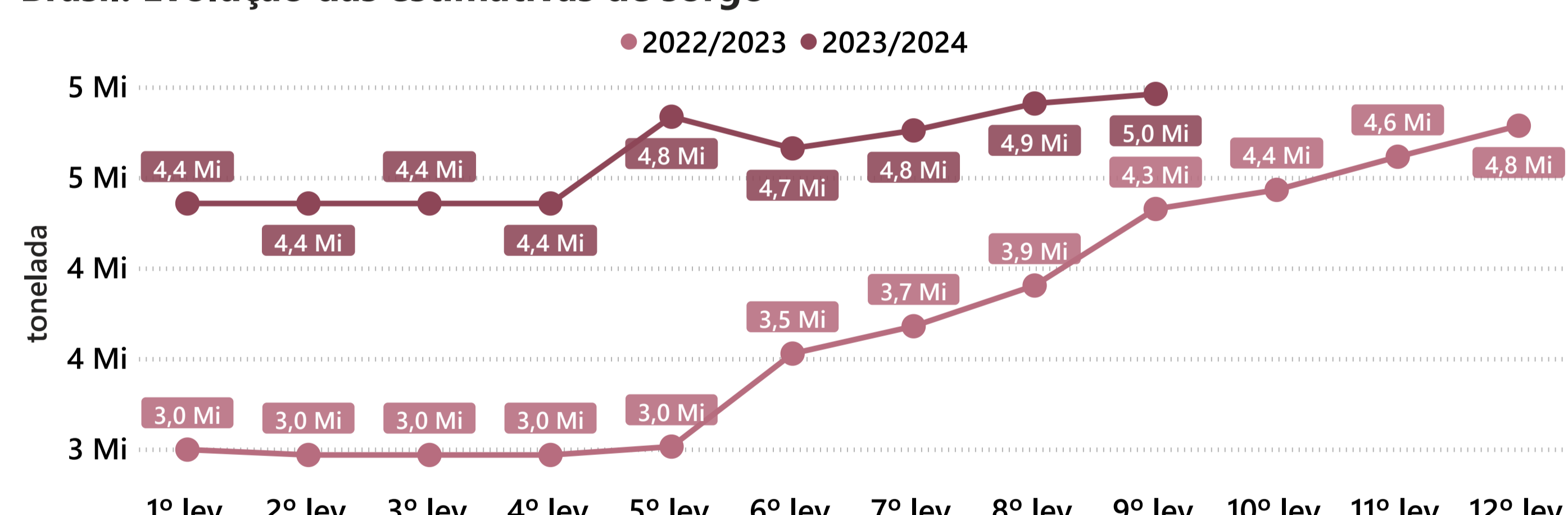
Brasil: Evolução das estimativas de soja



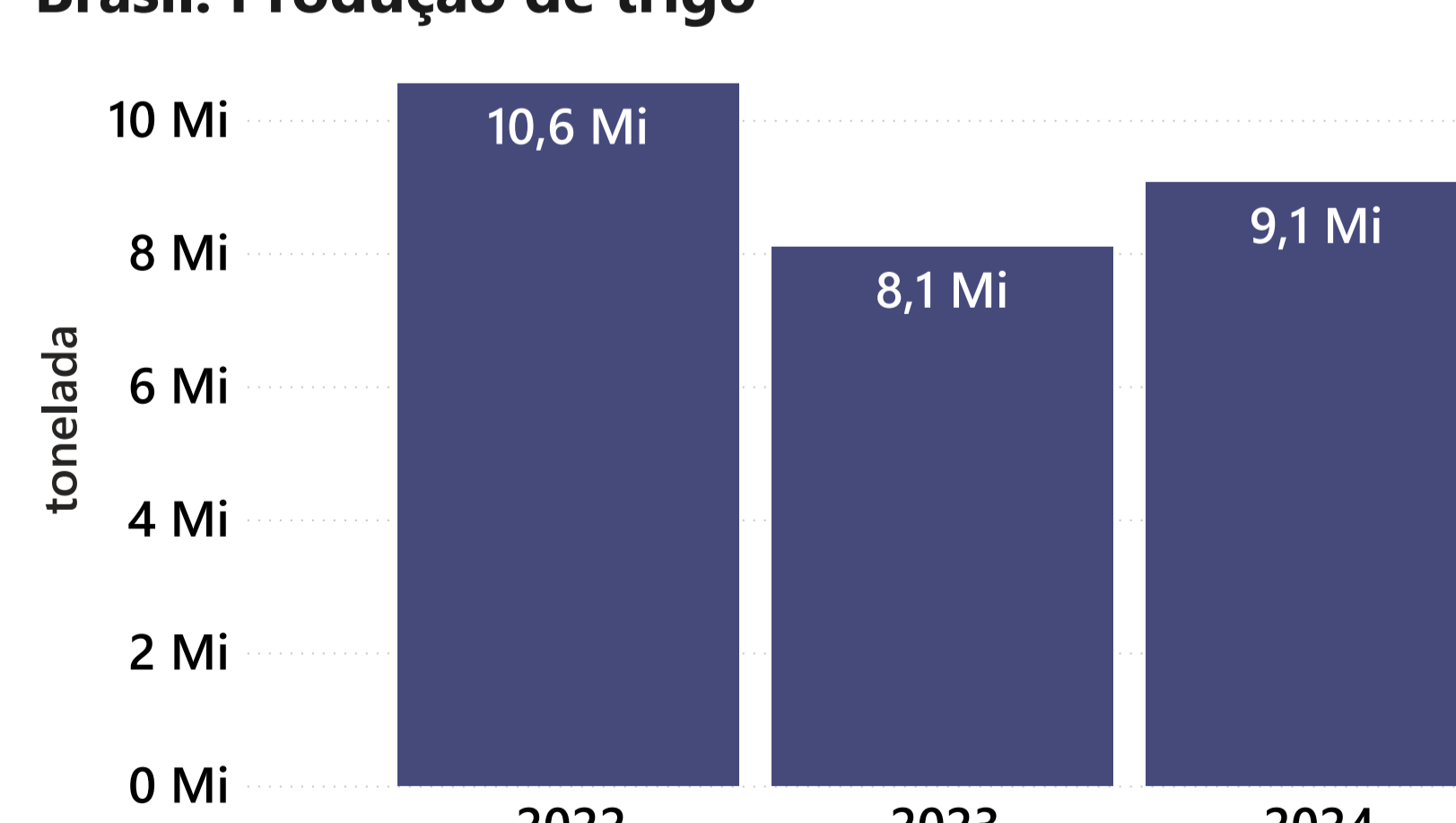
Brasil: Produção de sorgo



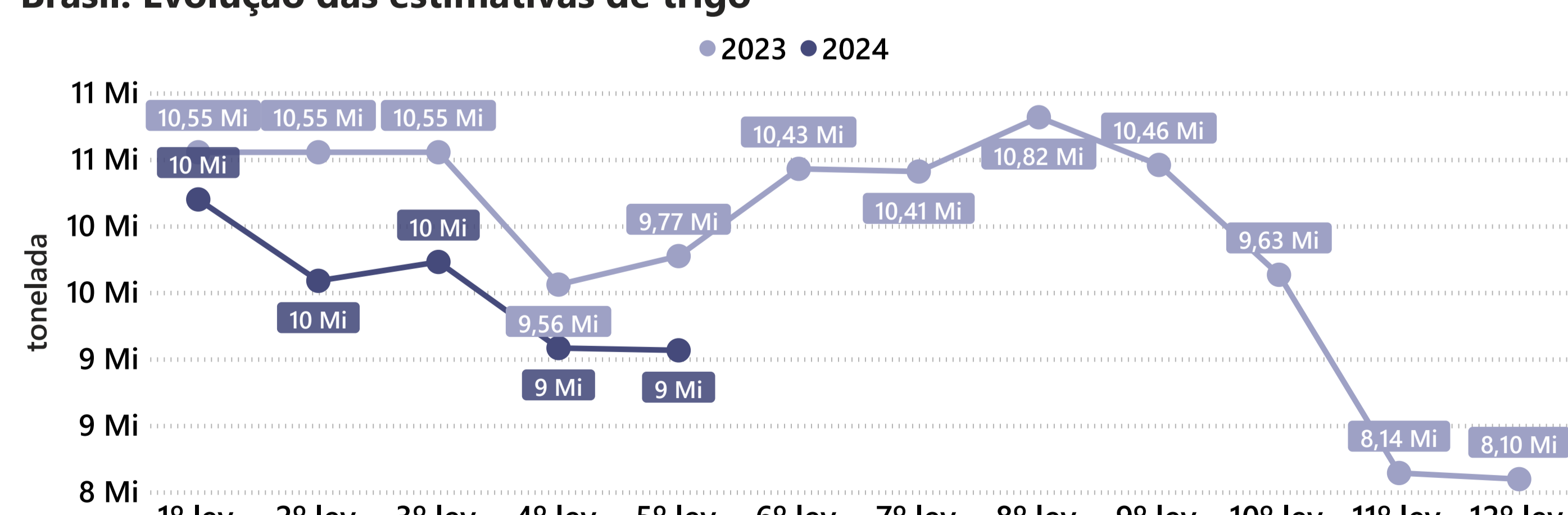
Brasil: Evolução das estimativas de sorgo



Brasil: Produção de trigo



Brasil: Evolução das estimativas de trigo



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

9º Levantamento - Junho/2024

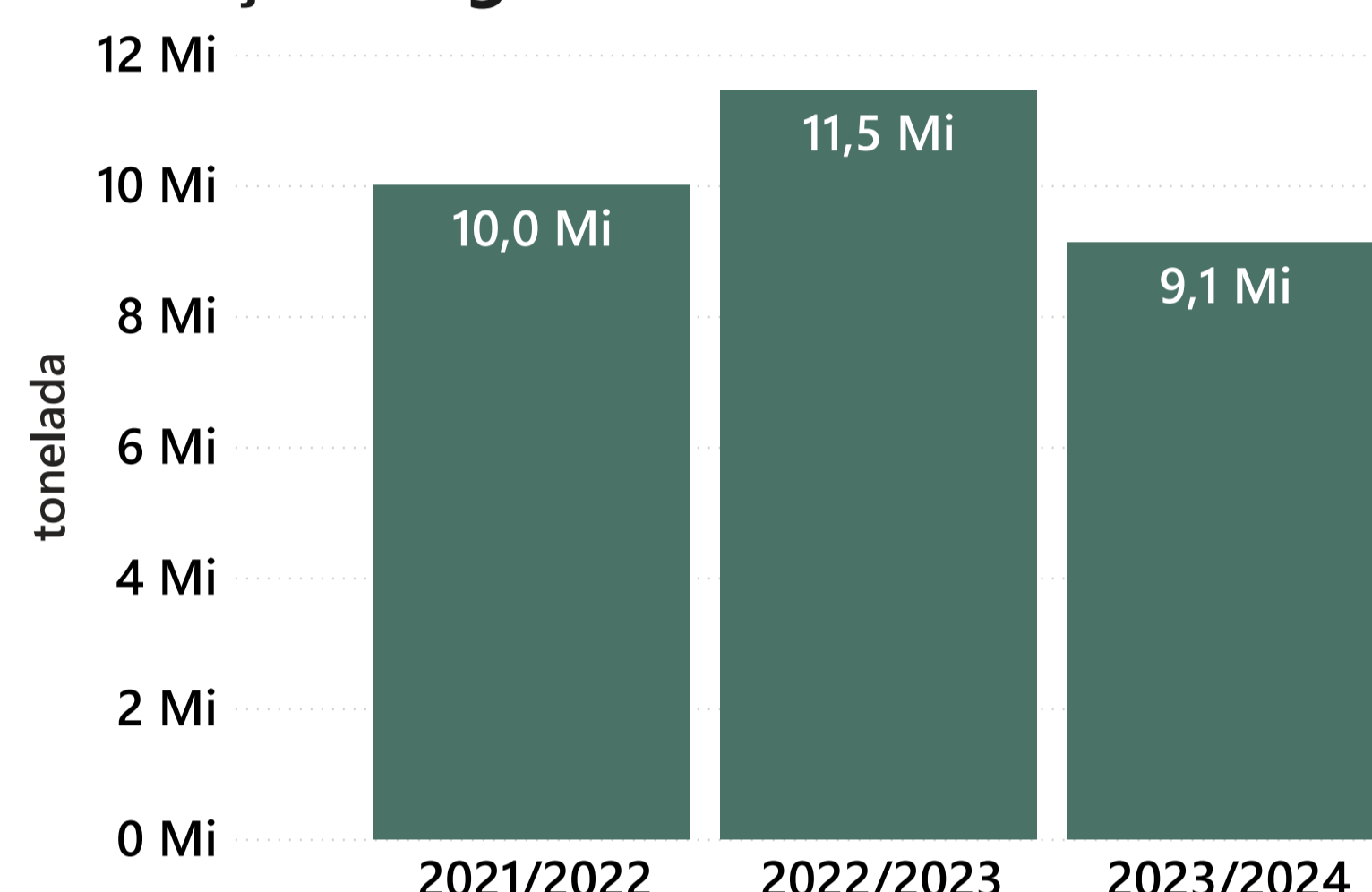
Edição nº 39



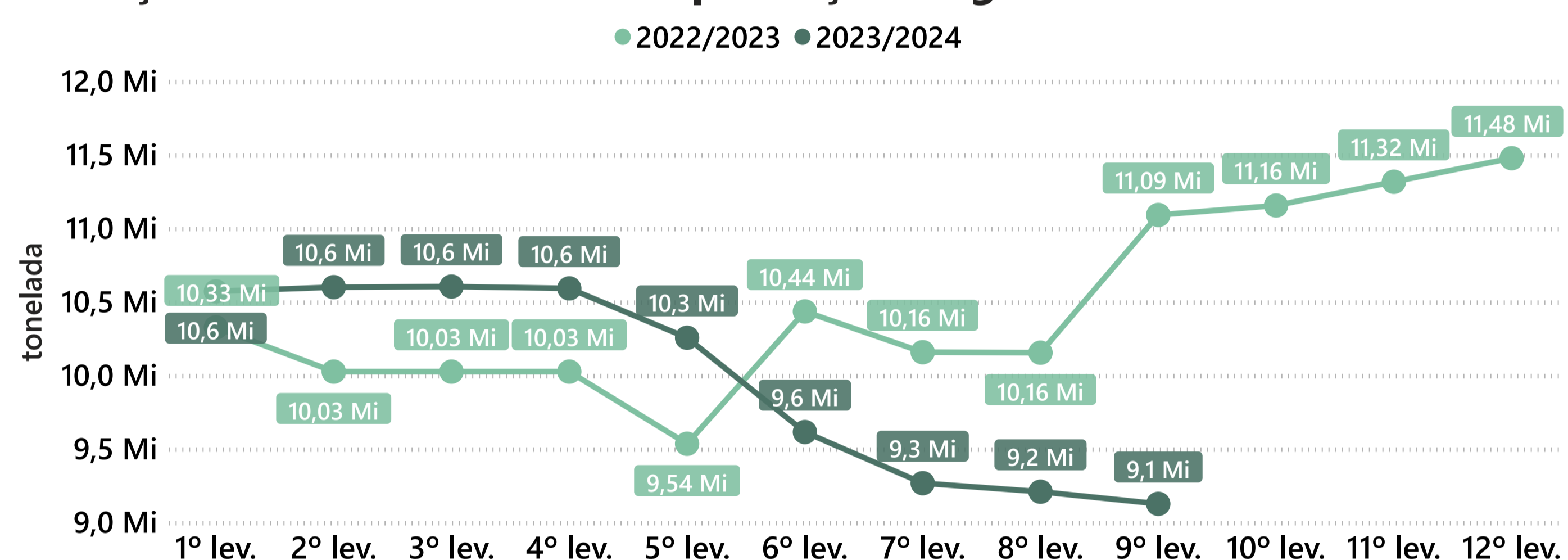
SÃO PAULO

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2022/2023	2.616.800	11.465.200	4.381
2023/2024	2.627.400	9.127.800	3.474
VARIAÇÃO	▲ 0,4%	▼ -20,4%	▼ -20,7%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção de grãos



A safra paulista de grãos 2023/24 foi novamente revisada para baixo no nono levantamento apresentado pela Conab, agora, são esperadas 9,13 milhões de toneladas. Essa estimativa representa quebra de 20,4% ou 2,33 milhões de toneladas em relação ao ciclo anterior. A área cultivada não sofreu alteração em relação ao levantamento passado, permanecendo prevista em 2,63 milhões de hectares, ganho de 0,4% frente ao ciclo passado. Por outro lado, a produtividade deve alcançar 3.474 kg/ha no estado, com redução de 20,7% frente à safra 2022/23.

O levantamento apresenta revisões apenas para as culturas de amendoim e milho. A colheita de amendoim foi encerrada no estado, com volume esperado de 592 mil toneladas, sinalizando quebra de 24,9% ou 196 mil toneladas. Apesar do incremento de 10,2% na área em produção, de 213,4 mil hectares, a produtividade deve atingir 2.774 kg/ha, redução de 31,8% em função do déficit hídrico, altas temperaturas e incidência de pragas.

Para o milho, a produção de ambas as safras está estimada em 3,8 milhões de toneladas, volume este 19,4% menor ao colhido na safra 2022/23. A primeira safra do cereal teve a colheita concluída no estado. O ciclo foi marcado por condições climáticas adversas que reduziram a produtividade média das lavouras do estado em 20,1% (5.500 kg/ha). Reduções são esperadas também para a área em produção, estimada em 286 mil hectares (-4,0%).

O plantio da segunda safra foi finalizado e está em fase de enchimento de grãos e maturação, com previsão de impacto negativo do clima, tal como ocorreu na primeira safra. A previsão de produção, de 2,23 milhões de toneladas, se concretizada, será 16,4% inferior à safra anterior. As precipitações irregulares comprometem o desenvolvimento das lavouras, razão pela qual a produtividade é esperada em 4.750 kg/ha (-13,6%).

O cultivo de soja não sofreu alteração em suas estimativas. A produção segue estimada em 3,65 milhões, com quebra de 25,6% frente à safra recorde de 2022/23. A área destinada à oleaginosa, de 1,3 milhão de hectares, sinaliza variação positiva de 0,6%. No entanto, o ciclo foi fortemente afetado por adversidades climáticas ocasionadas pelo El Niño. De acordo com o novo levantamento, o estado registra a menor produtividade do país, estimada em 2.800 kg/ha.

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

9º Levantamento - Junho/2024

Edição nº 39



SÃO PAULO

DADOS	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
GRÃOS DE VERÃO									
Algodão (caroço)	12.900	9.900	⬇️ -23,3%	29.700	20.700	⬇️ -30,3%	2.305	2.093	⬇️ -9,2%
Amendoim 1ª safra	190.200	210.000	⬆️ 10,4%	779.800	583.800	⬇️ -25,1%	4.100	2.780	⬇️ -32,2%
Amendoim 2ª safra	3.400	3.400	0,0%	8.200	8.200	0,0%	2.400	2.400	0,0%
Amendoim total	193.600	213.400	⬆️ 10,2%	788.000	592.000	⬇️ -24,9%	4.070	2.774	⬇️ -31,8%
Arroz total	7.900	7.900	0,0%	50.900	56.600	⬆️ 11,2%	6.442	7.167	⬆️ 11,3%
Feijão 1ª safra	34.000	43.300	⬆️ 27,4%	84.100	106.600	⬆️ 26,8%	2.474	2.462	⬇️ -0,5%
Feijão 2ª safra	17.300	17.300	0,0%	45.000	36.300	⬇️ -19,3%	2.600	2.096	⬇️ -19,4%
Feijão 3ª safra	20.000	15.000	⬇️ -25,0%	53.000	37.000	⬇️ -30,2%	2.650	2.465	⬇️ -7,0%
Feijão total	71.300	75.600	⬆️ 6,0%	182.100	179.800	⬇️ -1,3%	2.554	2.379	⬇️ -6,9%
Milho 1ª safra	297.900	286.000	⬇️ -4,0%	2.049.600	1.573.000	⬇️ -23,3%	6.880	5.500	⬇️ -20,1%
Milho 2ª safra	484.700	469.200	⬇️ -3,2%	2.665.900	2.228.700	⬇️ -16,4%	5.500	4.750	⬇️ -13,6%
Milho total	782.600	755.200	⬇️ -3,5%	4.715.400	3.801.700	⬇️ -19,4%	6.025	5.034	⬇️ -16,5%
Soja	1.296.900	1.304.700	⬆️ 0,6%	4.911.400	3.653.200	⬇️ -25,6%	3.787	2.800	⬇️ -26,1%
Sorgo	115.300	124.400	⬆️ 7,9%	371.000	400.900	⬆️ 8,1%	3.218	3.223	0,2%

DADOS	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2023	2024	VARIAÇÃO	2023	2024	VARIAÇÃO	2023	2024	VARIAÇÃO
GRÃOS DE INVERNO									
Cevada	11.000	11.000	0,0%	35.200	35.200	0,0%	3.200	3.200	0,0%
Trigo	123.500	123.500	0,0%	376.700	382.700	⬆️ 1,6%	3.050	3.099	⬆️ 1,6%
Triticale	1.800	1.800	0,0%	4.800	5.000	⬆️ 4,2%	2.691	2.787	⬆️ 3,6%

DADOS	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
GRÃOS TOTAL									
Grãos de verão + inverno	2.616.800	2.627.400	⬆️ 0,4%	11.465.200	9.127.800	⬇️ -20,4%	4.381	3.474	⬇️ -20,7%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

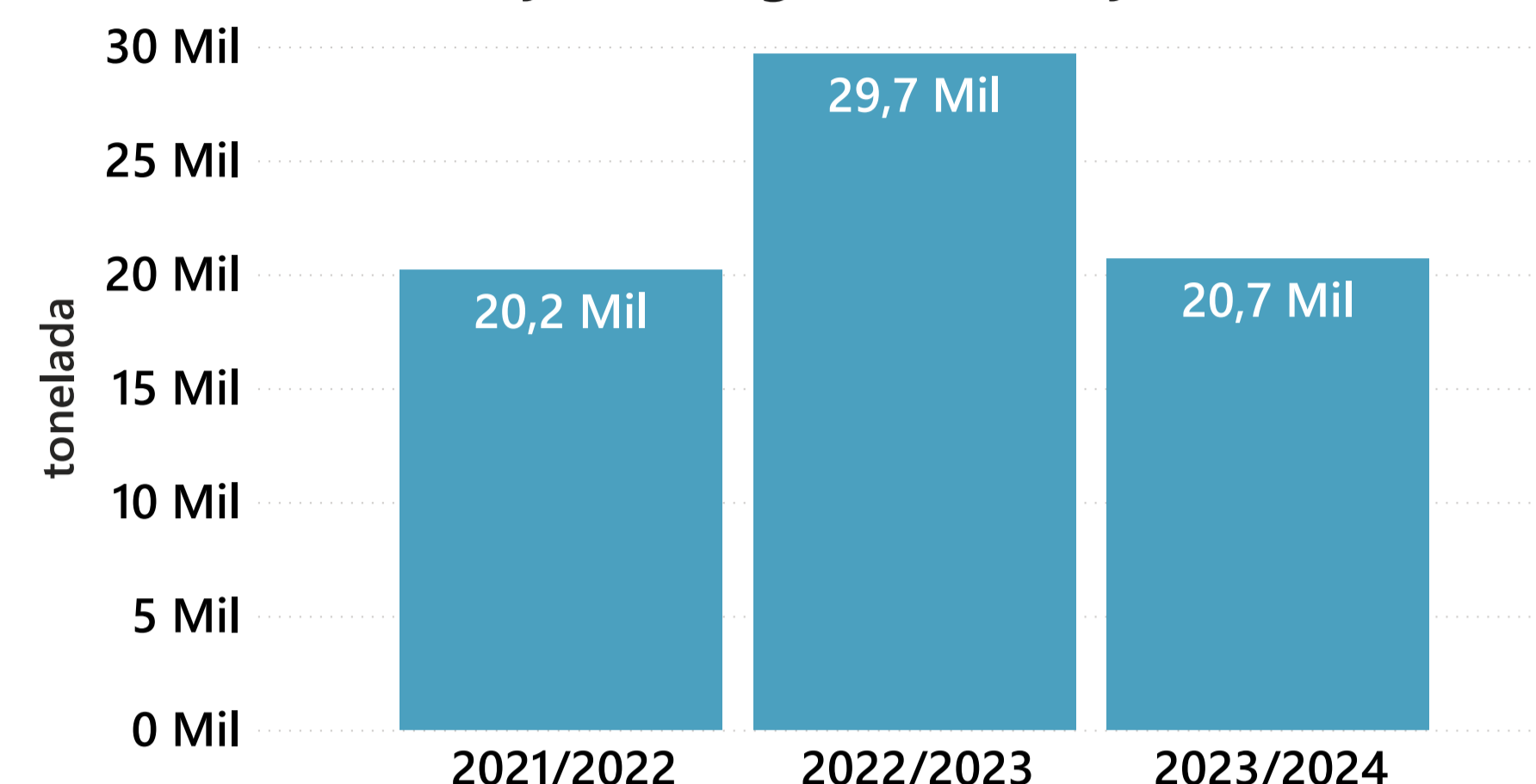
9º Levantamento - Junho/2024

Edição nº 39

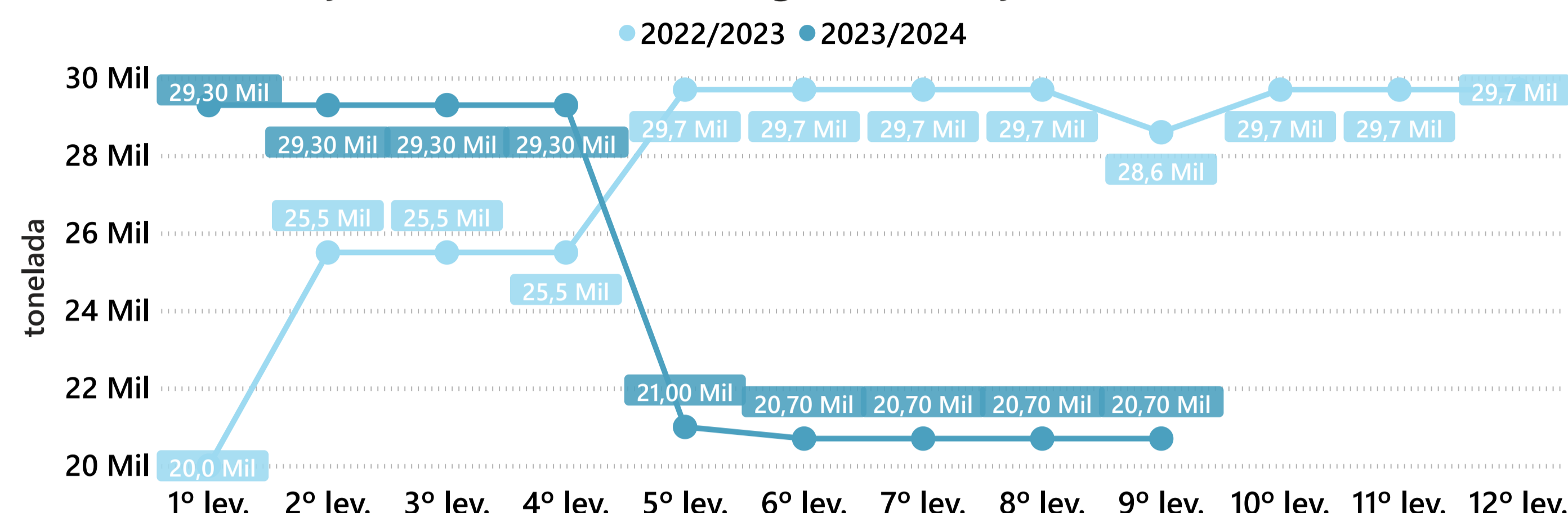


SÃO PAULO

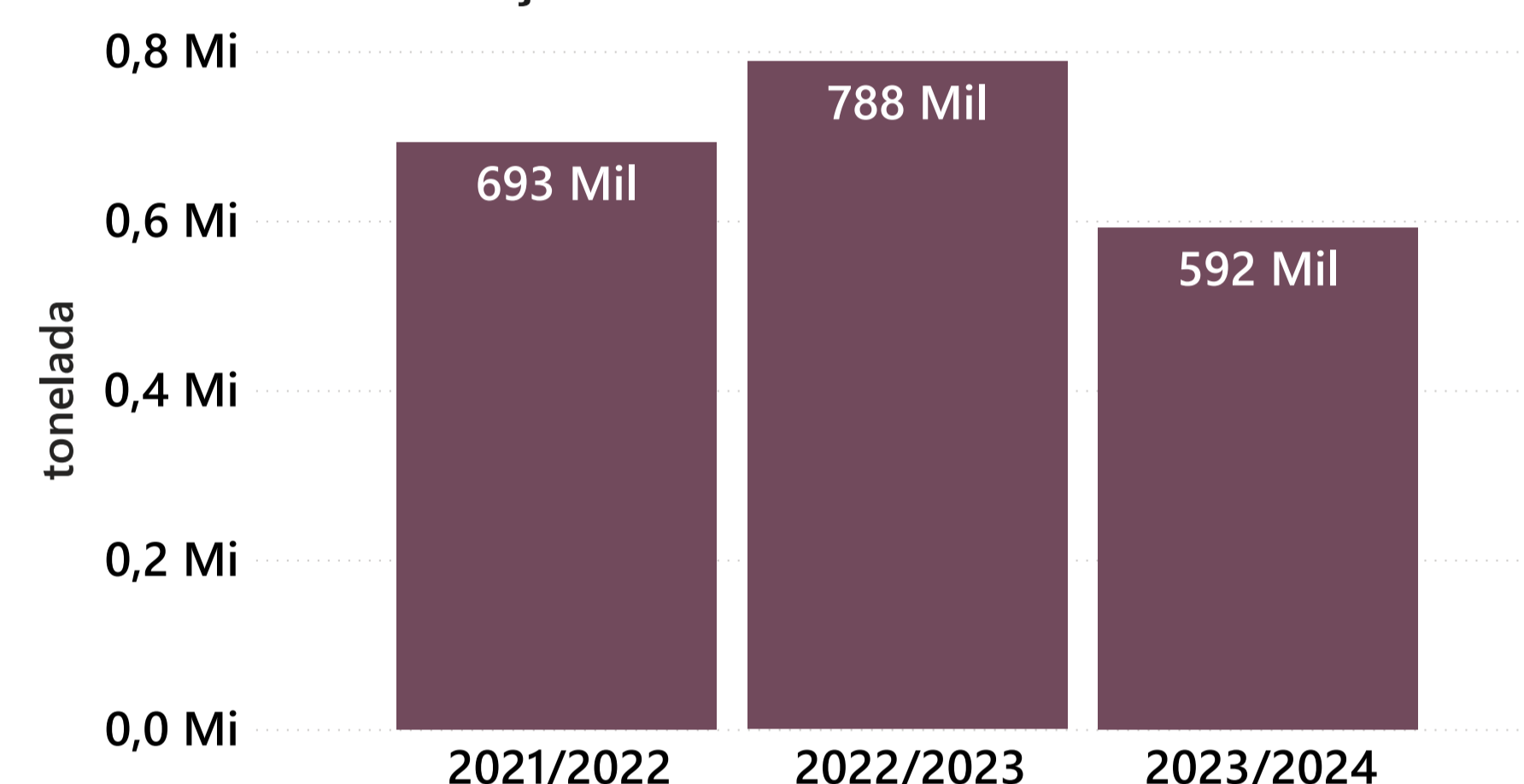
São Paulo: Produção de algodão (caroço)



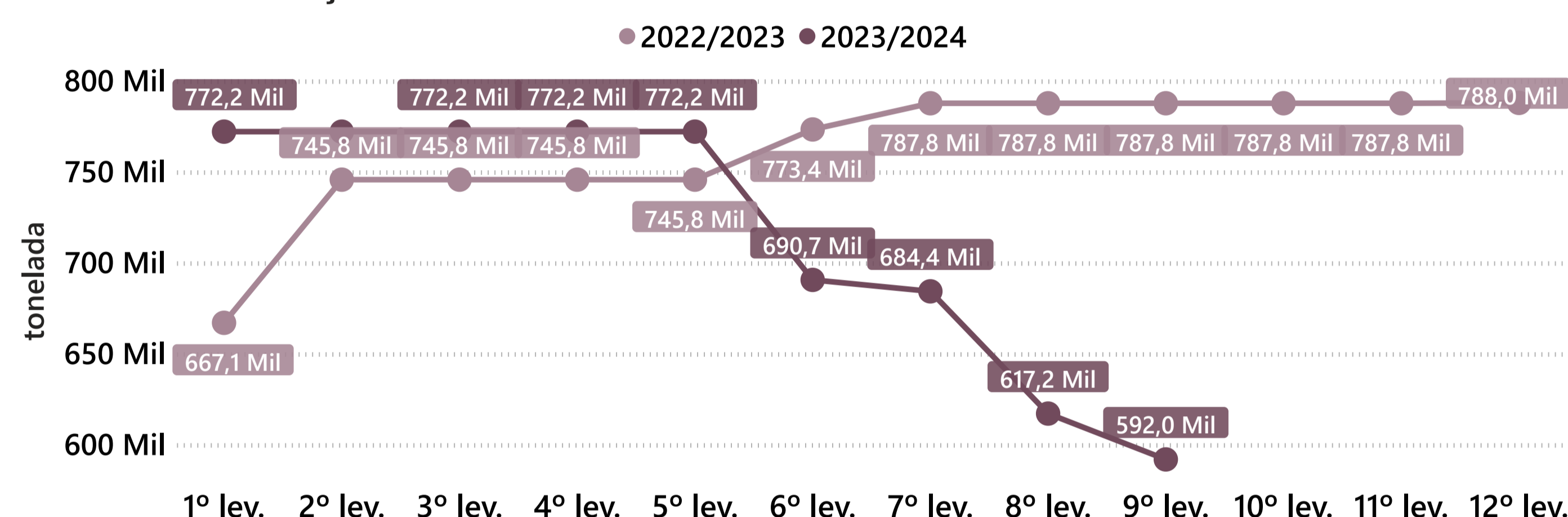
São Paulo: Evolução das estimativas de algodão (caroço)



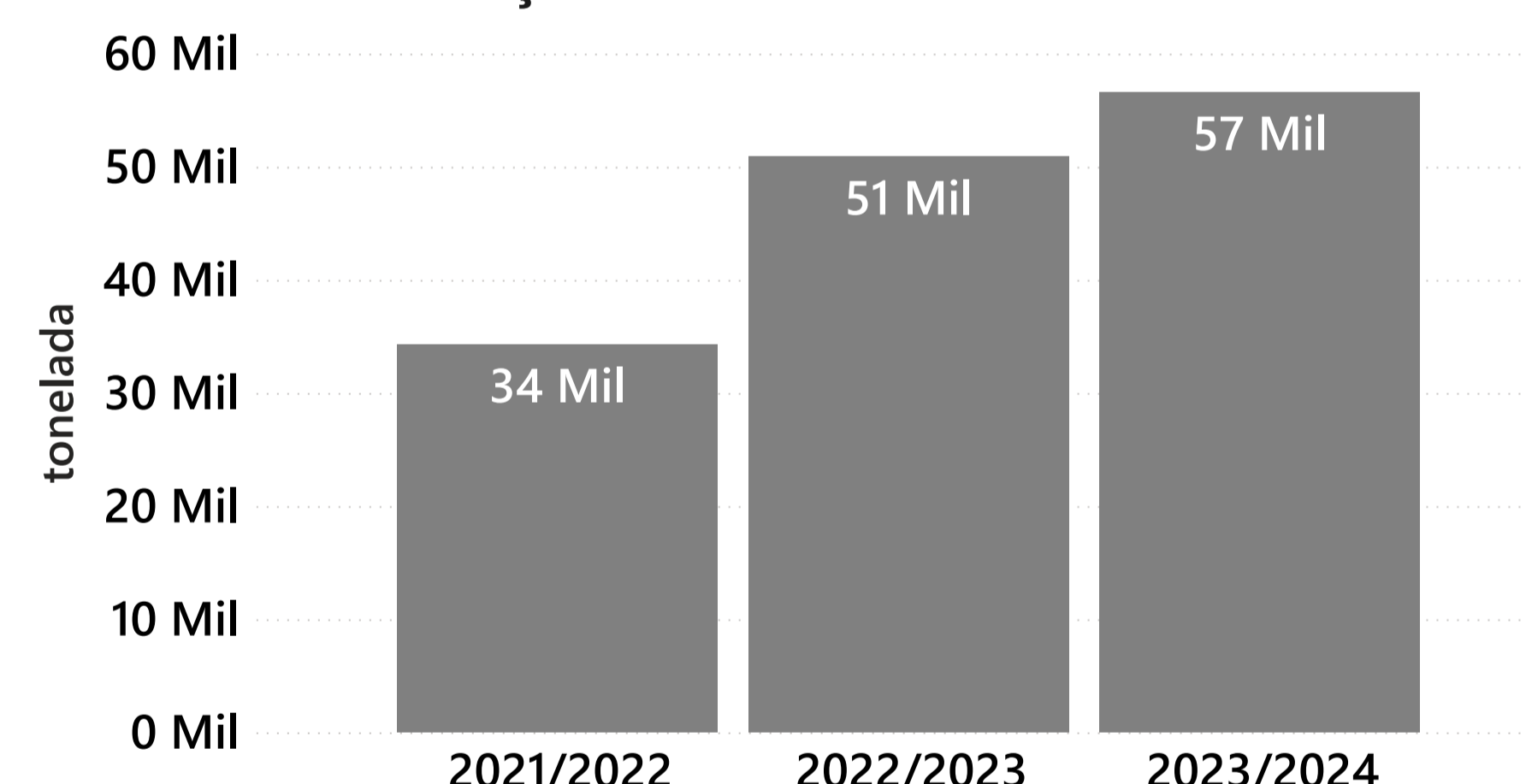
São Paulo: Produção de amendoim total



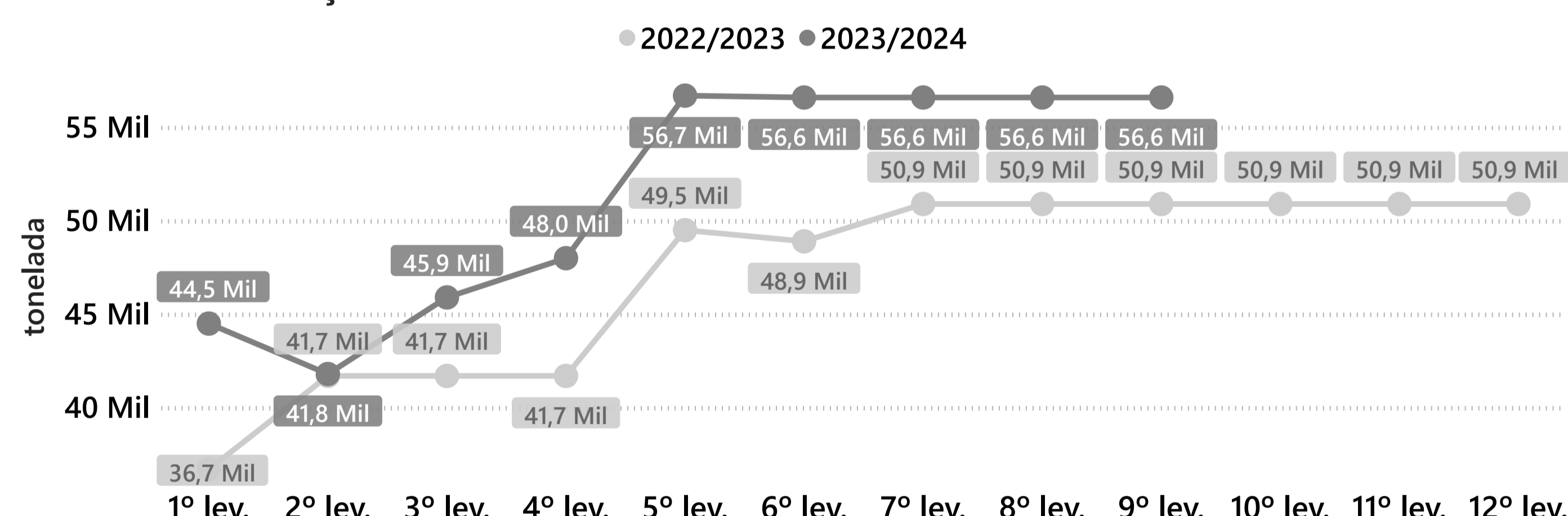
São Paulo: Evolução das estimativas de amendoim total



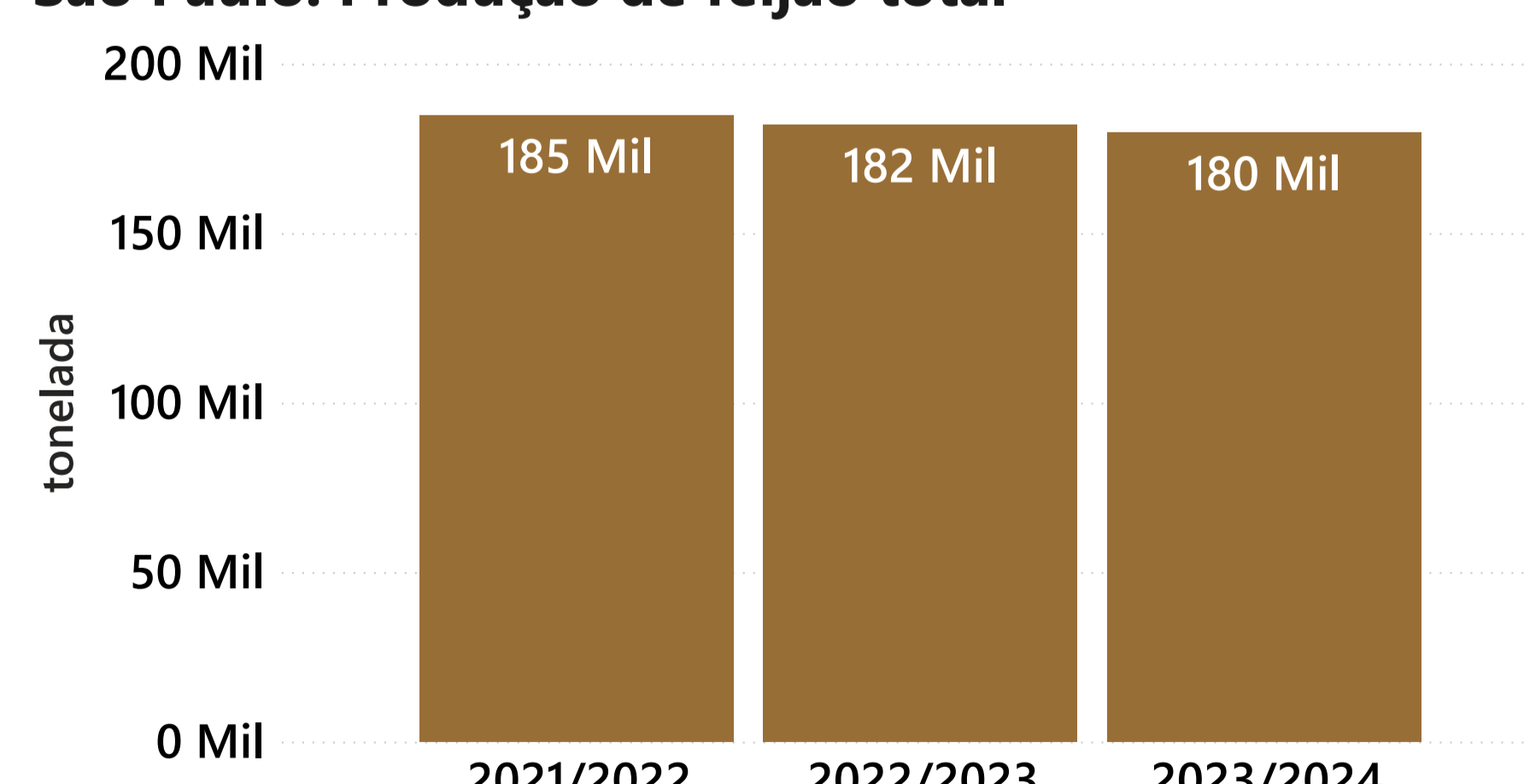
São Paulo: Produção de arroz



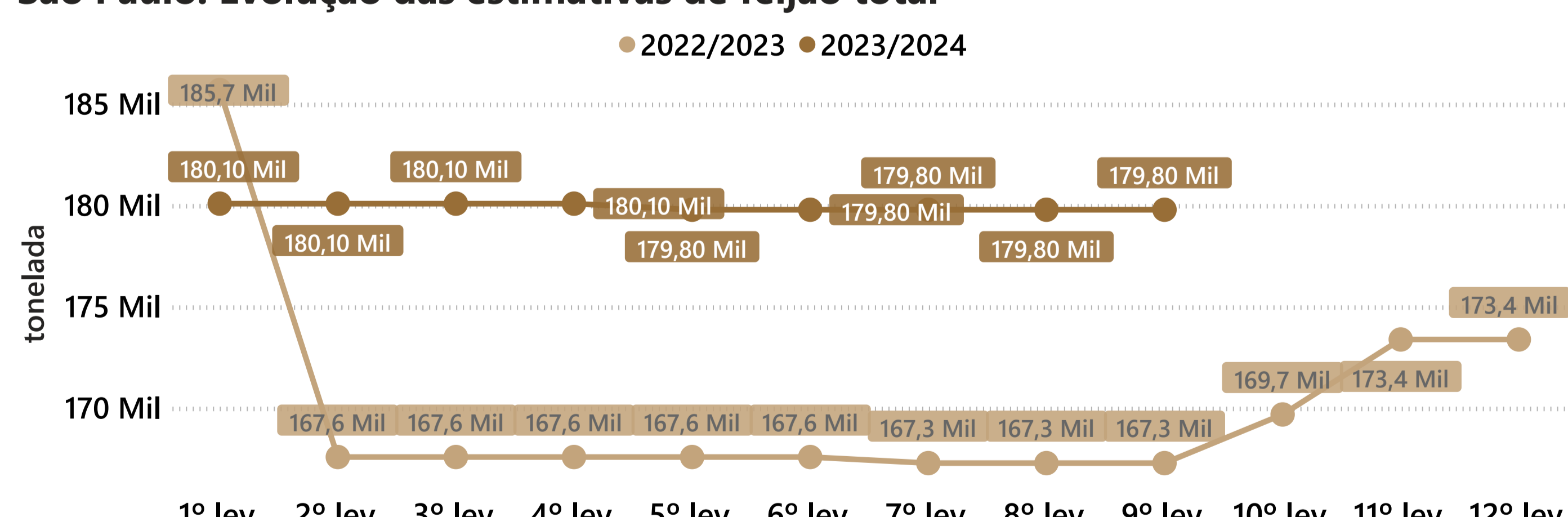
São Paulo: Evolução das estimativas de arroz



São Paulo: Produção de feijão total



São Paulo: Evolução das estimativas de feijão total



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

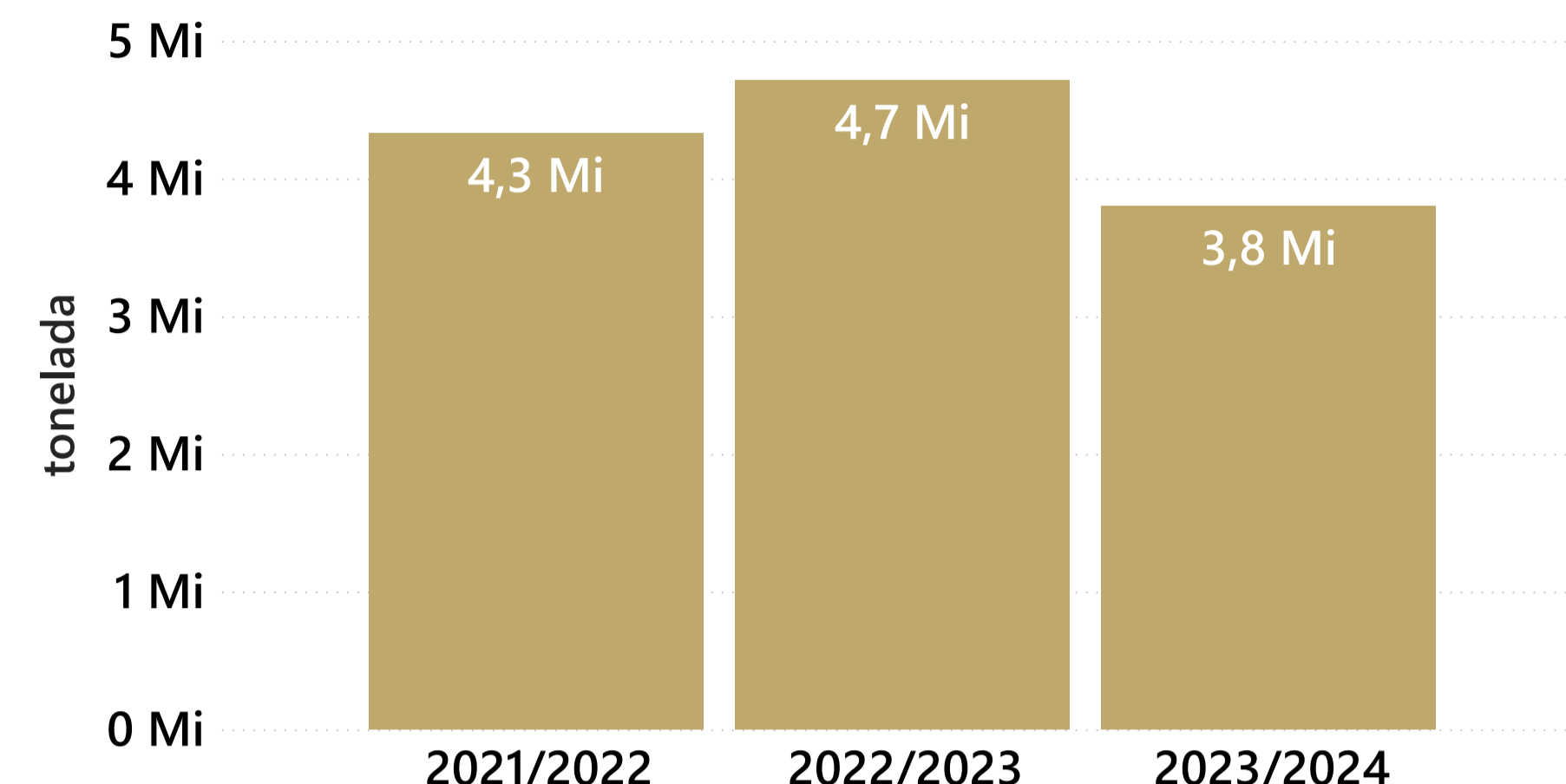
9º Levantamento - Junho/2024

Edição nº 39

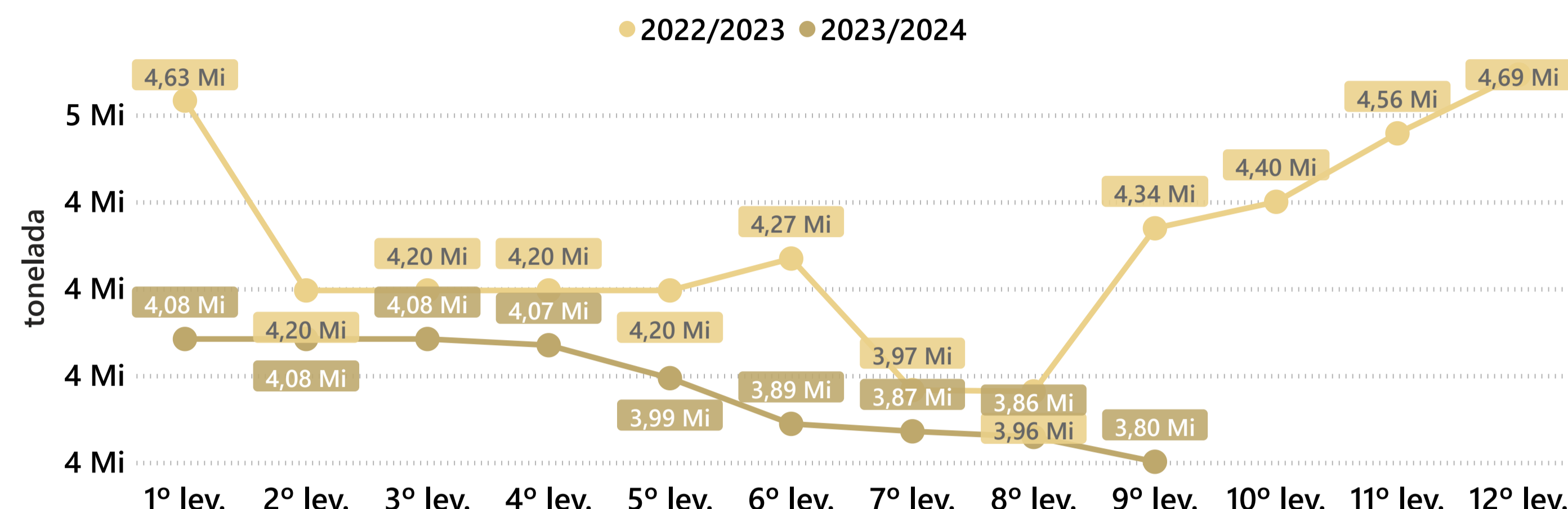


SÃO PAULO

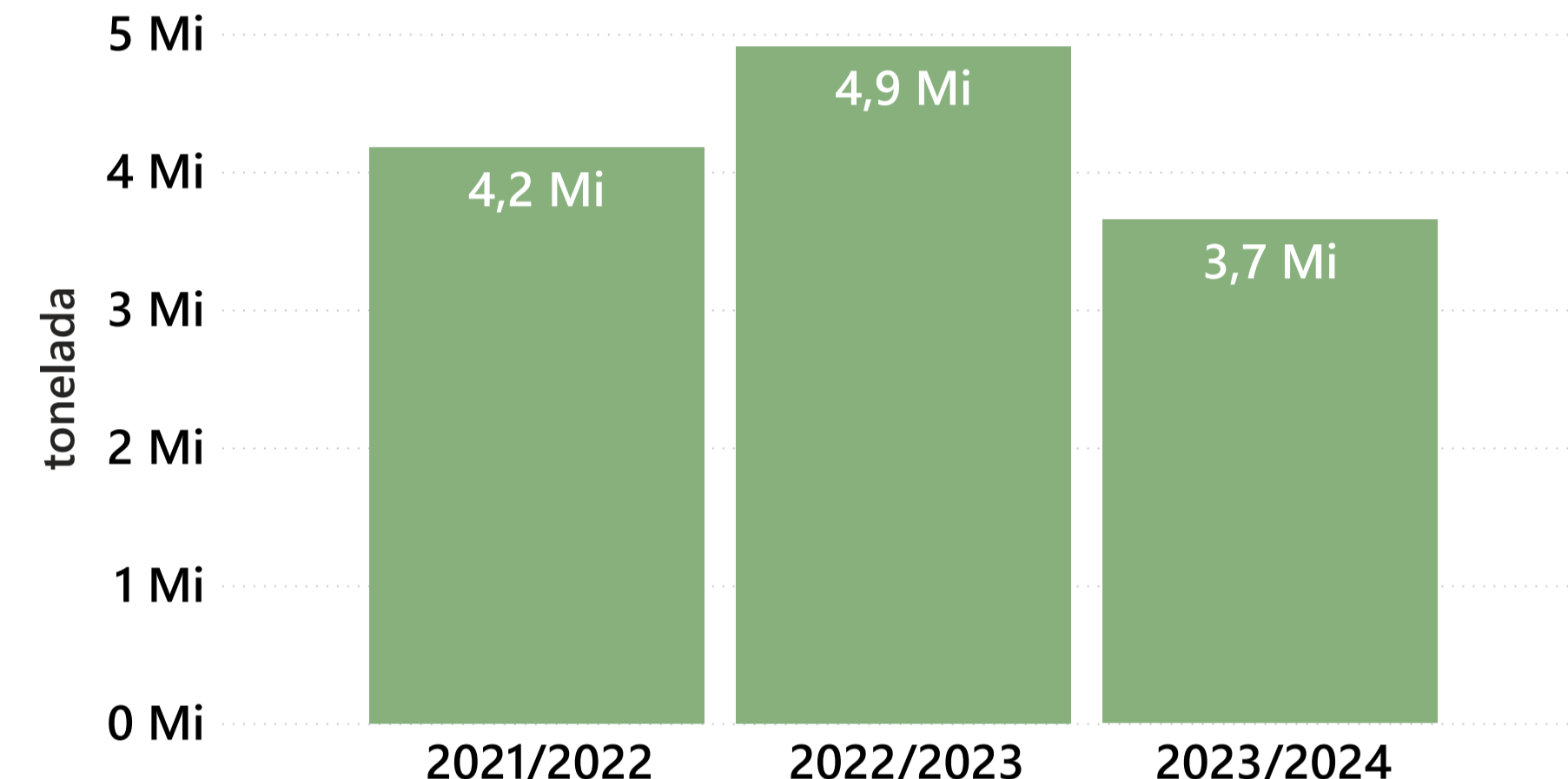
São Paulo: Produção de milho total



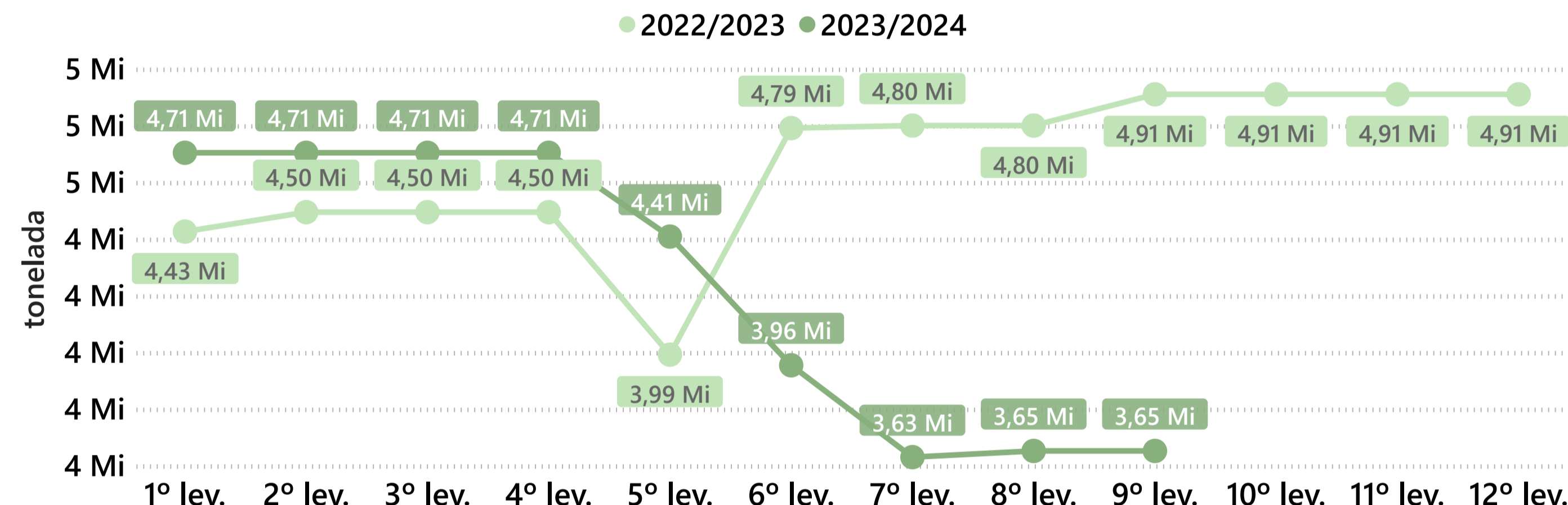
São Paulo: Evolução das estimativas de milho total



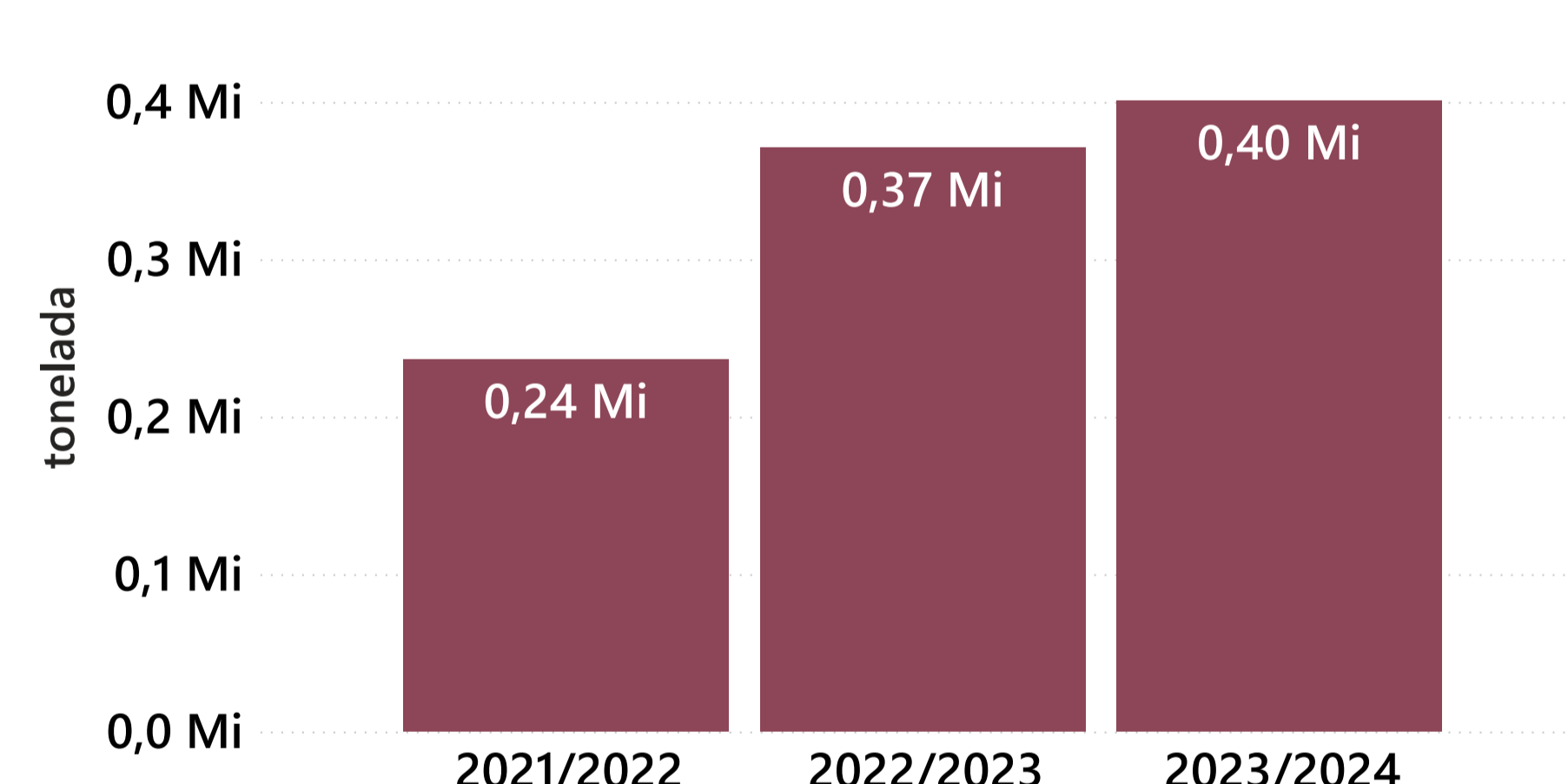
São Paulo: Produção de soja



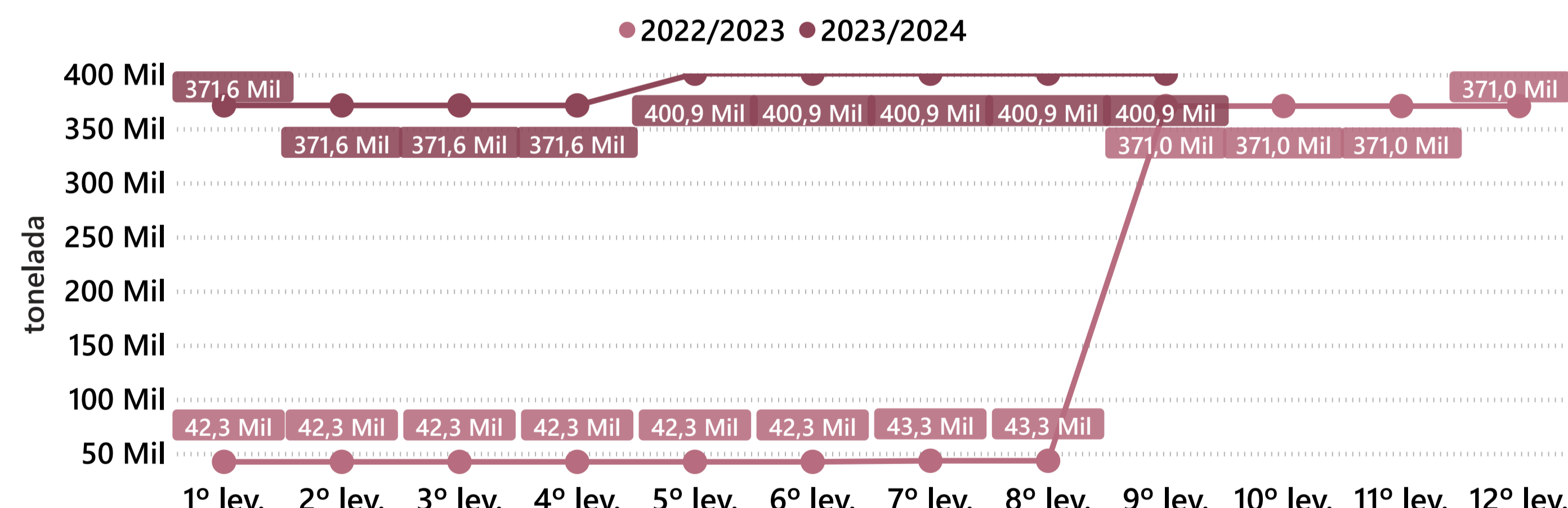
São Paulo: Evolução das estimativas de soja



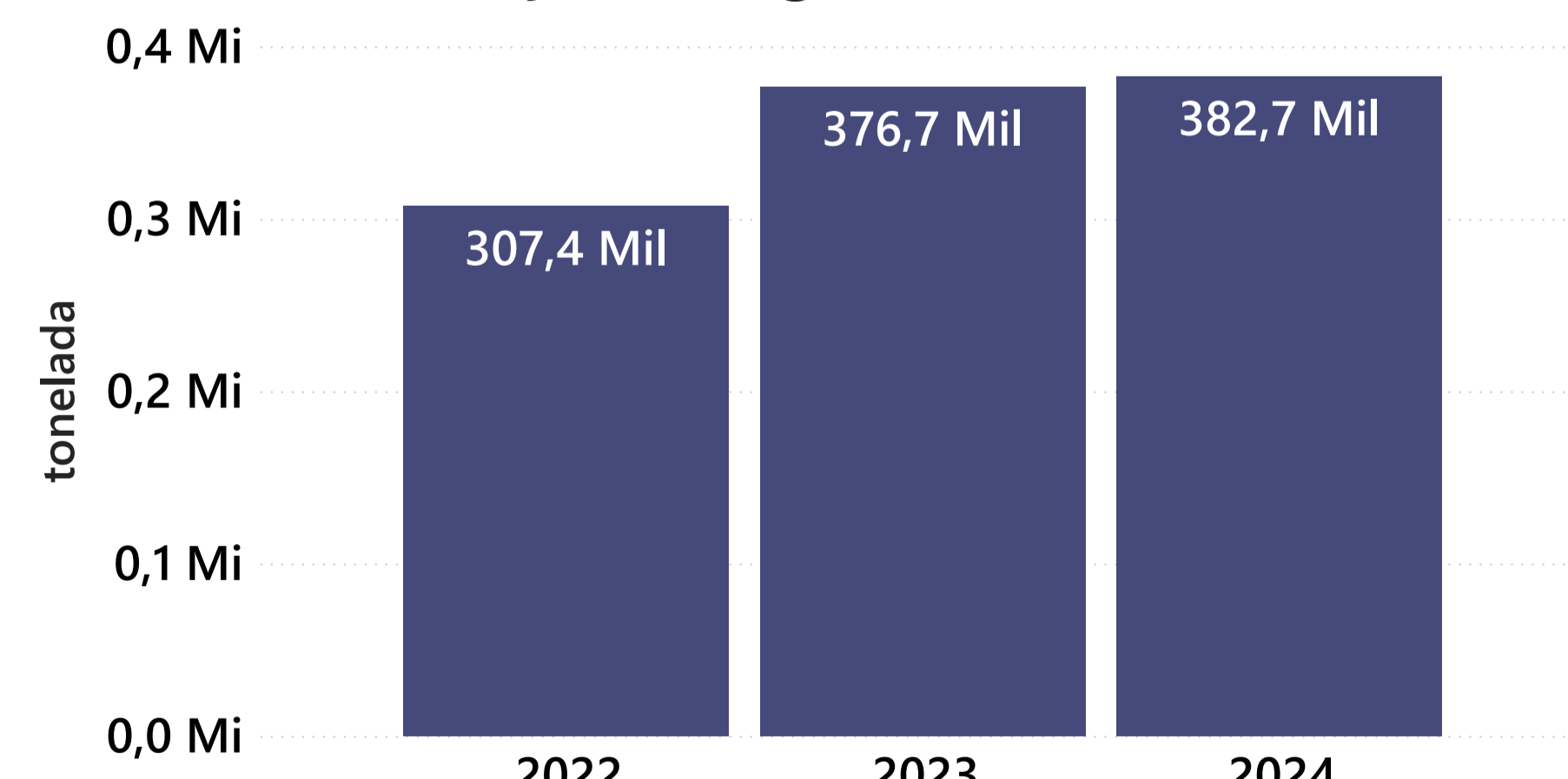
São Paulo: Produção de sorgo



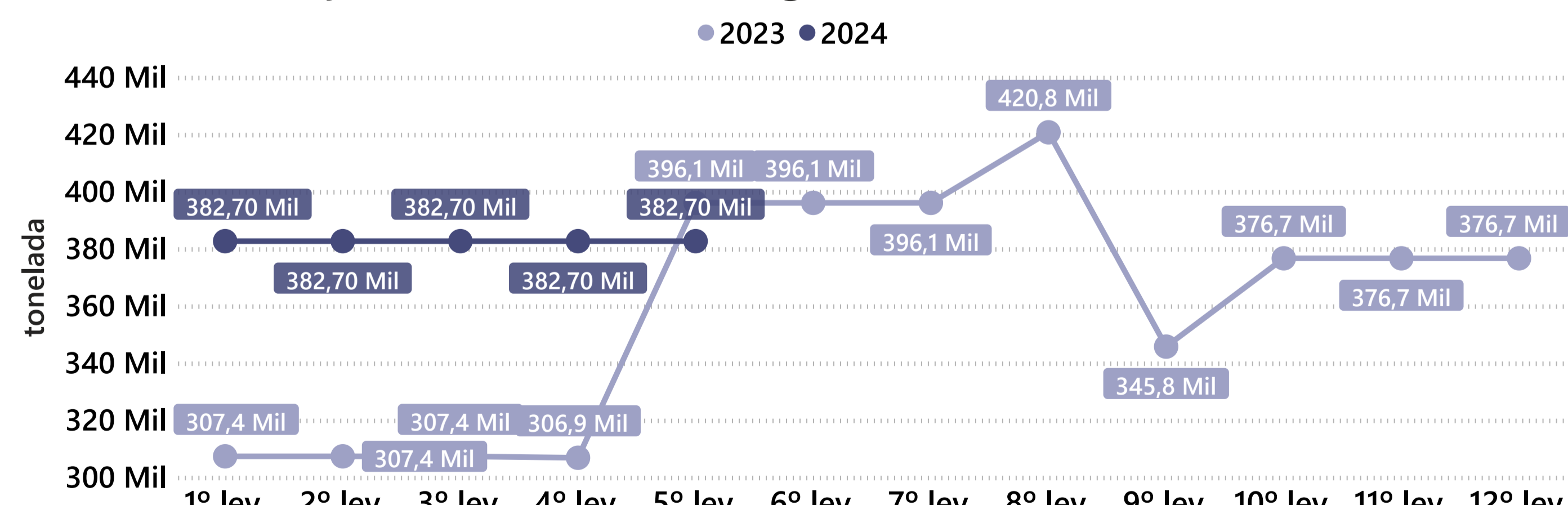
São Paulo: Evolução das estimativas de sorgo



São Paulo: Produção de trigo



São Paulo: Evolução das estimativas de trigo



FONTE: Conab (2024). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.



FAESP



SENAr

FEDERAÇÃO DA AGRICULTURA E
PECUÁRIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

(11) 3121.7233 - (11) 3125.1333
www.faespsenar.com.br

Presidente Tirso 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