

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

8º Levantamento - Maio/2023

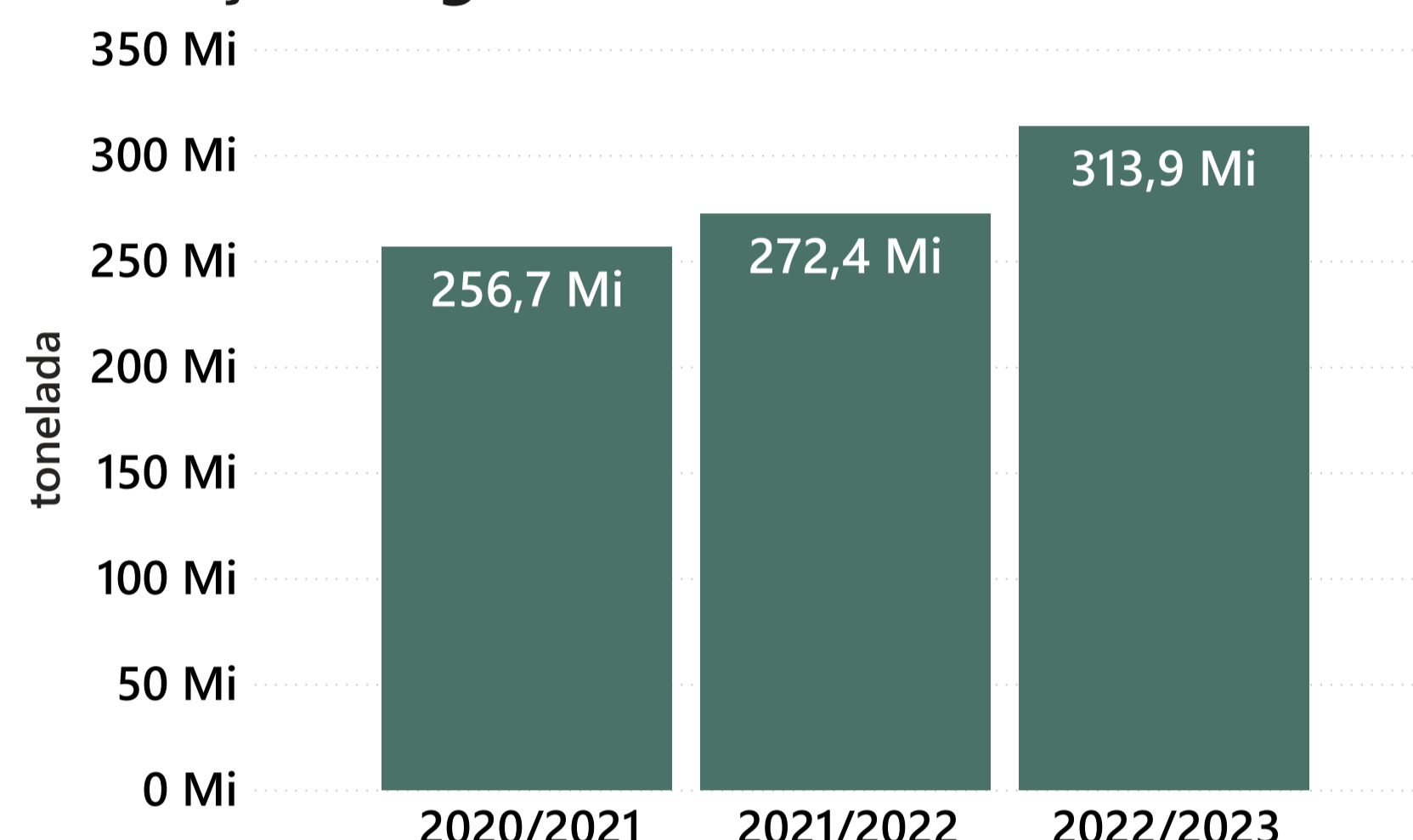
Edição nº 26



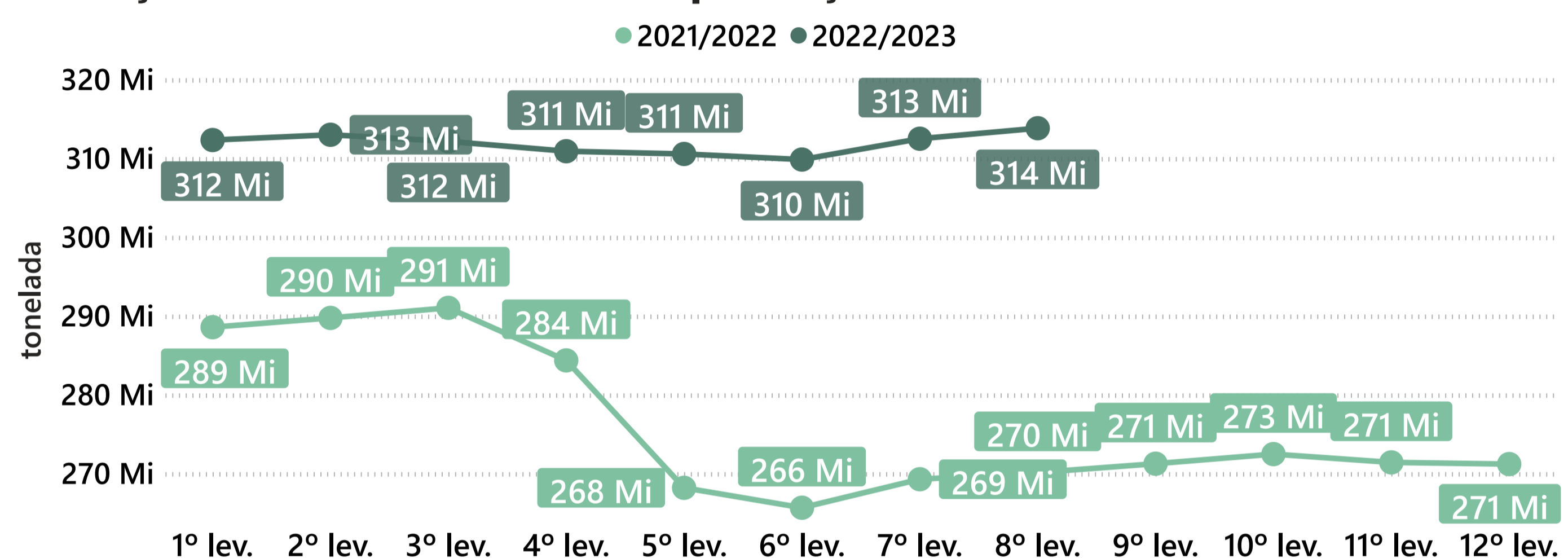
BRASIL

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2021/2022	74.510.800	272.428.600	3.656
2022/2023	77.527.000	313.865.700	4.048
VARIAÇÃO	▲ 4,0%	▲ 15,2%	▲ 10,7%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção



Em seu oitavo levantamento para a safra brasileira de grãos 2022/23, a Conab estima a produção de 313,9 milhões de toneladas, que representam uma alta de 15,2% ou 41,4 milhões de toneladas ante os resultados do ciclo anterior. As condições climáticas favoráveis, com exceção do observado no Rio Grande do Sul, vêm permitindo elevar os resultados esperados para a produtividade média dos grãos, que atualmente registra ganho de 10,7% e está avaliada em 4.048kg/ha.

Para a área plantada, a Conab prevê expansão de 4,0% ou 3,0 milhões de hectares, somando um total de 77,5 milhões de hectares com produção de grãos nesta safra. O cultivo de soja é o principal responsável por esse aumento, visto que a área plantada com a oleaginosa cresceu 2,3 milhões de hectares frente a 2021/22 e atualmente soma 43,8 milhões de hectares. Por outro lado, a rizicultura sofreu retração de 9,2% na área cultivada, que no levantamento atual é projetada em 1,47 milhão de hectares, sobretudo em razão do elevado custo de produção do arroz e da substituição deste por outros cultivos, como milho e soja.

Com exceção do arroz e da segunda safra de amendoim, todos os grãos de verão registram alta no volume produzido nesta safra. A soja se destaca com estimativa de produção recorde de 154,8 milhões de toneladas, crescimento de 23,3% na comparação com o ciclo anterior, isso porque, além da expansão na área cultivada, o clima favorável vem elevando as expectativas para o rendimento da oleaginosa, neste momento avaliado em 3.532 kg/ha, 16,7% superior ao da safra 2021/22.

A produção de milho também se destaca, com expectativa de colheita de 125,5 milhões de toneladas. Se consolidada, a safra será 11% superior à do último ciclo e a maior da série histórica da Conab. A produção recorde de milho, no consolidado das três safras, se dá, sobretudo, em razão do ganho em produtividade, estimado em 9,0%, visto que a área plantada se manteve praticamente estável em relação à última safra, ou seja, 22 milhões de hectares (+1,8%).

A primeira safra de milho, embora cultivada neste ciclo em uma área 4,2% inferior à de 2021/22, apresenta um ganho de 12,8% em produtividade (6.207 kg/ha), de tal forma que a produção sinaliza incremento de 8,1% frente aos resultados da última safra, somando 27,0 milhões de toneladas. As demais safras, segunda e terceira, registraram ganho tanto em área quanto em rendimento, justificando os aumentos de 12,0% e 6,2% em suas produções, atualmente estimadas em 96,1 e 2,3 milhões de toneladas, respectivamente.

O avanço no plantio das culturas de inverno possibilitou as primeiras revisões nas estimativas da safra 2023. Para o trigo, a expectativa é de aumento de 7,0% na área plantada, para 3,3 milhões de hectares, pois a perda da janela ideal para o plantio do milho safrinha levou produtores do PR a optarem pelo cultivo de trigo. Contudo, as perspectivas para a produção indicam recuo de 9,4%, em razão do La Niña, com estimativa de colheita de 9,6 milhões de toneladas do cereal.

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

8º Levantamento - Maio/2023

Edição nº 26



BRASIL

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
GRÃOS DE VERÃO									
Algodão total	1.600.400	1.636.000	▲ 2,2%	6.273.500	7.041.800	▲ 12,2%	3.920	4.304	▲ 9,8%
Amendoim 1ª safra	193.000	213.500	▲ 10,6%	734.500	881.200	▲ 20,0%	3.805	4.127	▲ 8,5%
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	220.600	▲ 10,2%	746.700	893.000	▲ 19,6%	3.732	4.048	▲ 8,5%
Arroz total	1.618.300	1.468.800	▼ -9,2%	10.788.800	9.947.700	▼ -7,8%	6.667	6.773	▲ 1,6%
Feijão 1ª safra	909.300	859.500	▼ -5,5%	941.800	955.800	▲ 1,5%	1.036	1.112	▲ 7,4%
Feijão 2ª safra	1.419.100	1.345.400	▼ -5,2%	1.341.100	1.398.400	▲ 4,3%	945	1.040	▲ 10,0%
Feijão 3ª safra	530.600	537.500	▲ 1,3%	707.200	725.400	▲ 2,6%	1.333	1.350	▲ 1,3%
Feijão total	2.859.000	2.742.400	▼ -4,1%	2.990.200	3.079.400	▲ 3,0%	1.046	1.123	▲ 7,4%
Gergelim	213.900	307.300	▲ 43,7%	110.900	164.500	▲ 48,3%	519	535	▲ 3,2%
Girassol	39.500	44.700	▲ 13,2%	41.100	71.100	▲ 73,0%	1.042	1.592	▲ 52,8%
Mamona	48.900	51.300	▲ 4,9%	43.700	91.500	▲ 109,4%	894	1.785	▲ 99,7%
Milho 1ª safra	4.549.200	4.357.800	▼ -4,2%	25.026.000	27.048.800	▲ 8,1%	5.501	6.207	▲ 12,8%
Milho 2ª safra	16.369.300	16.938.600	▲ 3,5%	85.892.400	96.137.500	▲ 11,9%	5.247	5.676	▲ 8,2%
Milho 3ª safra	662.100	679.000	▲ 2,6%	2.211.900	2.349.700	▲ 6,2%	3.341	3.460	▲ 3,6%
Milho total	21.580.600	21.975.400	▲ 1,8%	113.130.400	125.535.900	▲ 11,0%	5.242	5.713	▲ 9,0%
Soja	41.492.000	43.834.400	▲ 5,6%	125.549.800	154.810.700	▲ 23,3%	3.026	3.532	▲ 16,7%
Sorgo	1.072.300	1.237.200	▲ 15,4%	2.916.100	3.904.100	▲ 33,9%	2.719	3.155	▲ 16,0%
Total	69.124.600	71.882.100	▲ 4,0%	260.037.600	302.638.700	▲ 16,4%	27.211	30.787	▲ 13,1%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
GRÃOS DE INVERNO									
Aveia	497.700	494.700	▼ -0,6%	1.189.500	1.080.500	▼ -9,2%	2.390	2.184	▼ -8,6%
Canola	55.200	65.800	▲ 19,2%	96.200	81.900	▼ -14,9%	1.743	1.245	▼ -28,6%
Centeio	5.300	5.300	▬ 0,0%	11.900	11.300	▼ -5,0%	2.245	2.132	▼ -5,0%
Cevada	123.300	120.900	▼ -1,9%	482.100	437.600	▼ -9,2%	3.910	3.620	▼ -7,4%
Trigo	3.086.200	3.302.700	▲ 7,0%	10.554.400	9.559.500	▼ -9,4%	3.420	2.894	▼ -15,4%
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)		
	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
GRÃOS TOTAL									
Grãos de verão + inverno	74.510.800	77.527.000	▲ 4,0%	272.428.600	313.865.700	▲ 15,2%	3.656	4.048	▲ 10,7%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

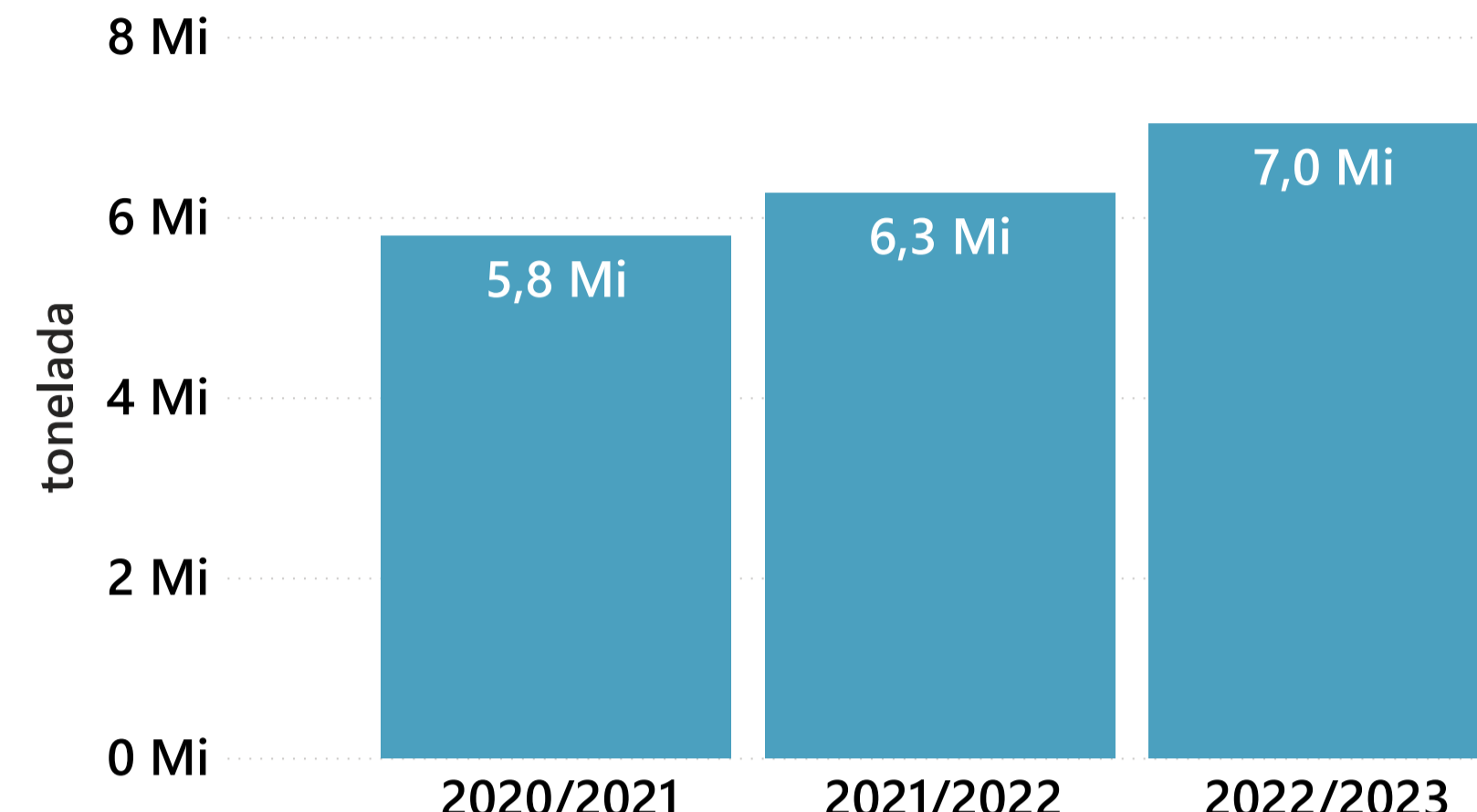
8º Levantamento - Maio/2023

Edição nº 26

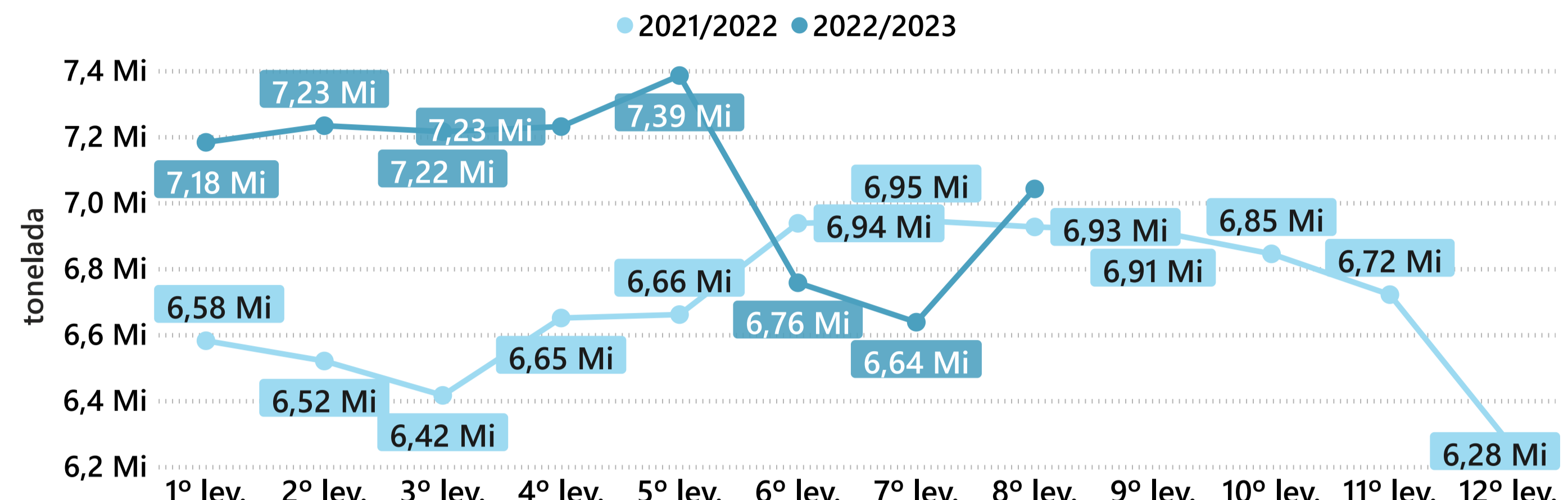


BRASIL

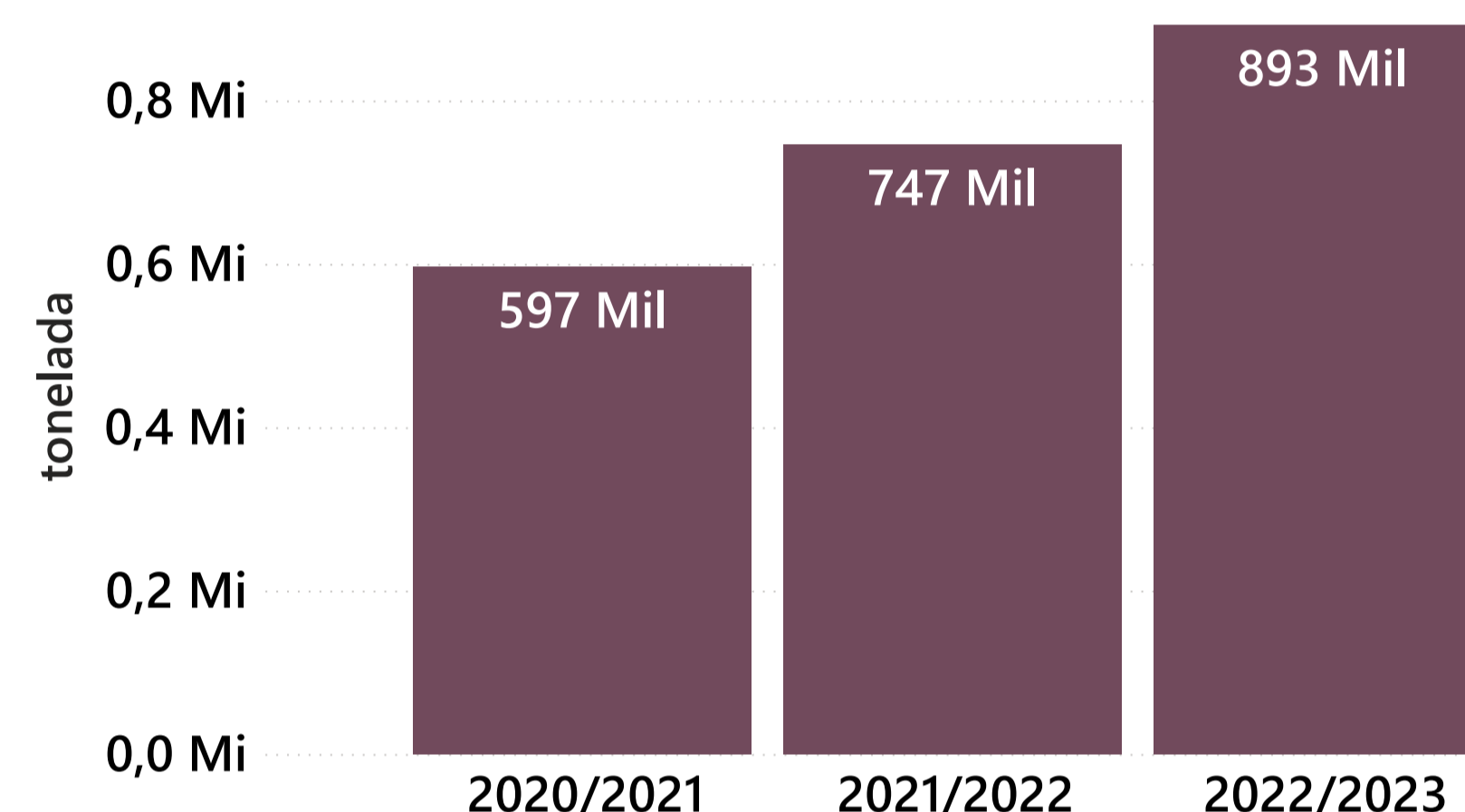
Brasil: Produção de algodão total



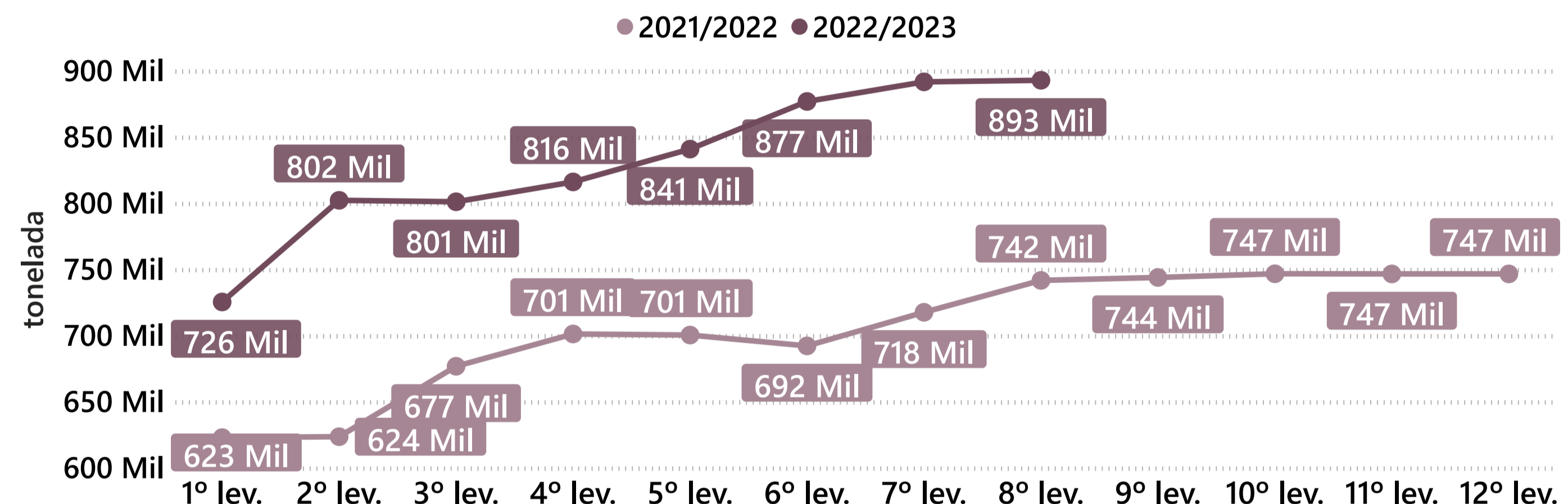
Brasil: Evolução das estimativas de algodão total



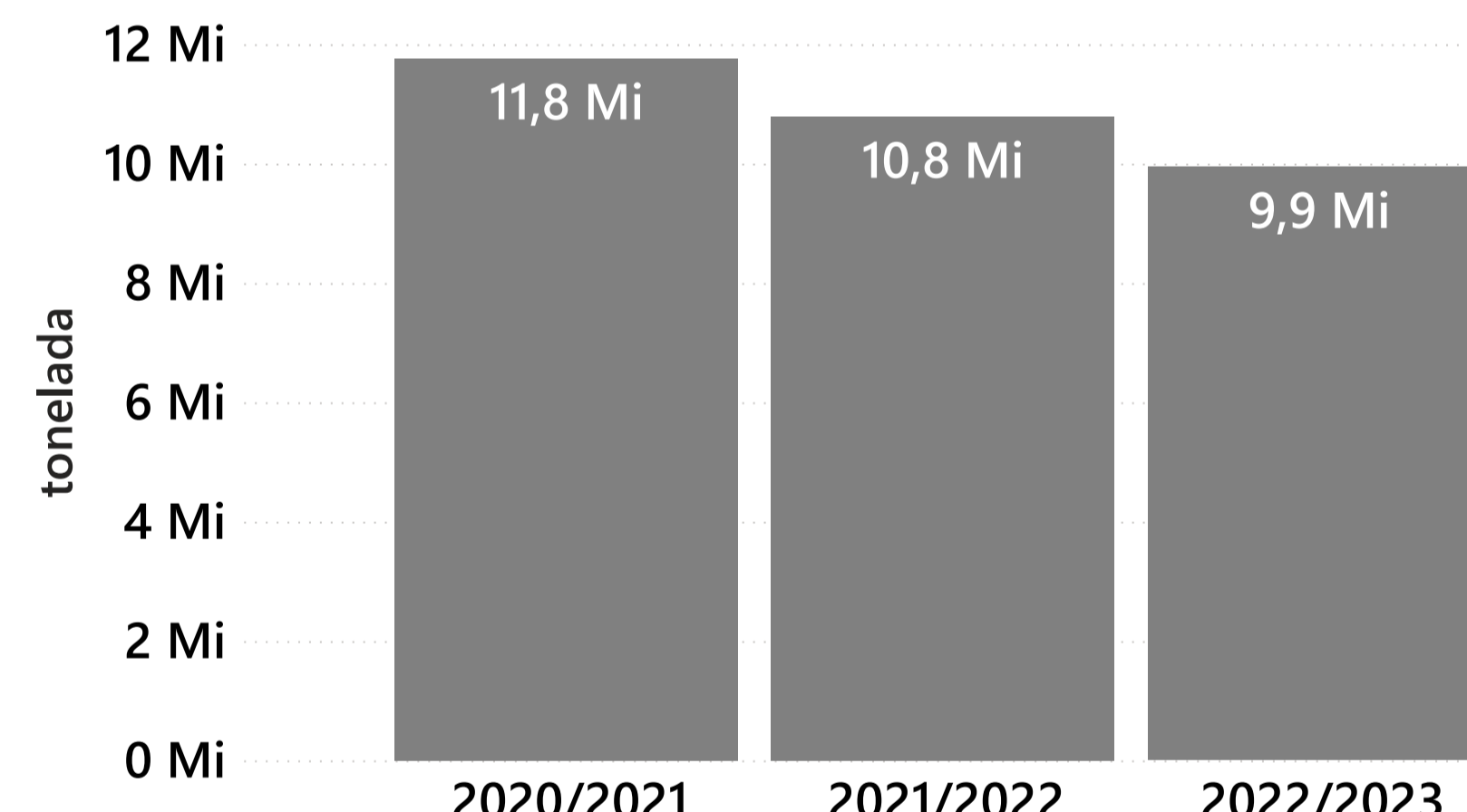
Brasil: Produção de amendoim total



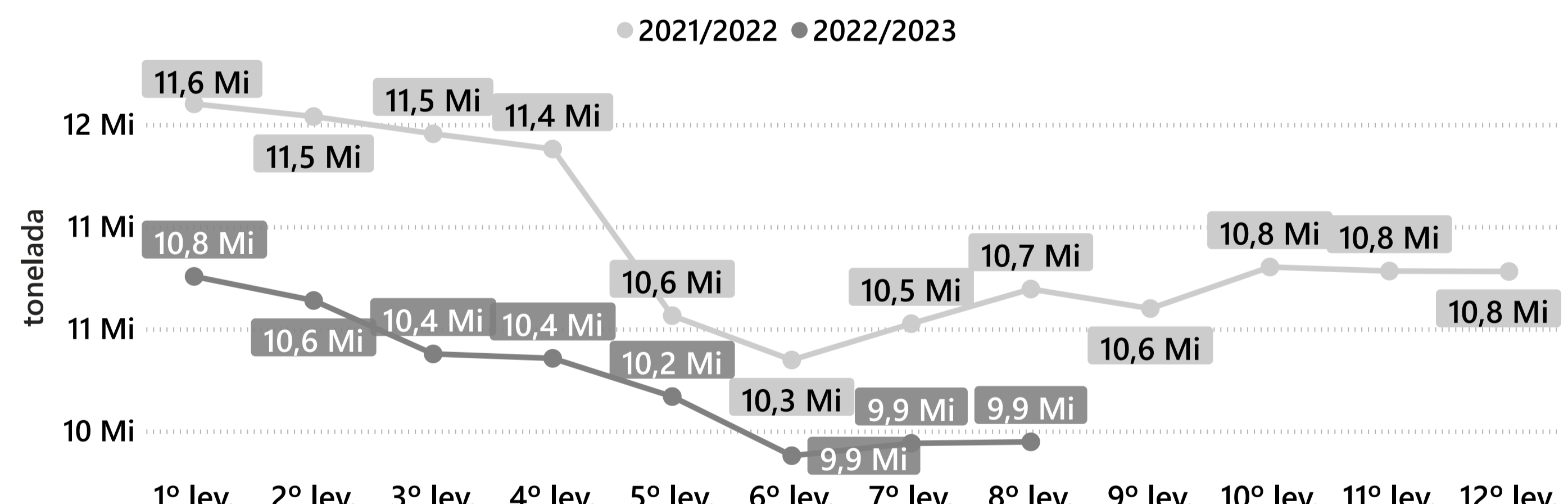
Brasil: Evolução das estimativas de amendoim total



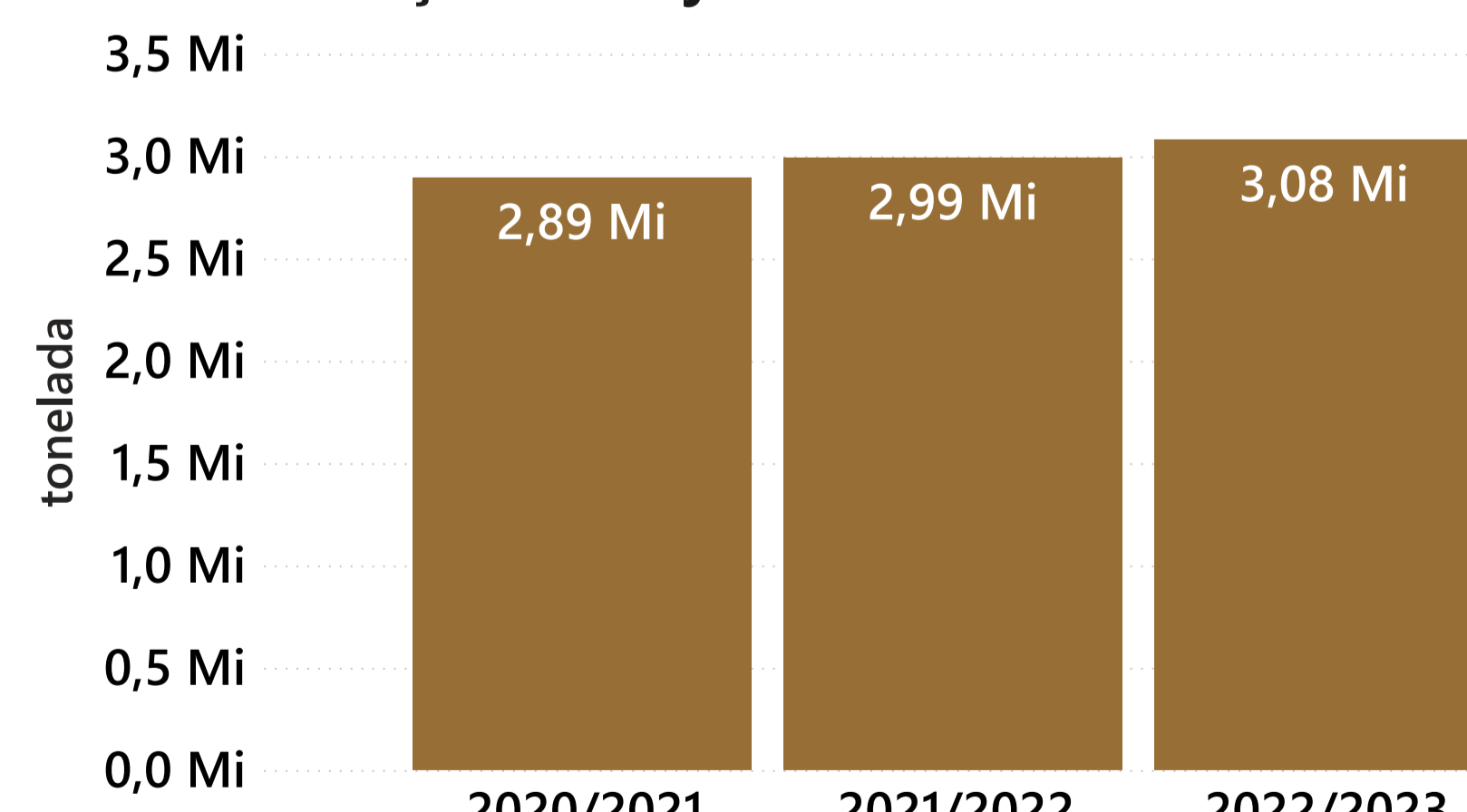
Brasil: Produção de arroz total



Brasil: Evolução das estimativas de arroz total



Brasil: Produção de feijão total



Brasil: Evolução das estimativas de feijão total



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

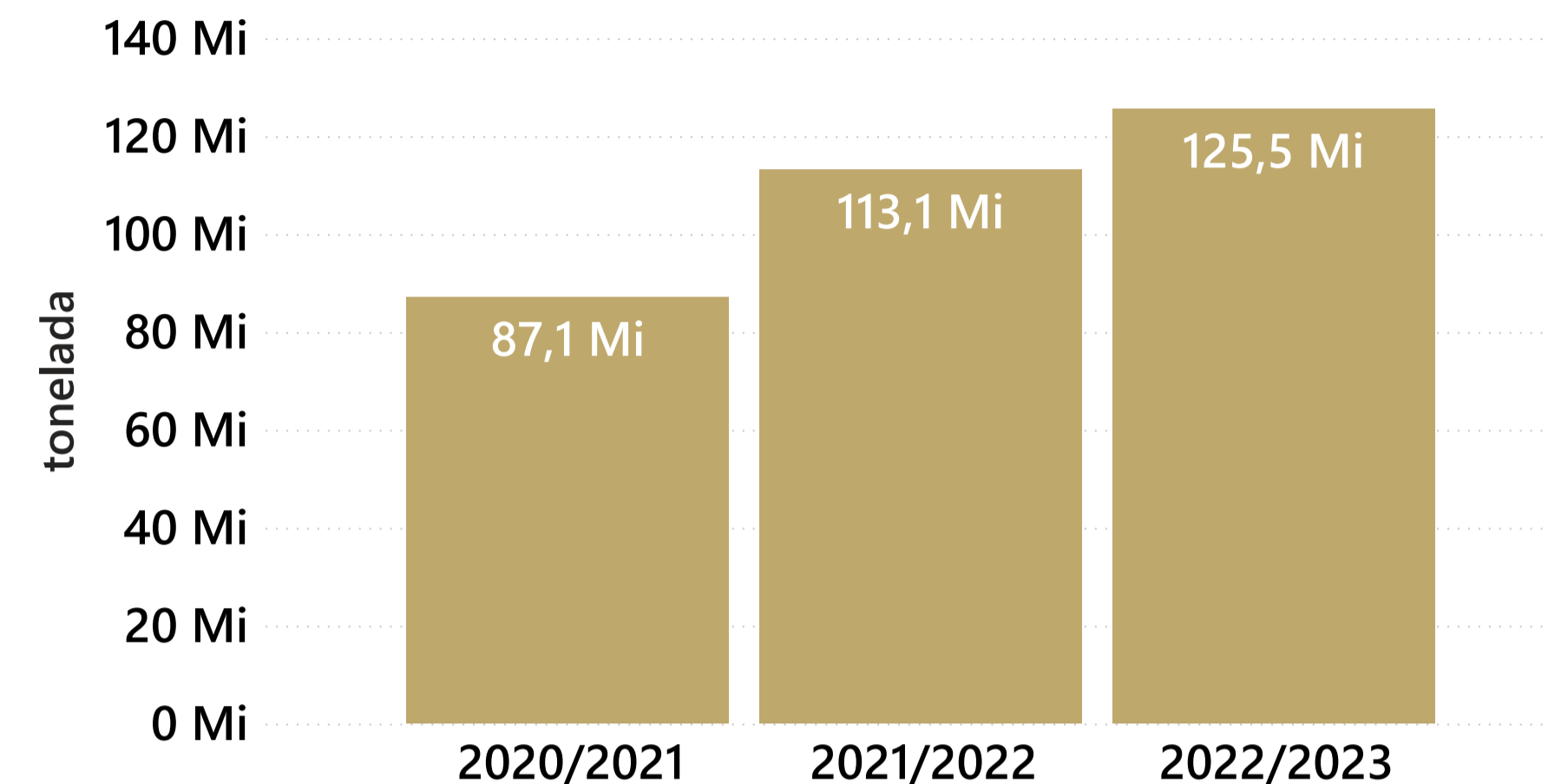
8º Levantamento - Maio/2023

Edição nº 26

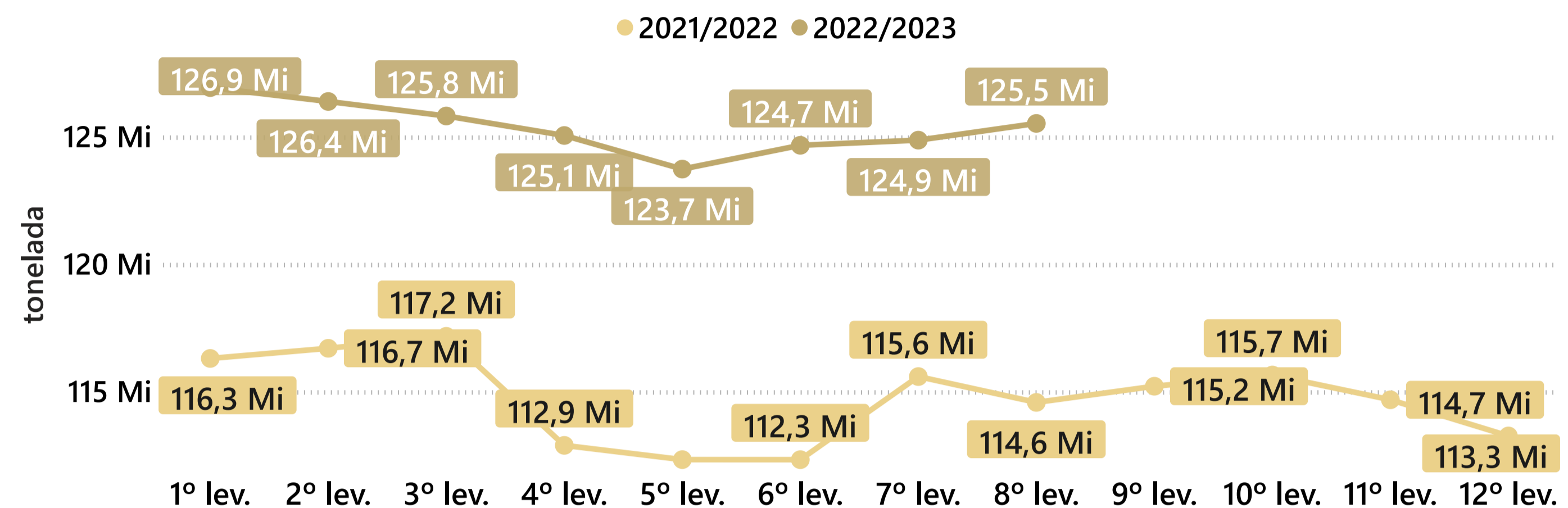


BRASIL

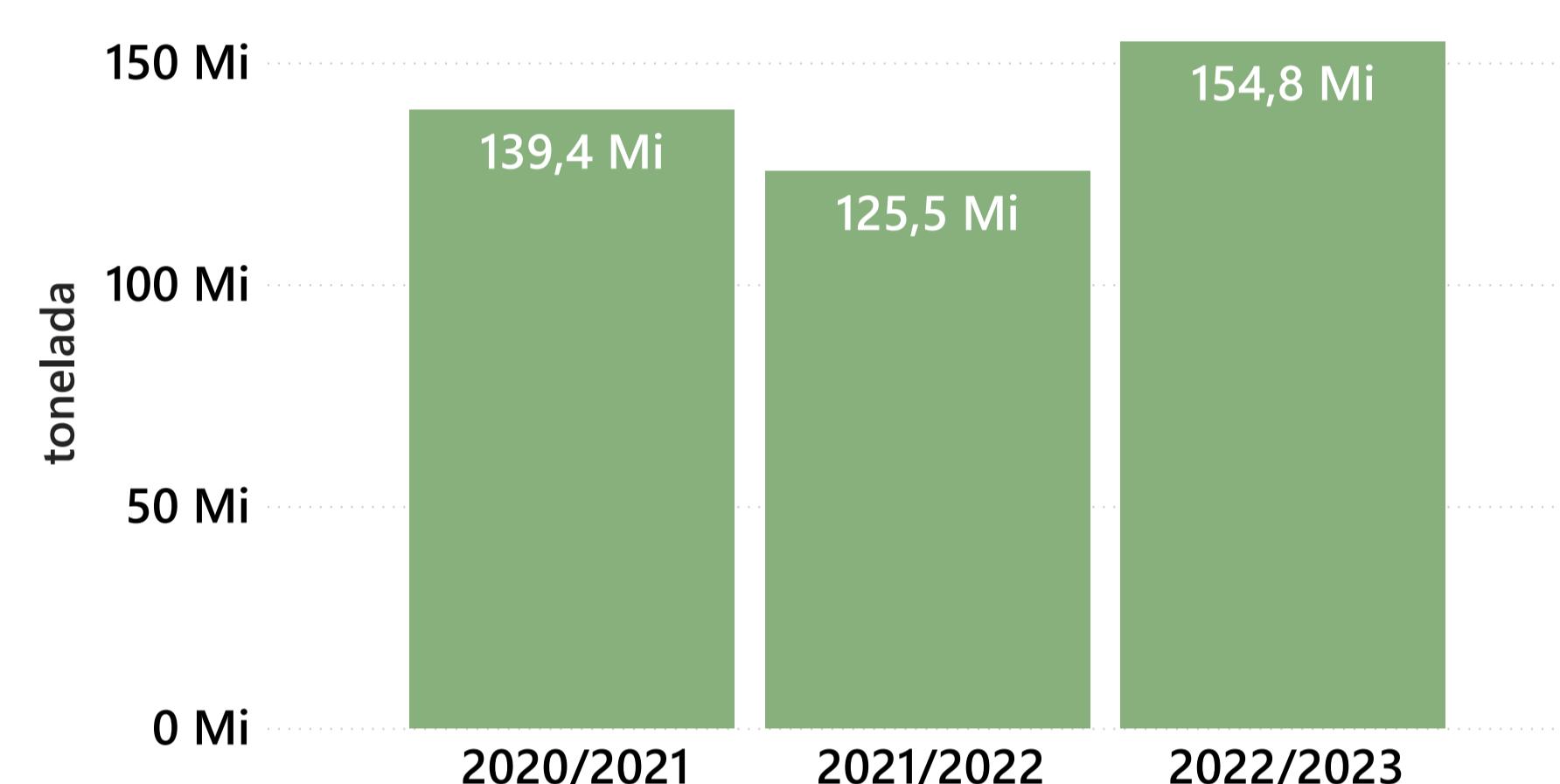
Brasil: Produção de milho total



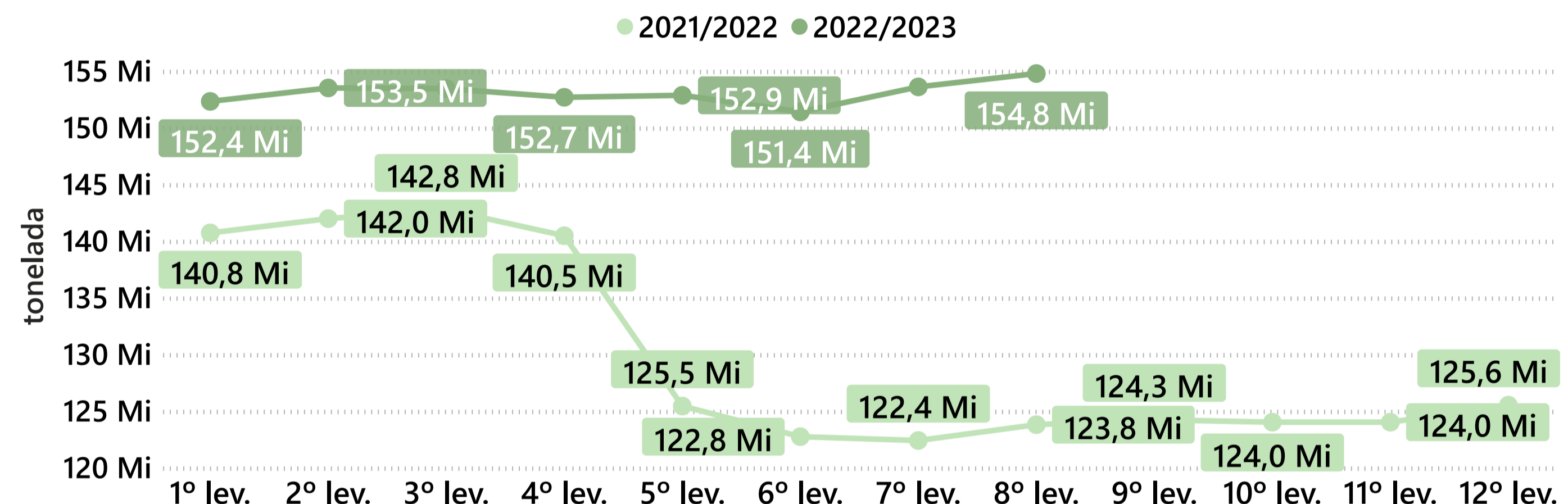
Brasil: Evolução das estimativas de milho total



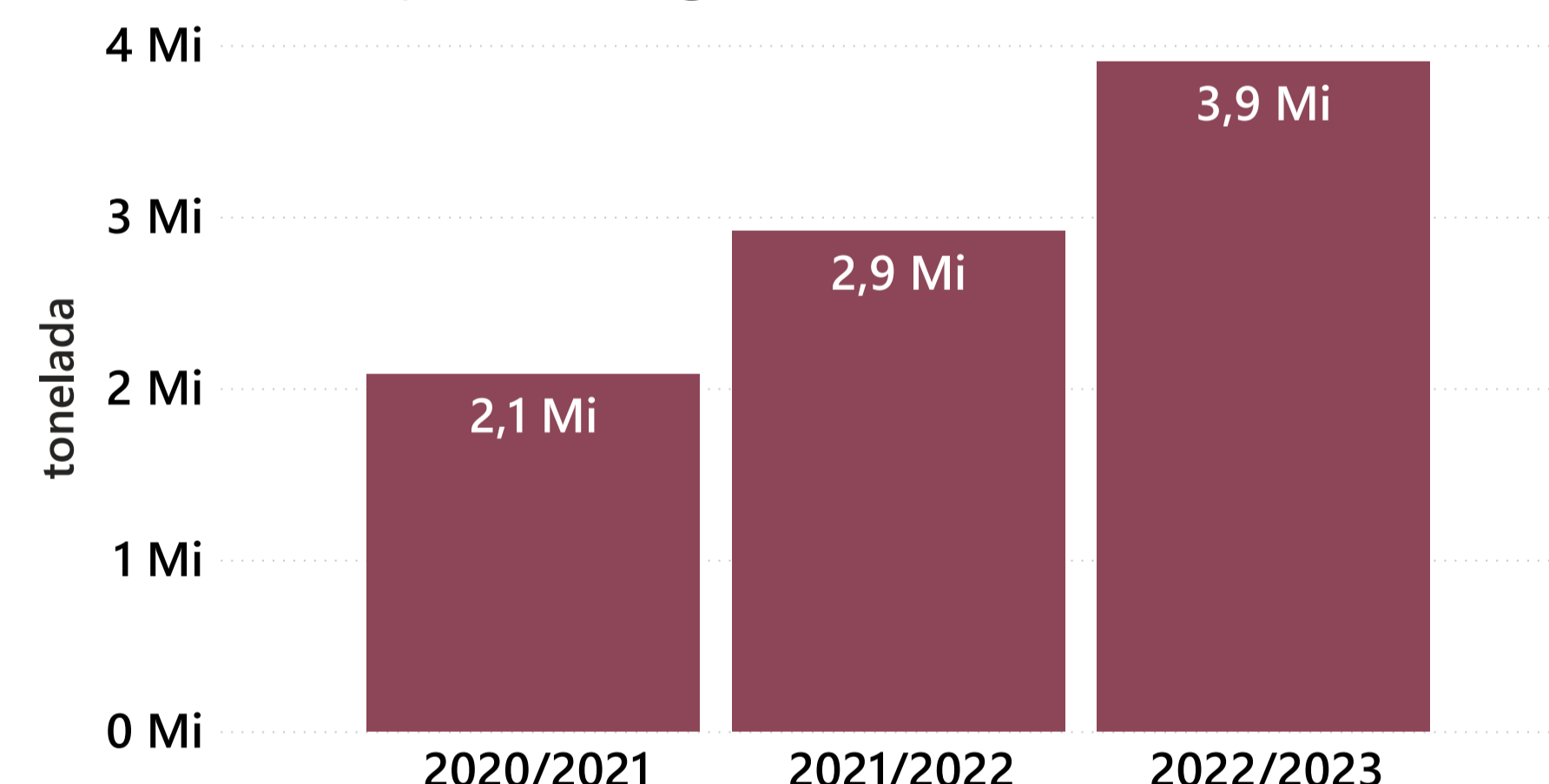
Brasil: Produção de soja



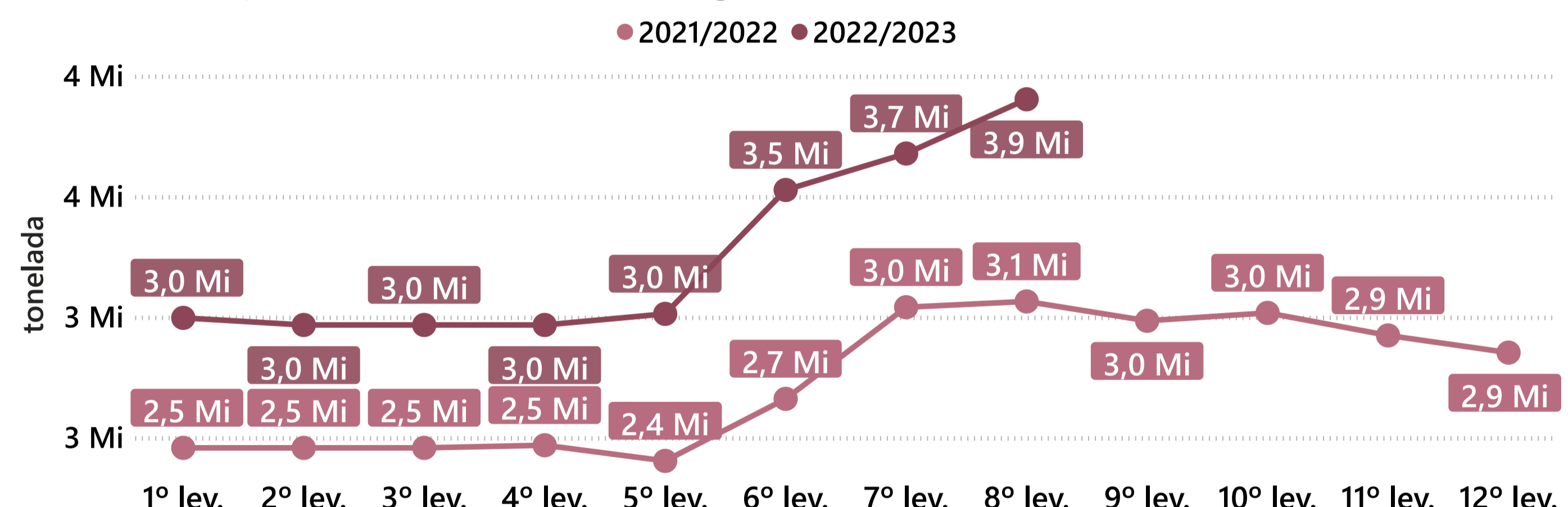
Brasil: Evolução das estimativas de soja



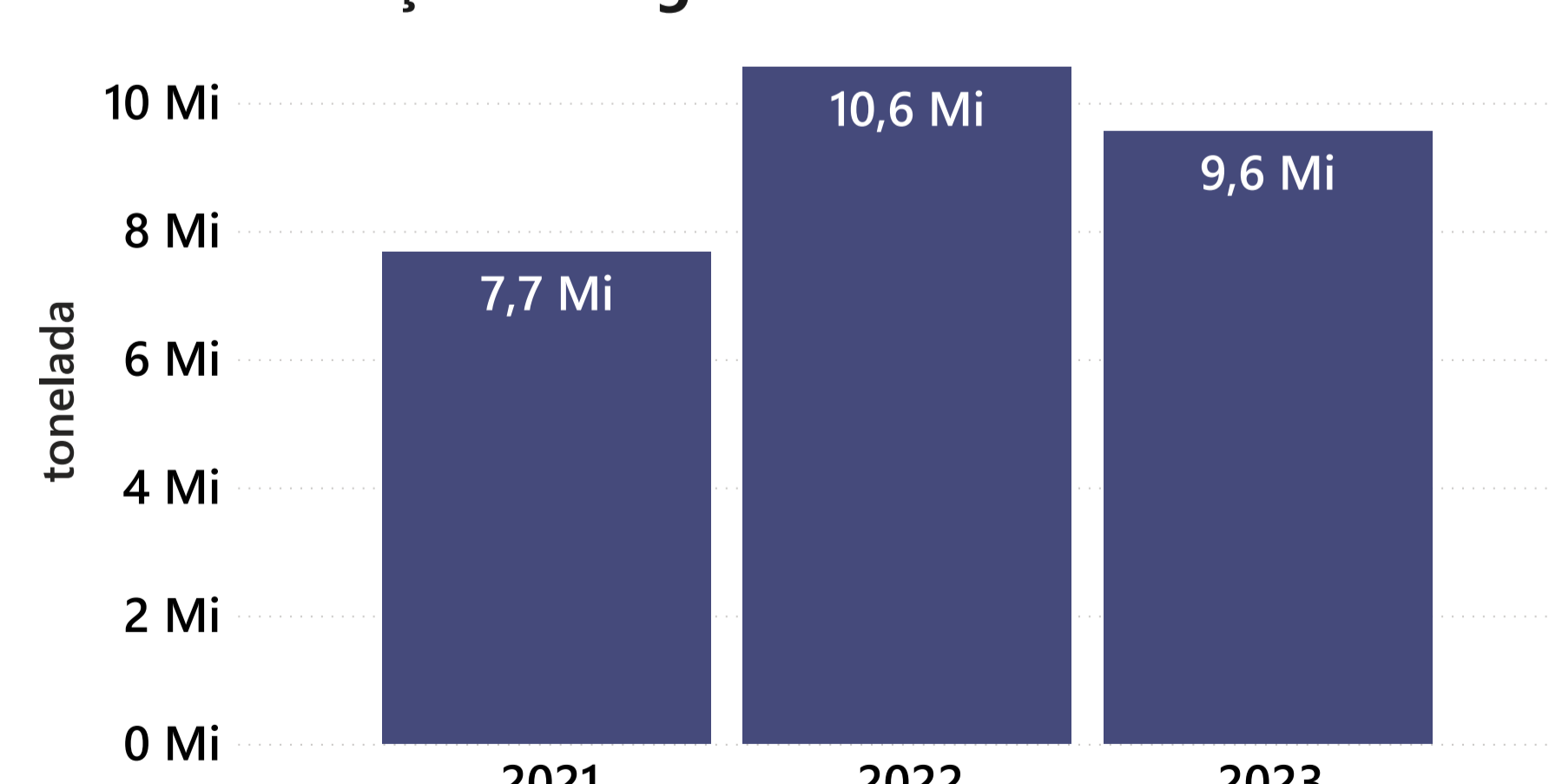
Brasil: Produção de sorgo



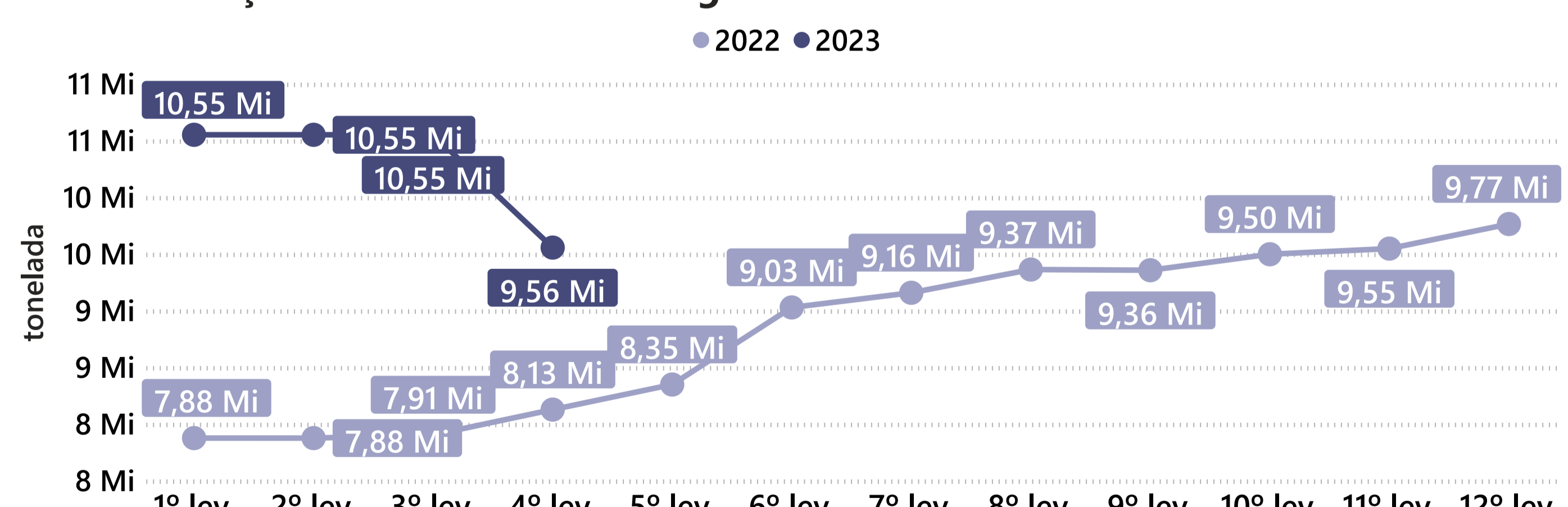
Brasil: Evolução das estimativas de sorgo



Brasil: Produção de trigo



Brasil: Evolução das estimativas de trigo



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

8º Levantamento - Maio/2023

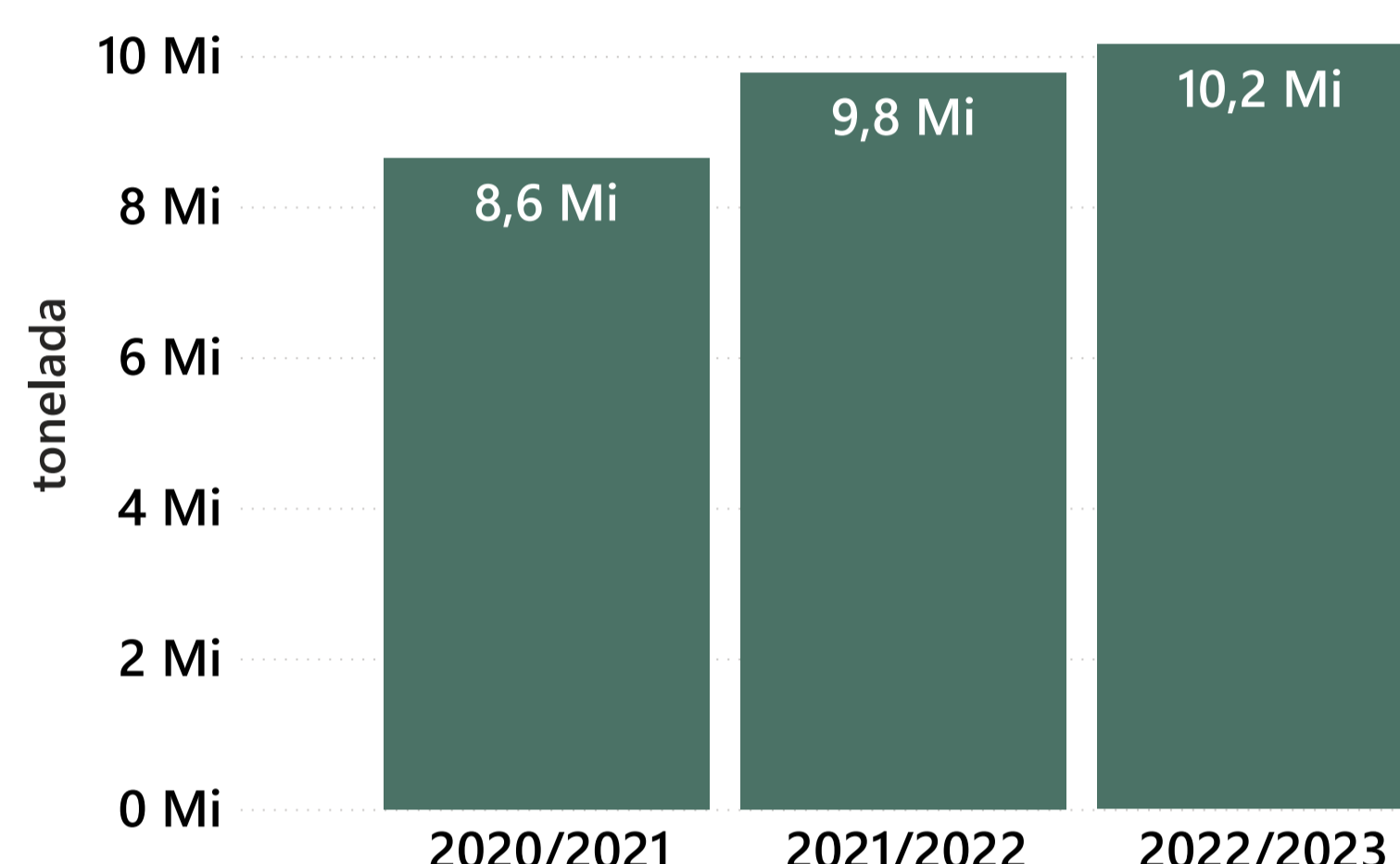
Edição nº 26



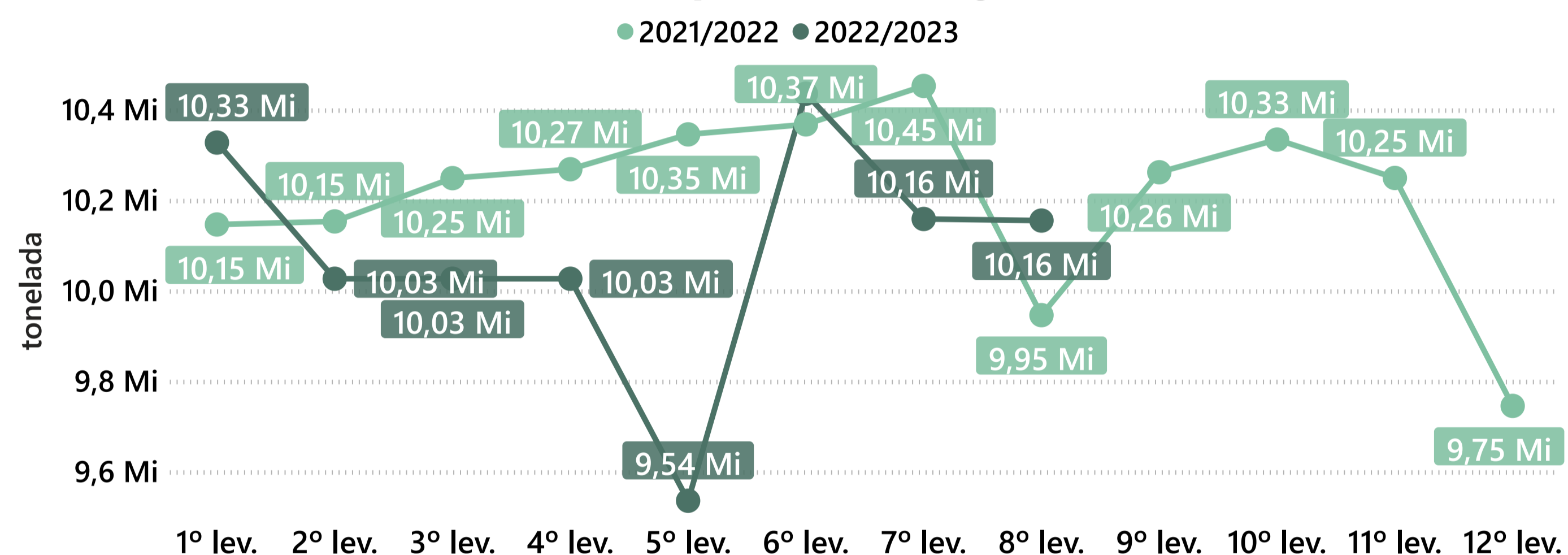
SÃO PAULO

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2021/2022	2.479.700	9.783.100	3.945
2022/2023	2.405.500	10.155.700	4.222
VARIAÇÃO	-3,0%	3,8%	7,0%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção de grãos



De acordo com o 8º levantamento da Conab para a safra de grãos 2022/23, a produção paulista deve alcançar 10,16 milhões de toneladas no ciclo atual. Tal resultado representa estabilidade em relação à estimativa do levantamento anterior, porém aumento de 3,8% na comparação com os resultados da última safra. A área com plantio de grãos no estado soma 2,4 milhões de hectares (retração de 3,0% ante o ciclo 2021/22) e a produtividade se mantém no mesmo patamar do levantamento anterior, em 4.222 kg/ha, indicando ganho de 7,0% frente ao rendimento obtido no ciclo passado.

Assim, este último levantamento da Conab não trouxe revisões significativas, mantendo a boa perspectiva para os resultados de amendoim, algodão, arroz e, principalmente, soja. Por outro lado, as estimativas deste relatório reforçam a preocupação com a produção paulista de milho, em especial com a primeira safra do cereal.

A previsão atual para a safra de amendoim indica aumento de 13,7%, para um total de 787,8 mil toneladas. De acordo com a Conab, a produção no estado tem se concentrado mais a oeste, em sistemas de cultivo mais profissionalizados, e isso tem permitido melhores resultados. Neste ciclo, espera-se um ganho de 5,1% em produtividade, que passa de 3.871 kg/ha para 4.069 kg/ha. Além disso, a área com amendoim vem expandindo e soma atualmente 193,6 mil hectares (+8,2%).

A produção de caroço de algodão no estado, que cresceu de 19 mil toneladas para 33 mil toneladas de 2020/21 para 2021/22, deve crescer mais 60,5% nesta safra, para 53,3 mil toneladas. Aumento semelhante acontece na produção de arroz: 48,4%, somando 50,9 mil toneladas. Contudo, enquanto a expansão da produção de caroço de algodão se deve, principalmente ao aumento de 51,8% na área plantada, a de arroz se dá em função do ganho em produtividade, estimado em 56,2%.

A soja, agora com a colheita finalizada, superou as adversidades climáticas do início do ciclo e registrou a maior produtividade média da série histórica (3.787 kg/ha), registrando incremento de 10,2% na comparação com o rendimento médio da safra anterior. Esse cenário, somado à expansão de 4,3% na área plantada, deve resultar em uma produção recorde de 4,8 milhões de toneladas (15% superior à de 2021/22).

No caso do milho, o total produzido pelas duas safras é projetado em 3,96 milhões de toneladas, recuo de 8,5%. Tal queda é dada pelos resultados da primeira safra que, apesar da boa produtividade atingida (6.880 kg/ha, alta de 15,5%), registrou significativa retração na área plantada (-35%), sobretudo em decorrência da preferência dos produtores por outros cultivos concorrentes. De acordo com a Conab, devem ser colhidas neste ciclo 1,5 milhão de toneladas de milho verão (-24,8%) e 2,46 milhões de toneladas de milho de segunda safra (+5,5%).

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

8º Levantamento - Maio/2023

Edição nº 26



SÃO PAULO

DADOS	Área plantada			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
GRÃOS DE VERÃO									
Algodão total	8.500	12.900	▲ 51,8%	33.200	53.300	▲ 60,5%	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	218.200	▼ -34,9%	1.995.500	1.501.200	▼ -24,8%	5.955	6.880	▲ 15,5%
Milho 2ª safra	538.000	521.300	▼ -3,1%	2.334.400	2.462.600	▲ 5,5%	4.339	4.724	▲ 8,9%
Milho total	873.100	739.500	▼ -15,3%	4.329.900	3.963.800	▼ -8,5%	4.959	5.360	▲ 8,1%
Soja	1.215.500	1.267.800	▲ 4,3%	4.176.500	4.801.200	▲ 15,0%	3.436	3.787	▲ 10,2%
Sorgo	15.000	15.000	■ 0,0%	32.300	43.300	▲ 34,1%	2.151	2.887	▲ 34,2%
Total	2.373.700	2.295.100	▼ -3,3%	9.470.800	9.844.000	▲ 3,9%	23.156	27.197	▲ 17,5%

DADOS	Área plantada			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
GRÃOS DE INVERNO									
Trigo	95.700	95.700	■ 0,0%	307.400	306.900	▼ -0,2%	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)		
	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO	2021/22	2022/23	VARIAÇÃO
GRÃOS TOTAL									
Grãos de verão + inverno	2.479.700	2.405.500	▼ -3,0%	9.783.100	10.155.700	▲ 3,8%	3.945	4.222	▲ 7,0%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

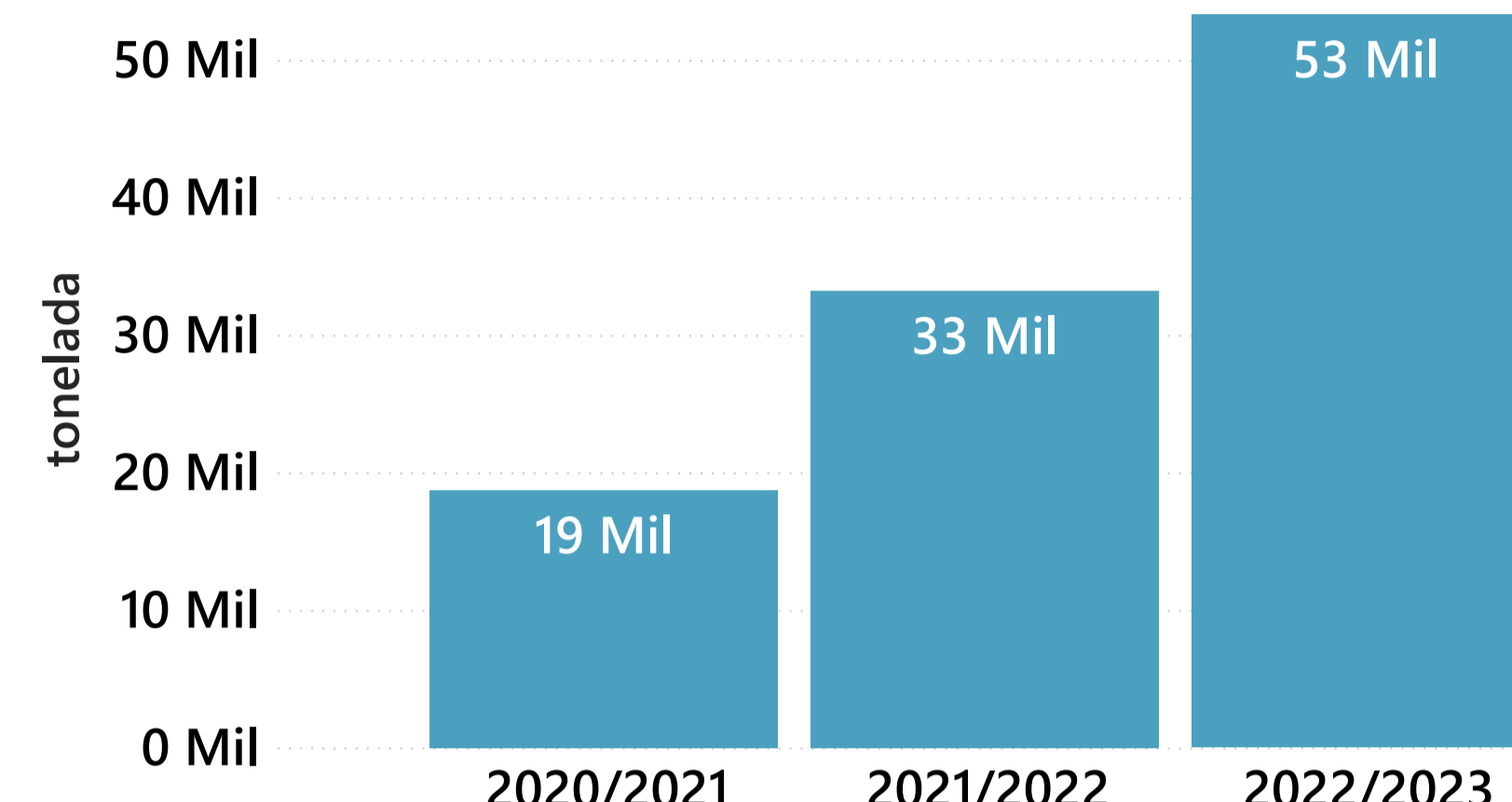
8º Levantamento - Maio/2023

Edição nº 26

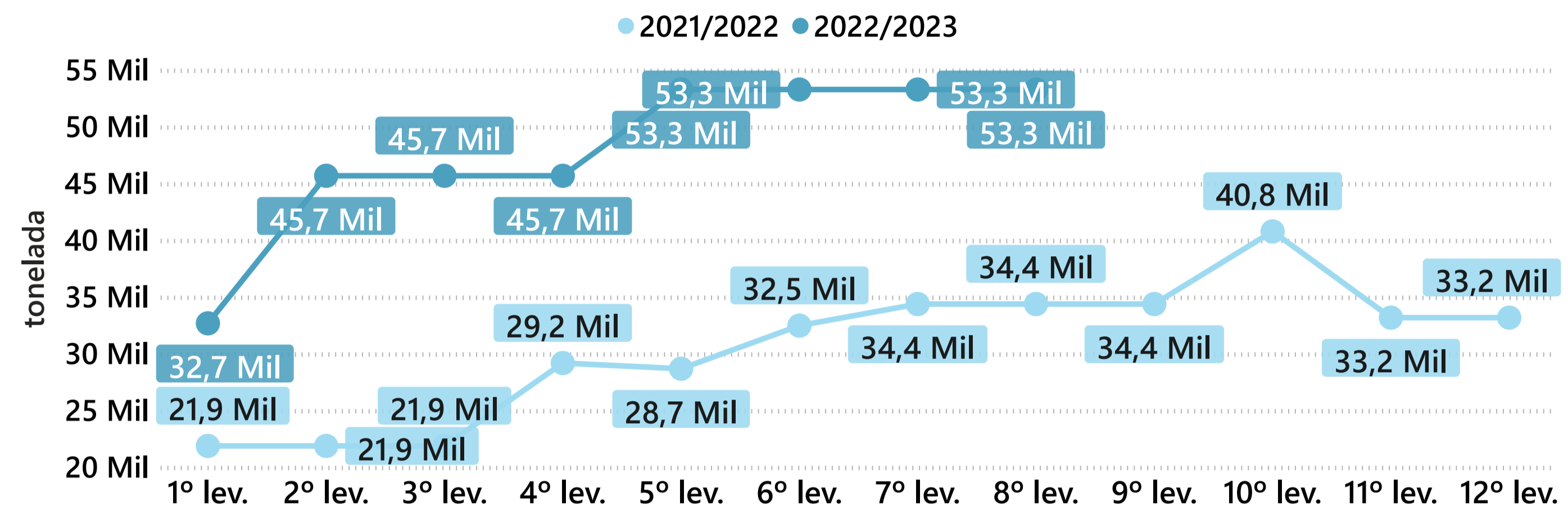


SÃO PAULO

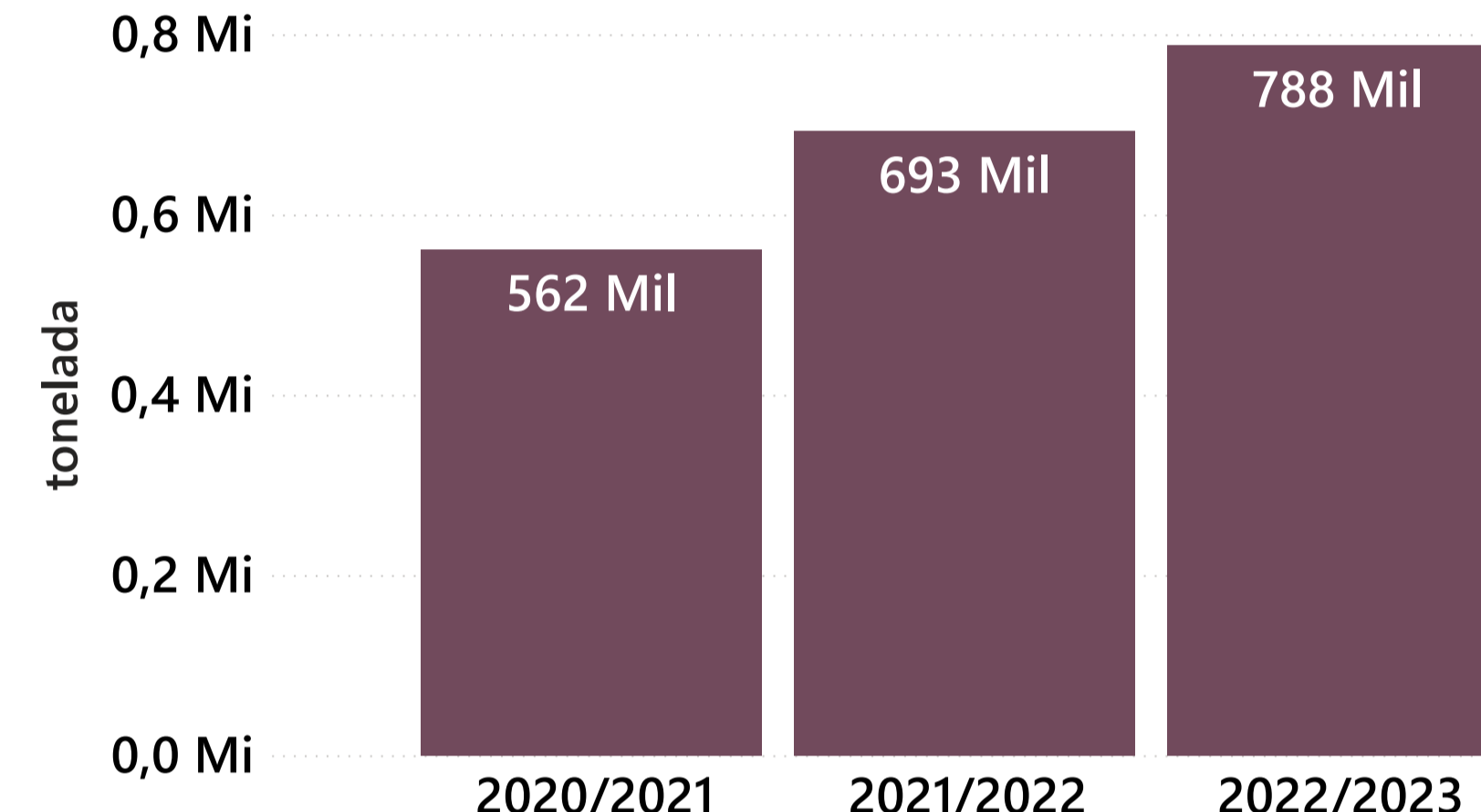
São Paulo: Produção de algodão total



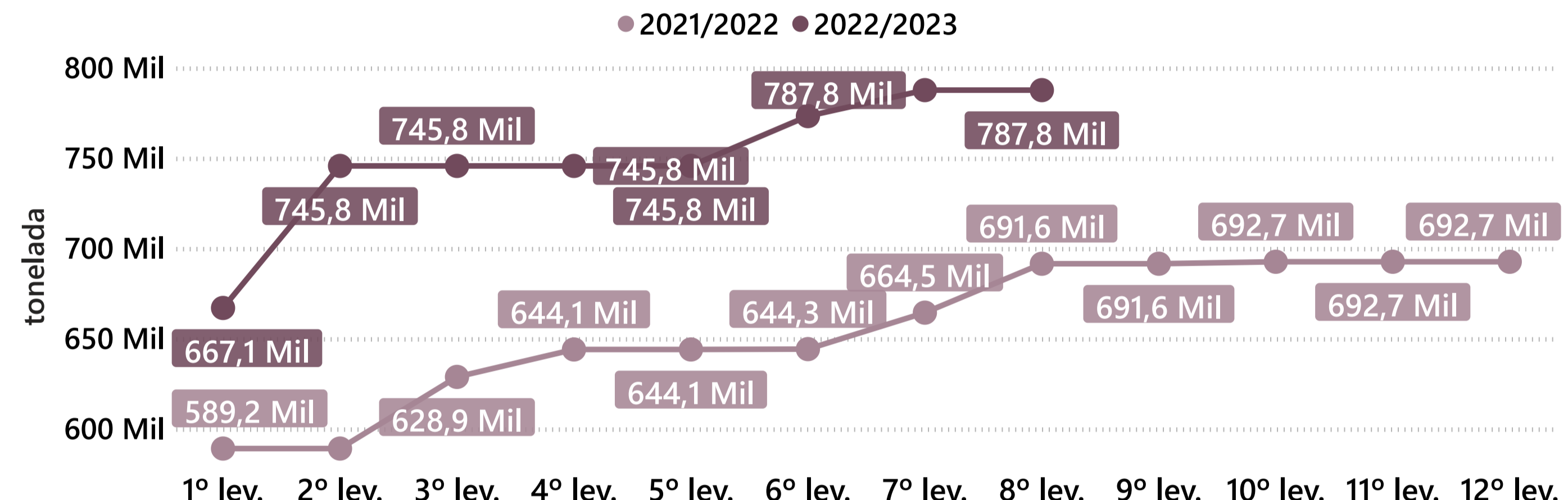
São Paulo: Evolução das estimativas de algodão total



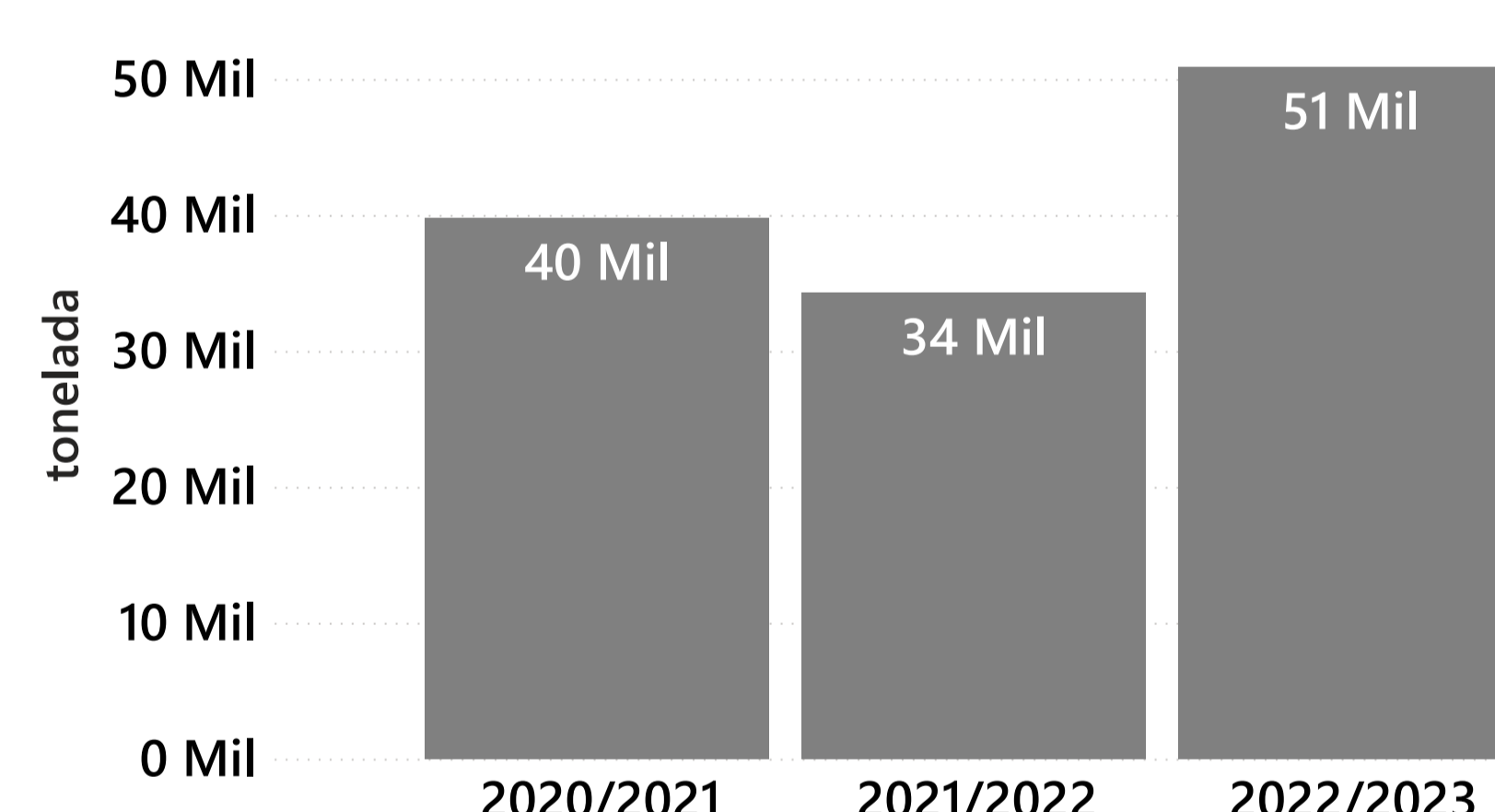
São Paulo: Produção de amendoim total



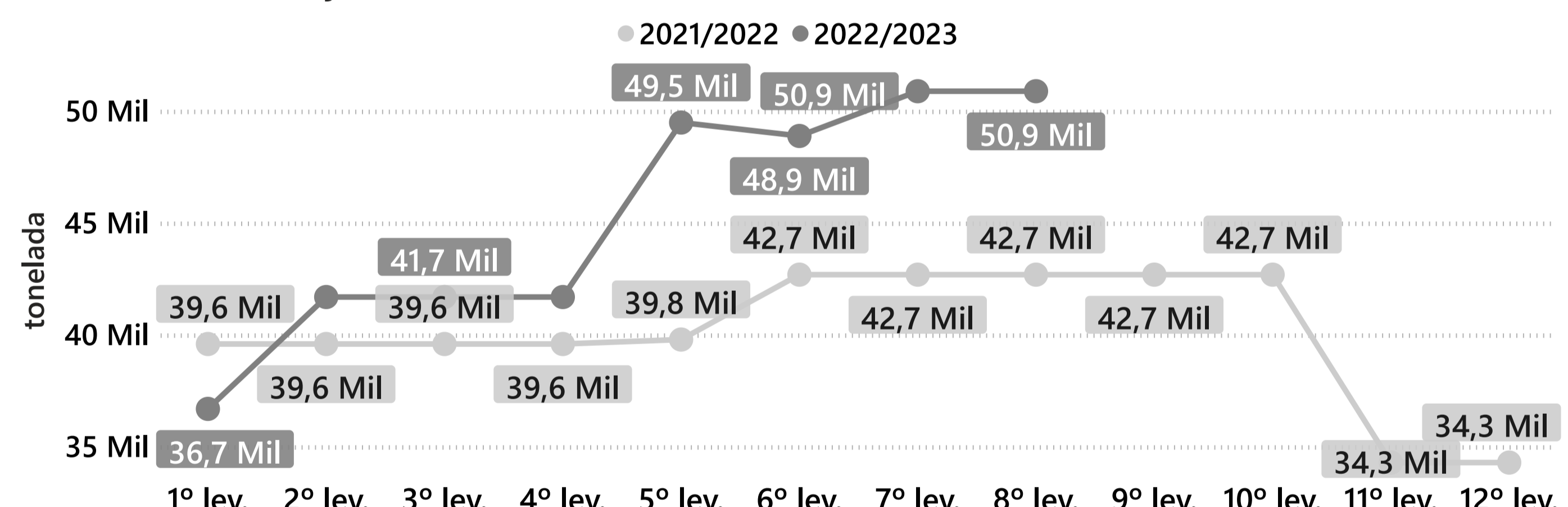
São Paulo: Evolução das estimativas de amendoim total



São Paulo: Produção de arroz



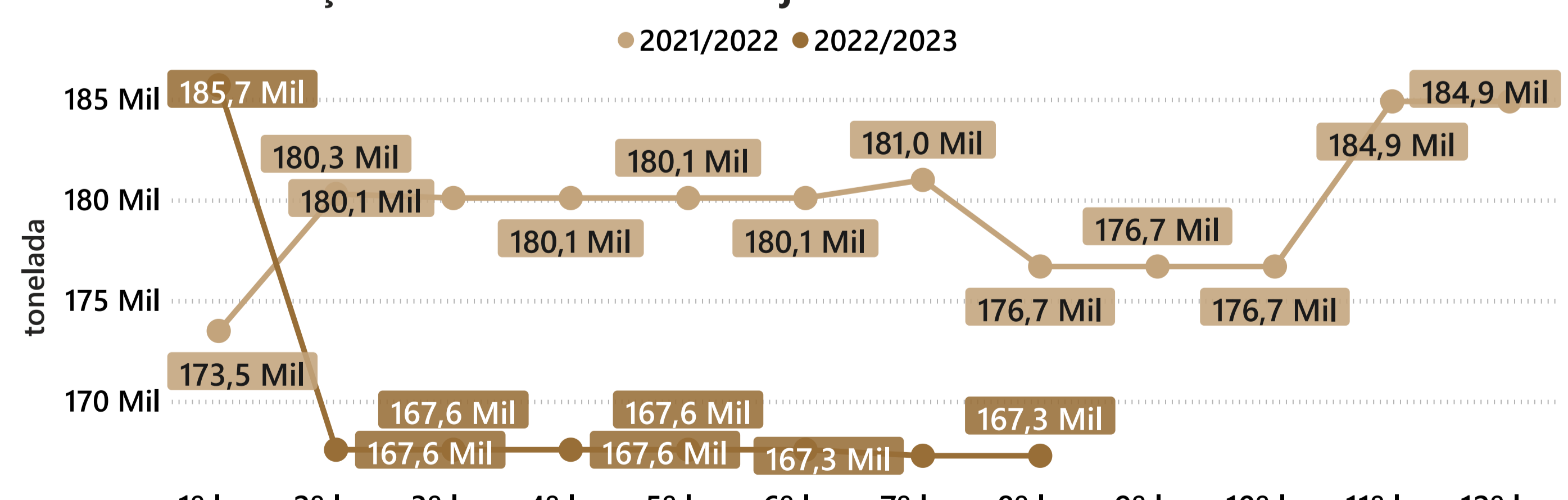
São Paulo: Evolução das estimativas de arroz



São Paulo: Produção de feijão total



São Paulo: Evolução das estimativas de feijão total



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

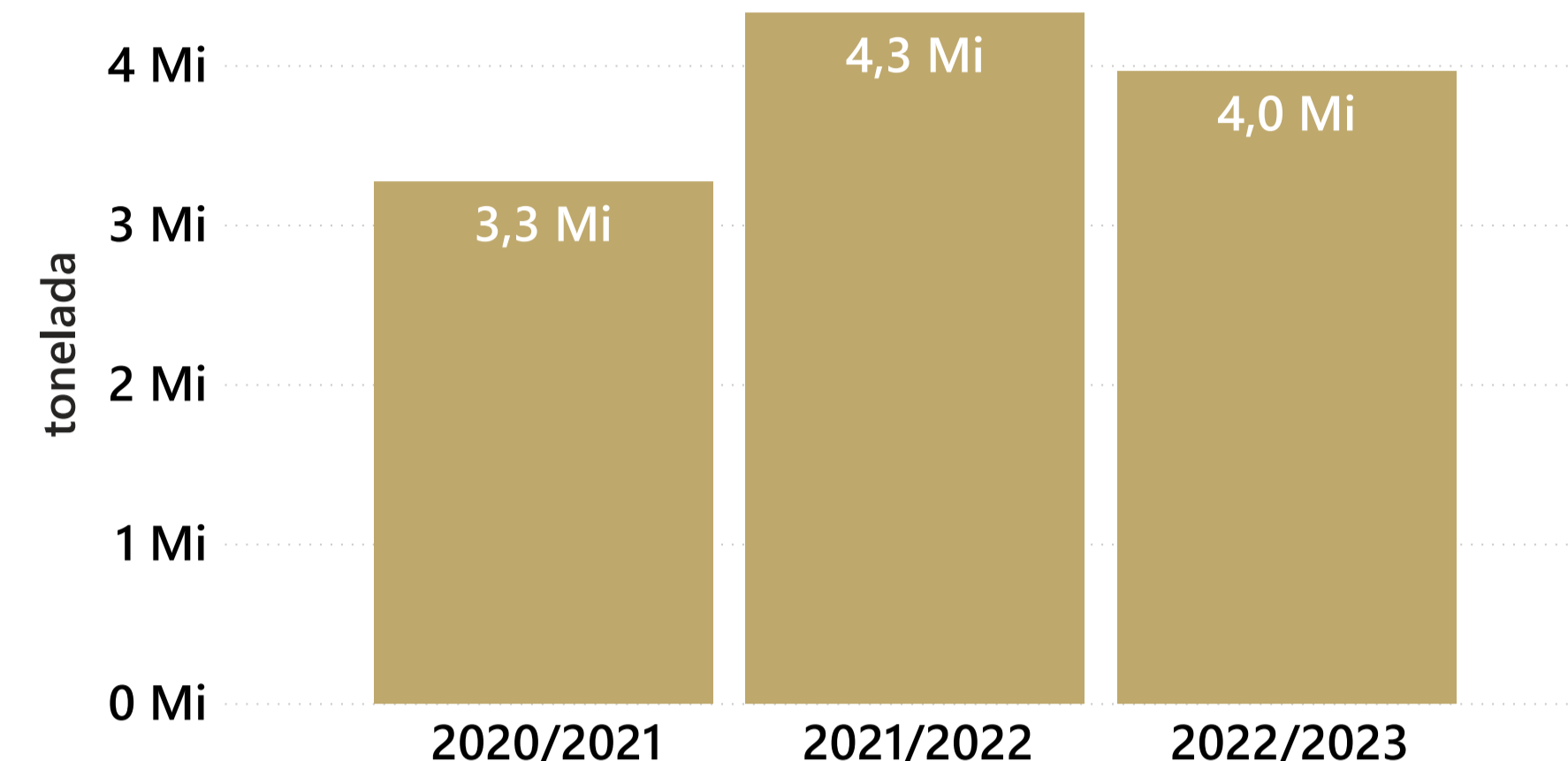
8º Levantamento - Maio/2023

Edição nº 26

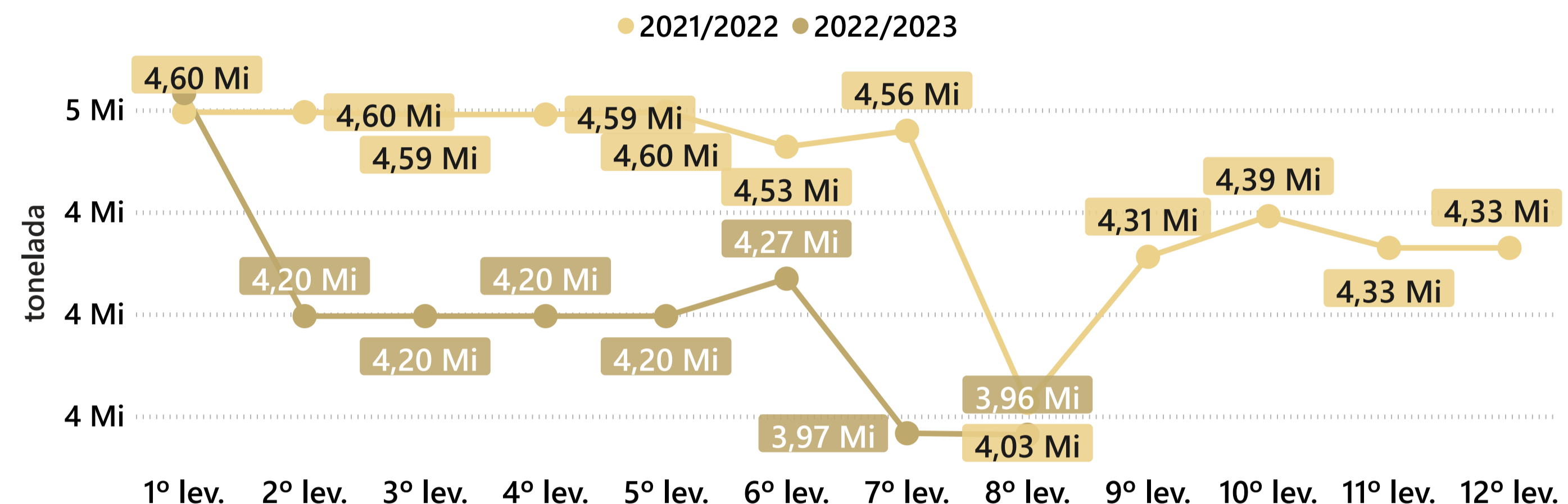


SÃO PAULO

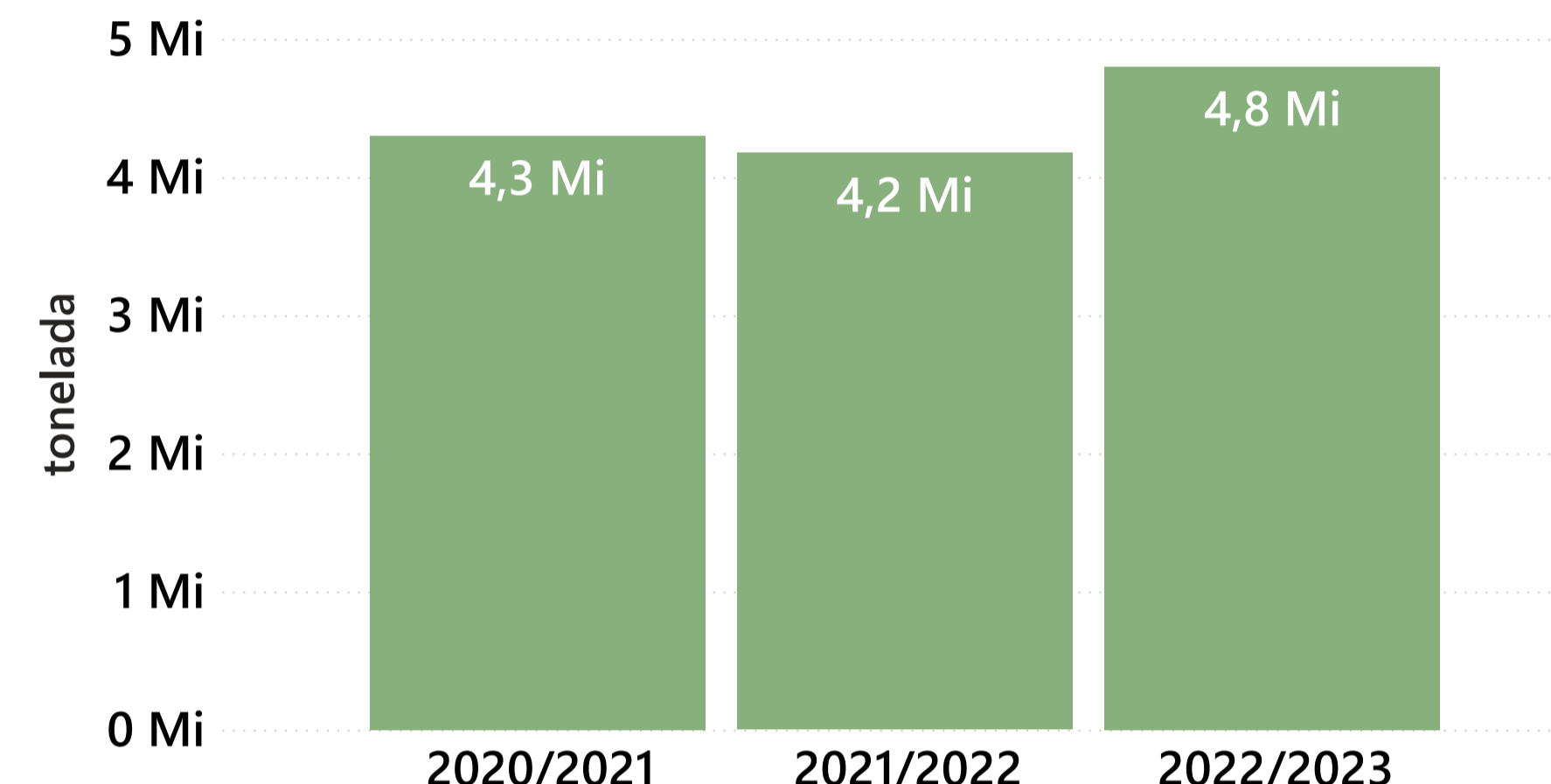
São Paulo: Produção de milho total



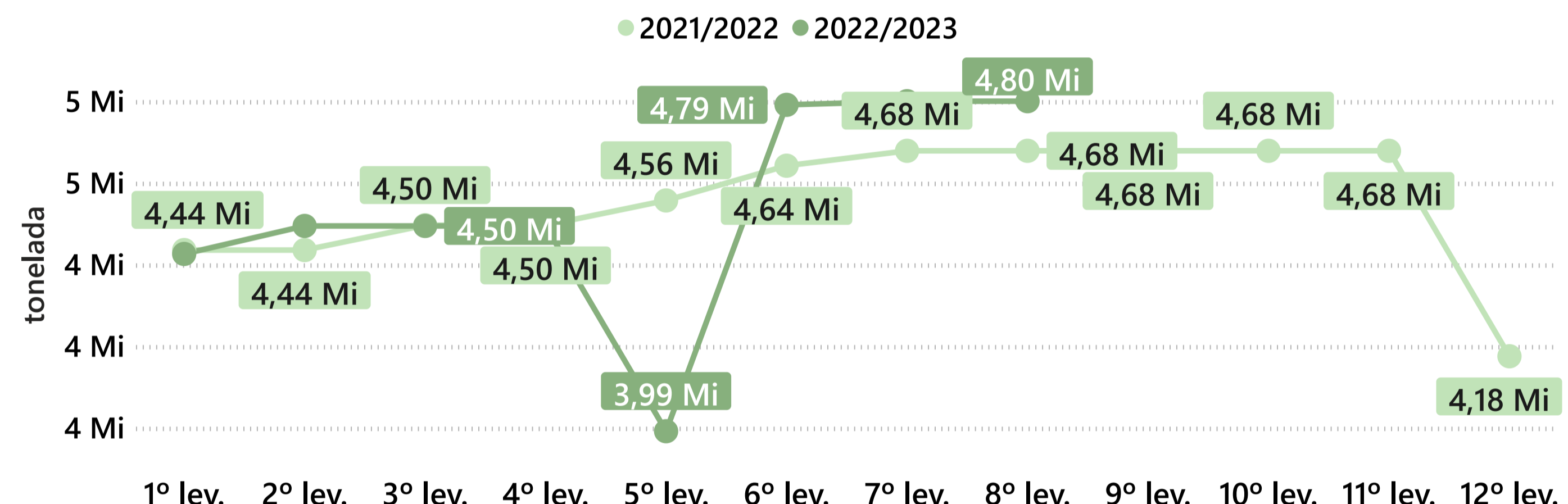
São Paulo: Evolução das estimativas de milho total



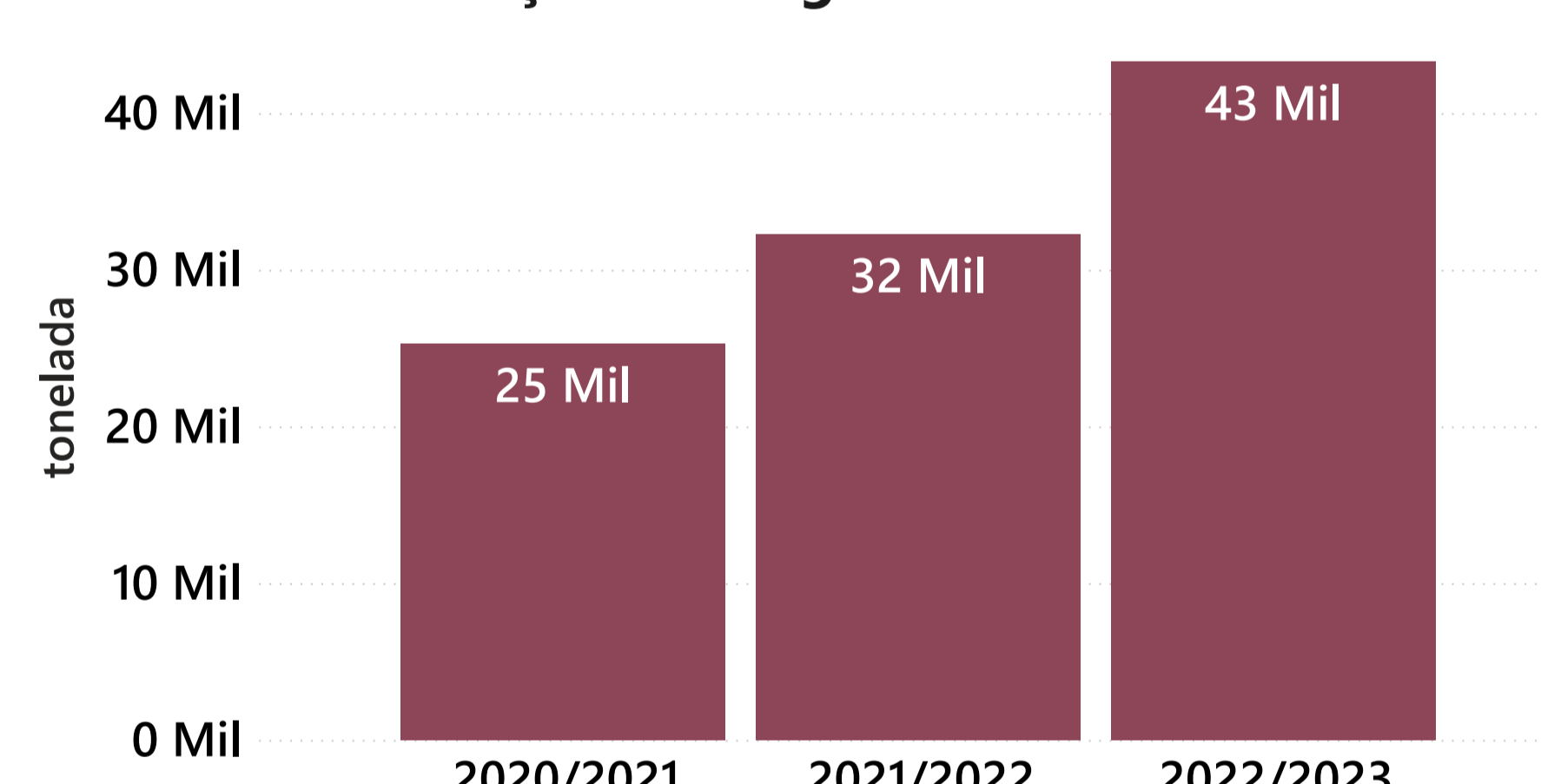
São Paulo: Produção de soja



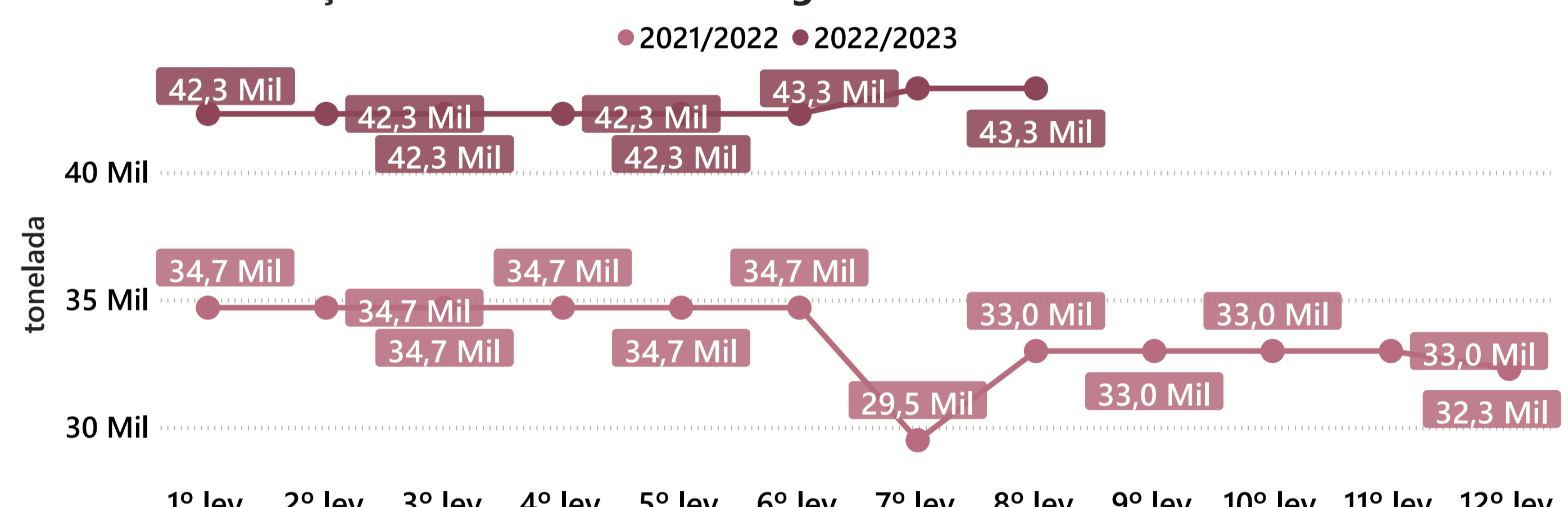
São Paulo: Evolução das estimativas de soja



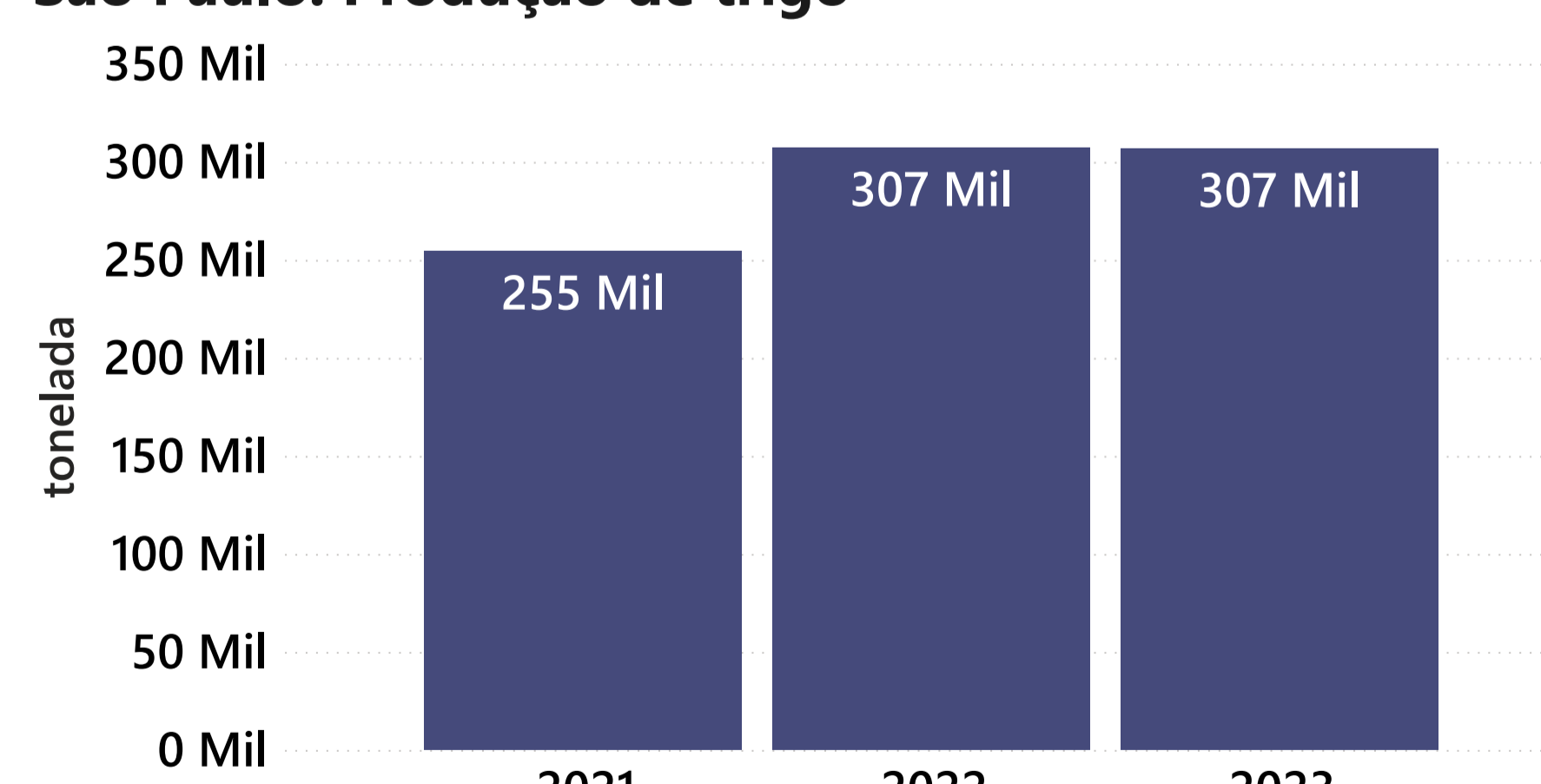
São Paulo: Produção de sorgo



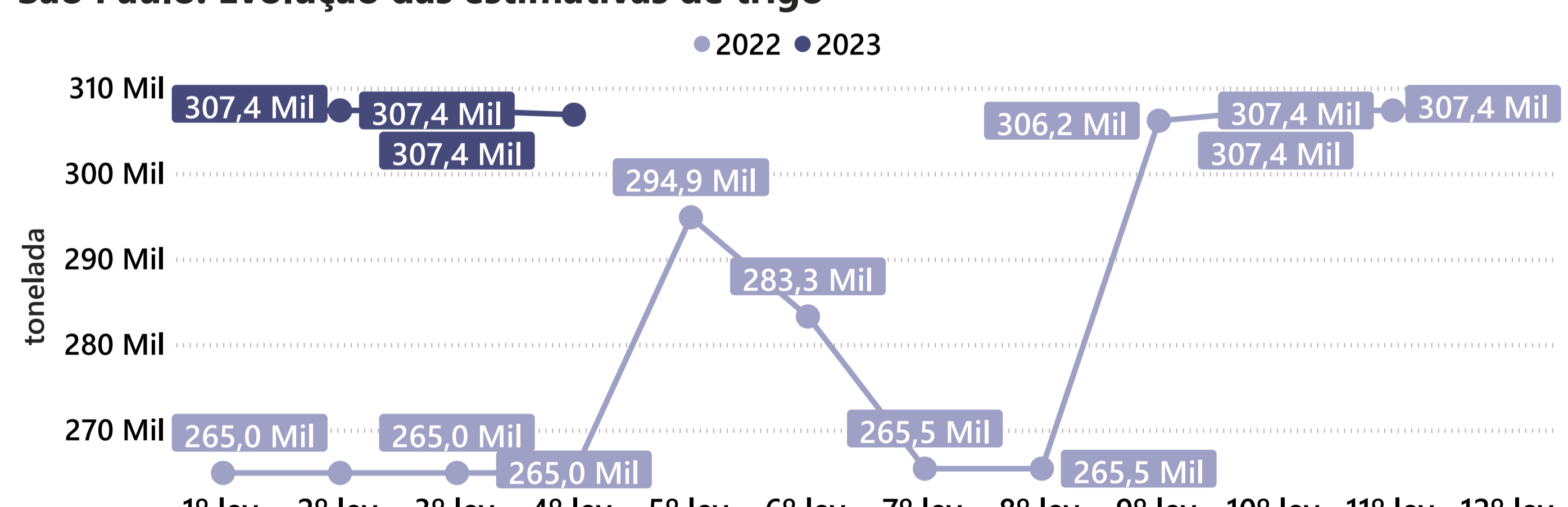
São Paulo: Evolução das estimativas de sorgo



São Paulo: Produção de trigo



São Paulo: Evolução das estimativas de trigo



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



FAESP



SÃO PAULO

**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