

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

1º Levantamento - Outubro/2023

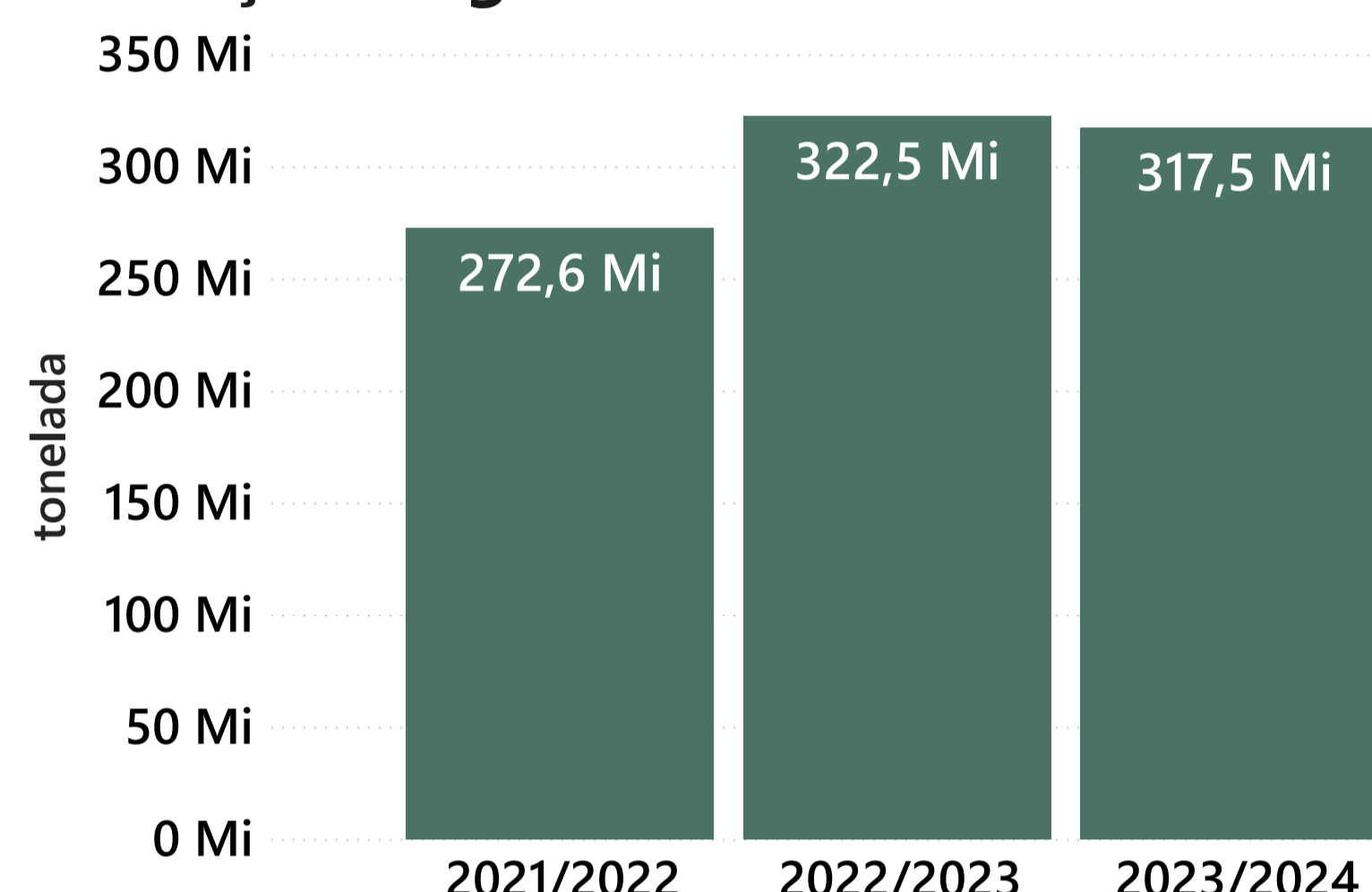
Edição nº 31



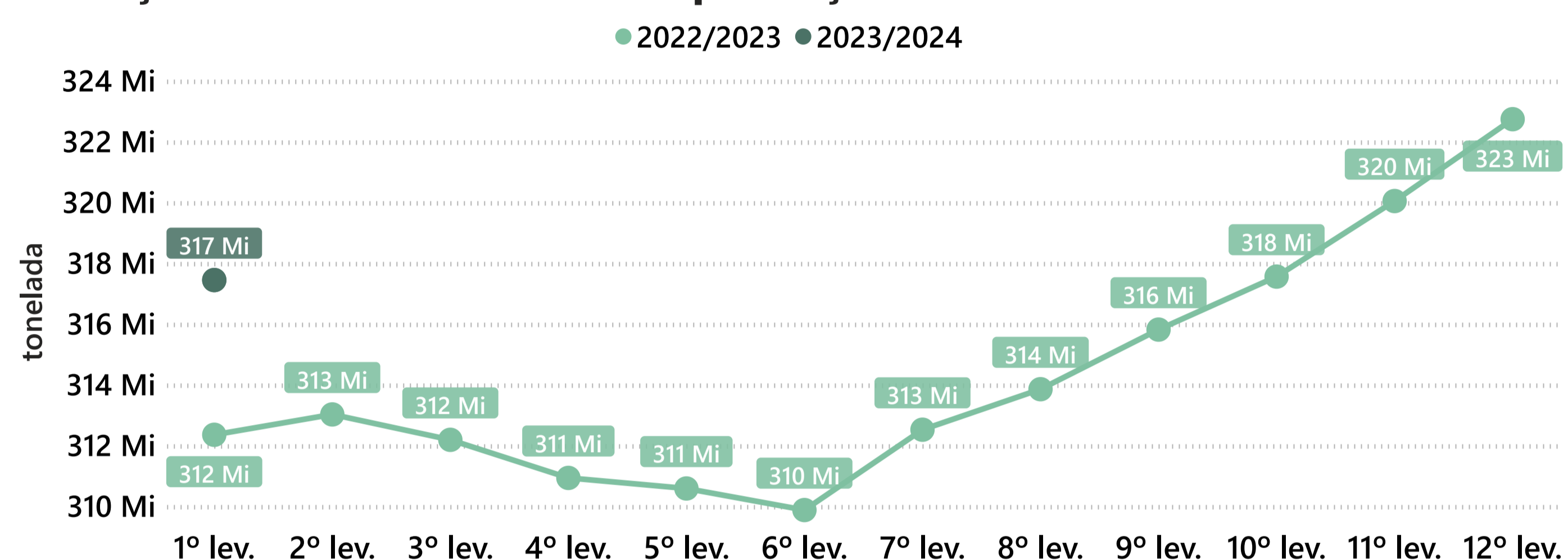
BRASIL

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2022/2023	78.515.200	322.450.500	4.107
2023/2024	78.784.000	317.457.900	4.029
VARIAÇÃO	▲ 0,3%	▼ -1,5%	▼ -1,9%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção



No início de outubro, a Conab divulgou seu primeiro levantamento para a safra brasileira de grãos 2023/24, onde estão previstas 317,46 milhões de toneladas. O volume estimado é 1,5% menor que o registrado no ciclo anterior, contudo a estimativa é muito incipiente e deve ser revista nos próximos levantamentos, haja vista que a semeadura desta safra está em fase inicial.

Após o recorde da safra anterior, a expectativa para a produtividade de grãos é de redução de 1,9%, para 4.029 kg/ha. Por outro lado, a área em produção deve crescer 0,3%, de 78,5 para 78,8 milhões de hectares.

Com o fim do vazio sanitário, o plantio de soja teve início no Centro-Oeste do Brasil e no Paraná. A área cultivada com a oleaginosa é estimada em 45,2 milhões de hectares, indicativos de uma expansão de 2,5% na comparação com a safra anterior. Para a produção, a expectativa é de que seja colhido um volume de soja ainda maior que o recorde de 2022/23: 162 milhões de toneladas (+4,8%).

A semeadura da primeira safra de milho avança, sobretudo no Sul do país, por conta das precipitações. Estima-se uma redução de 6,7% na área cultivada, avaliada em 4,2 milhões de hectares, em razão do momento atual de baixas cotações para o cereal. Todavia, há previsão de incremento na produtividade, para 6.310 kg/ha (+2,4%). Com esses resultados, a produção de milho verão deve somar 26,2 milhões de toneladas, volume 4,4% inferior ao colhido na safra 2022/anterior.

A despeito dos valores recordes do último ciclo, a segunda safra de milho deve sofrer retração. A expectativa para a colheita do cereal é de 91,2 milhões de toneladas, uma queda de 10,7% frente a safra anterior. As projeções da Conab apontam para uma redução de 4,5% na área semeada, prevista para 16,4 milhões de hectares, e uma queda de 6,5% na produtividade média, avaliada em 5.561 kg/ha.

No consolidado das três safras do cereal, a produção de milho total deve ter redução de 9,5%, para 119,4 milhões de toneladas.

Destaque positivo neste primeiro levantamento da Conab, o arroz tem produção estimada de 10,8 milhões de toneladas, uma alta de 7,7% ante as 10,0 milhões de toneladas produzidas no ciclo anterior. Há expectativa de incremento tanto na área cultivada com o cereal (1,6 milhão de hectares, aumento de 5,1%), como na produtividade média (6.949 kg/ha, ganho de 2,5%).

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

1º Levantamento - Outubro/2023

Edição nº 31



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	1.711.800	▲ 2,9%	12.213.900	11.569.400	▼ -5,3%	7.341	6.759	▼ -7,9%
Amendoim 1ª safra	213.800	238.200	▲ 11,4%	880.900	865.000	▼ -1,8%	4.120	3.631	▼ -11,9%
Amendoim 2ª safra	7.100	7.100	▬ 0,0%	11.900	11.700	▼ -1,7%	1.667	1.640	▼ -1,6%
Amendoim total	220.900	245.300	▲ 11,0%	892.800	876.700	▼ -1,8%	4.041	3.574	▼ -11,6%
Arroz total	1.479.600	1.555.100	▲ 5,1%	10.033.200	10.806.900	▲ 7,7%	6.781	6.949	▲ 2,5%
Feijão 1ª safra	857.300	860.200	▲ 0,3%	956.600	956.300	▼ -0,0%	1.116	1.112	▼ -0,4%
Feijão 2ª safra	1.319.900	1.375.700	▲ 4,2%	1.280.000	1.310.000	▲ 2,3%	970	952	▼ -1,8%
Feijão 3ª safra	516.400	550.200	▲ 6,5%	805.400	801.100	▼ -0,5%	1.560	1.456	▼ -6,6%
Feijão total	2.693.600	2.786.100	▲ 3,4%	3.042.000	3.067.000	▲ 0,8%	1.129	1.101	▼ -2,5%
Gergelim	361.200	361.200	▬ 0,0%	174.200	174.200	▬ 0,0%	482	482	▬ 0,0%
Girassol	56.100	54.200	▼ -3,4%	85.200	80.700	▼ -5,3%	1.520	1.489	▼ -2,0%
Mamona	51.200	52.700	▲ 2,9%	91.500	74.500	▼ -18,6%	1.787	1.414	▼ -20,9%
Milho 1ª safra	4.444.000	4.146.700	▼ -6,7%	27.373.200	26.167.100	▼ -4,4%	6.160	6.310	▲ 2,4%
Milho 2ª safra	17.179.600	16.403.100	▼ -4,5%	102.179.000	91.217.800	▼ -10,7%	5.948	5.561	▼ -6,5%
Milho 3ª safra	637.100	637.100	▬ 0,0%	2.334.600	2.019.800	▼ -13,5%	3.664	3.170	▼ -13,5%
Milho total	22.260.700	21.186.900	▼ -4,8%	131.886.600	119.404.600	▼ -9,5%	5.925	5.636	▼ -4,9%
Soja	44.079.800	45.182.300	▲ 2,5%	154.605.900	162.003.400	▲ 4,8%	3.507	3.586	▲ 2,2%
Sorgo	1.417.800	1.417.800	▬ 0,0%	4.788.100	4.357.400	▼ -9,0%	3.377	3.073	▼ -9,0%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
GRÃOS DE INVERNO									
Aveia	497.700	530.600	▲ 6,6%	1.189.500	1.163.000	▼ -2,2%	2.390	2.192	▼ -8,3%
Canola	55.200	82.600	▲ 49,6%	96.200	103.500	▲ 7,6%	1.743	1.253	▼ -28,1%
Centeio	5.300	4.100	▼ -22,6%	11.900	9.500	▼ -20,2%	2.245	2.317	▲ 3,2%
Cevada	128.300	134.400	▲ 4,8%	498.100	538.600	▲ 8,1%	3.882	4.007	▲ 3,2%
Trigo	3.086.200	3.459.700	▲ 12,1%	10.554.400	10.459.100	▼ -0,9%	3.420	3.023	▼ -11,6%
Triticale	18.100	19.200	▲ 6,1%	56.900	55.300	▼ -2,8%	3.144	2.880	▼ -8,4%

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	78.515.200	78.784.000	▲ 0,3%	322.450.500	317.457.900	▼ -1,5%	4.107	4.029	▼ -1,9%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

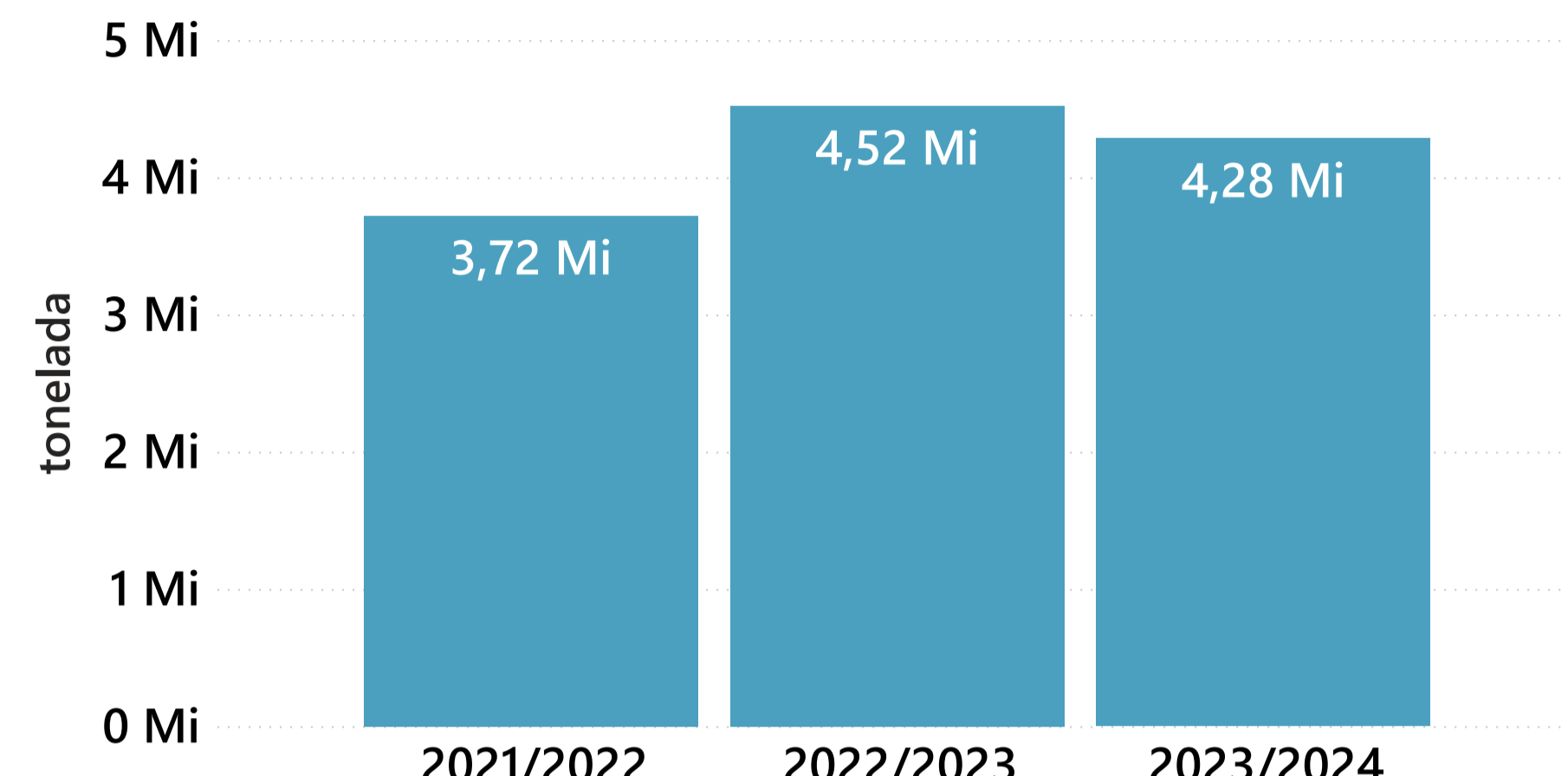
1º Levantamento - Outubro/2023

Edição nº 31

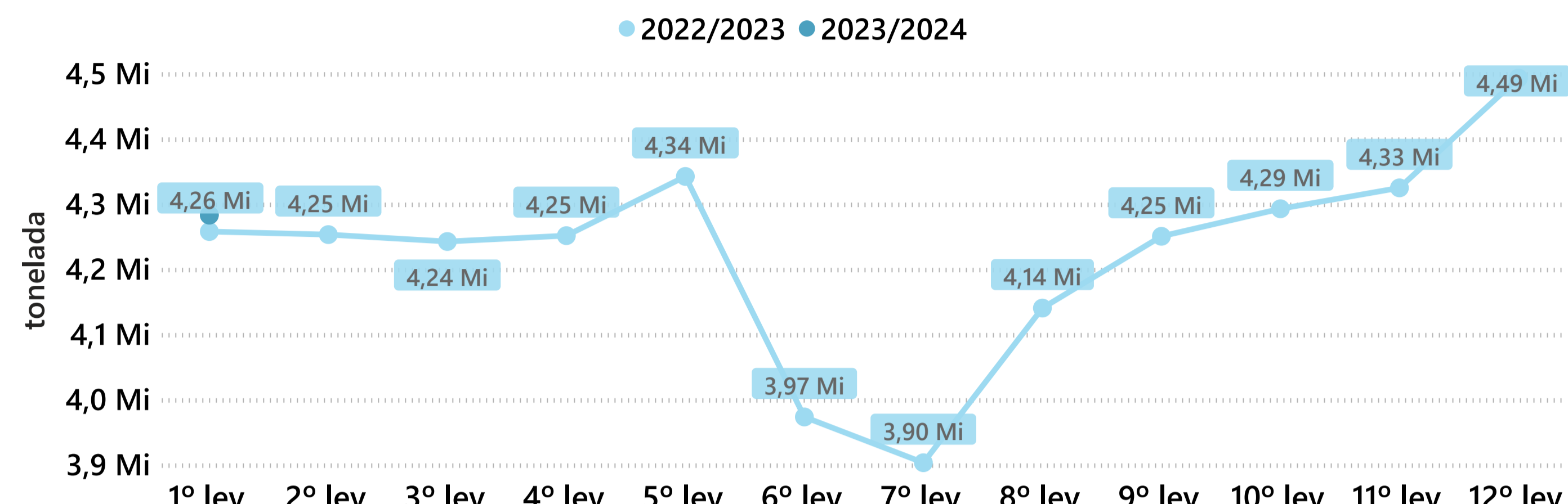


BRASIL

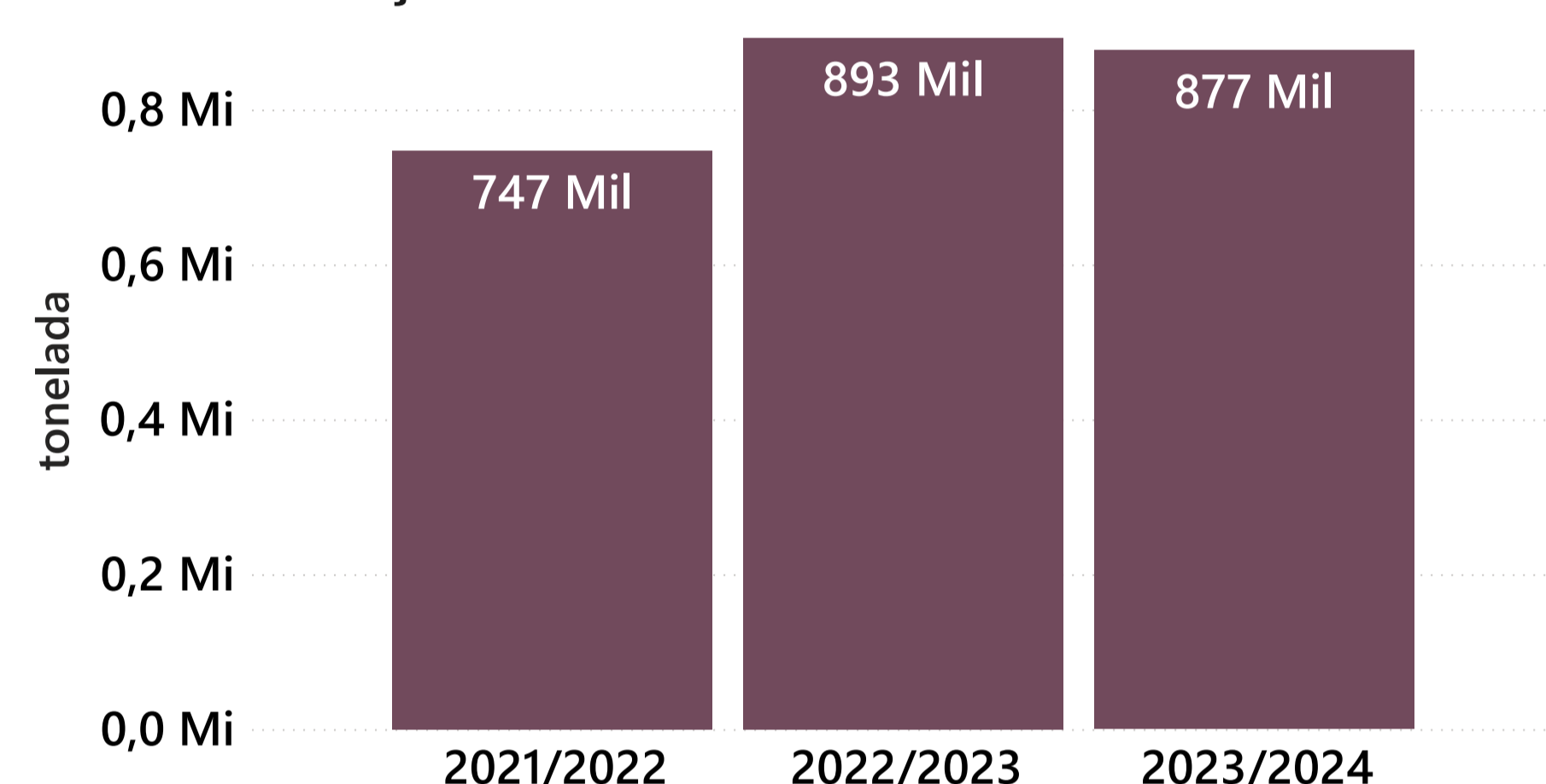
Brasil: Produção de algodão (caroço)



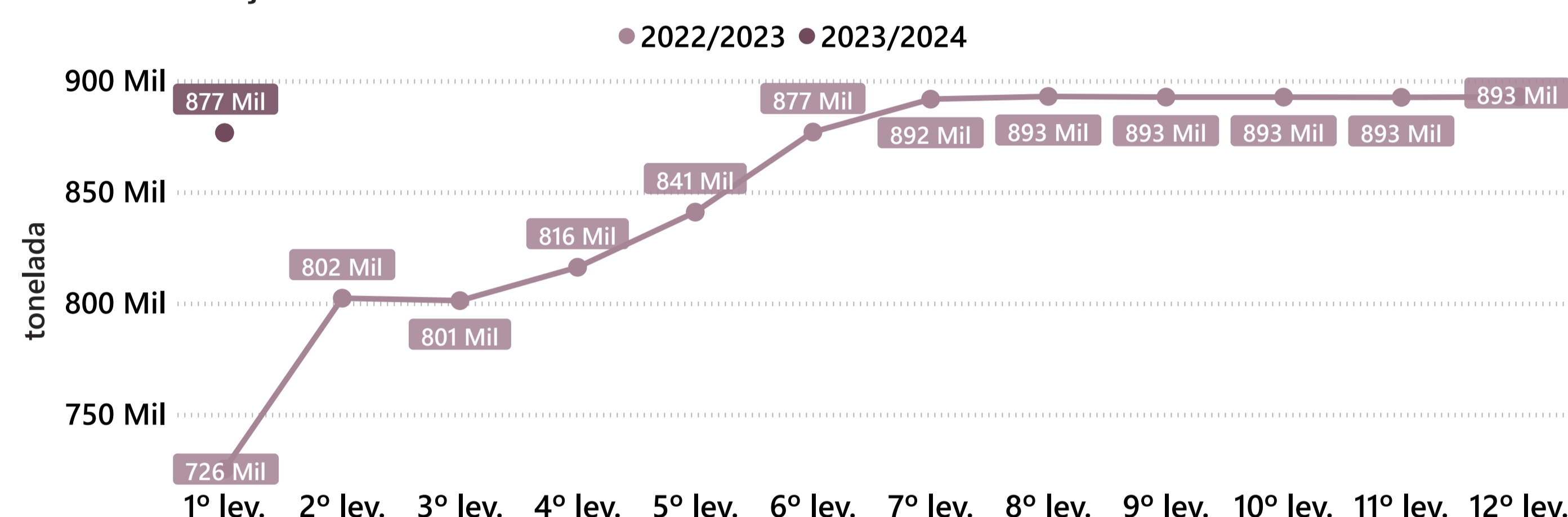
Brasil: Evolução das estimativas de algodão (caroço)



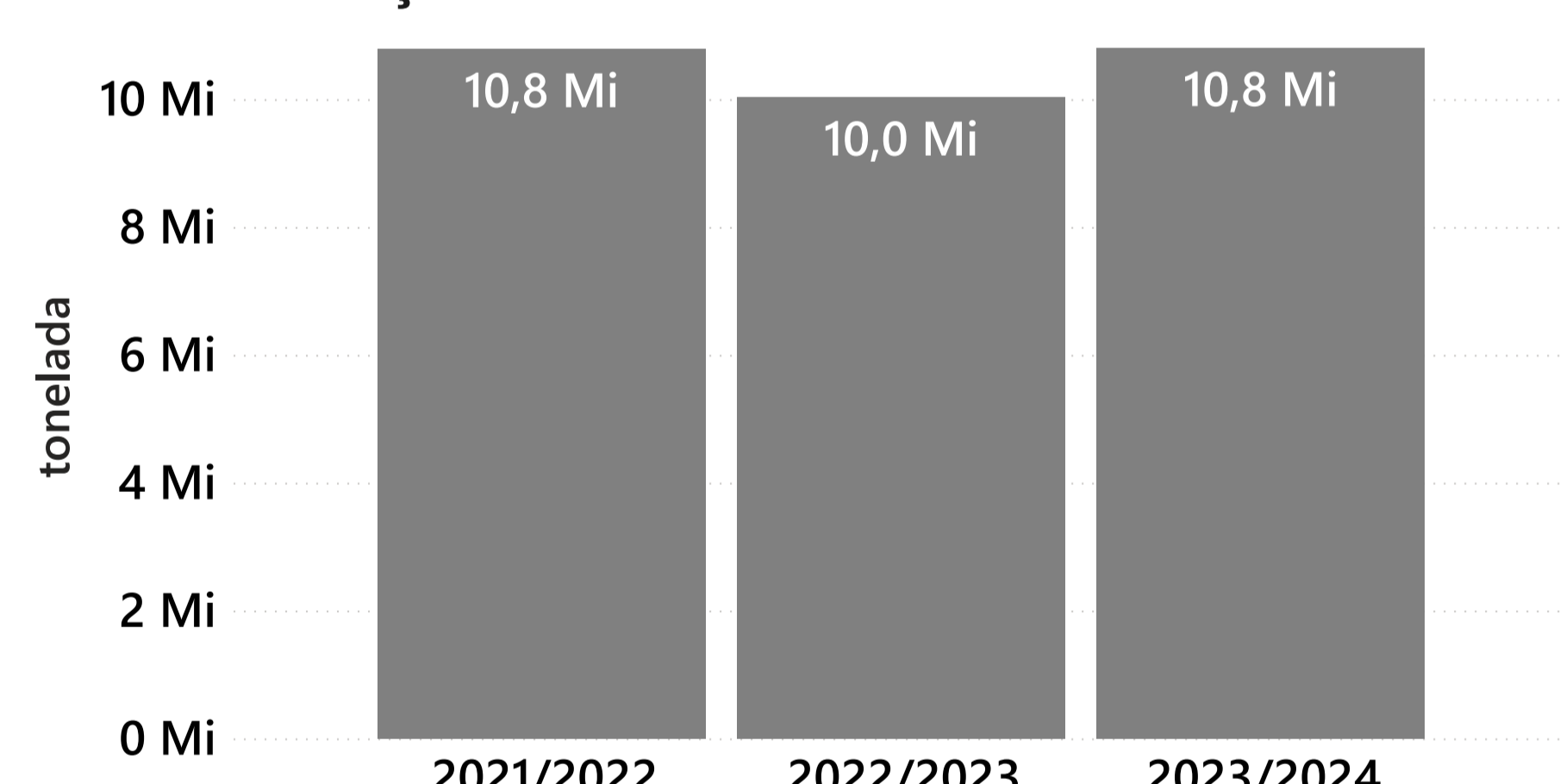
Brasil: Produção de amendoim total



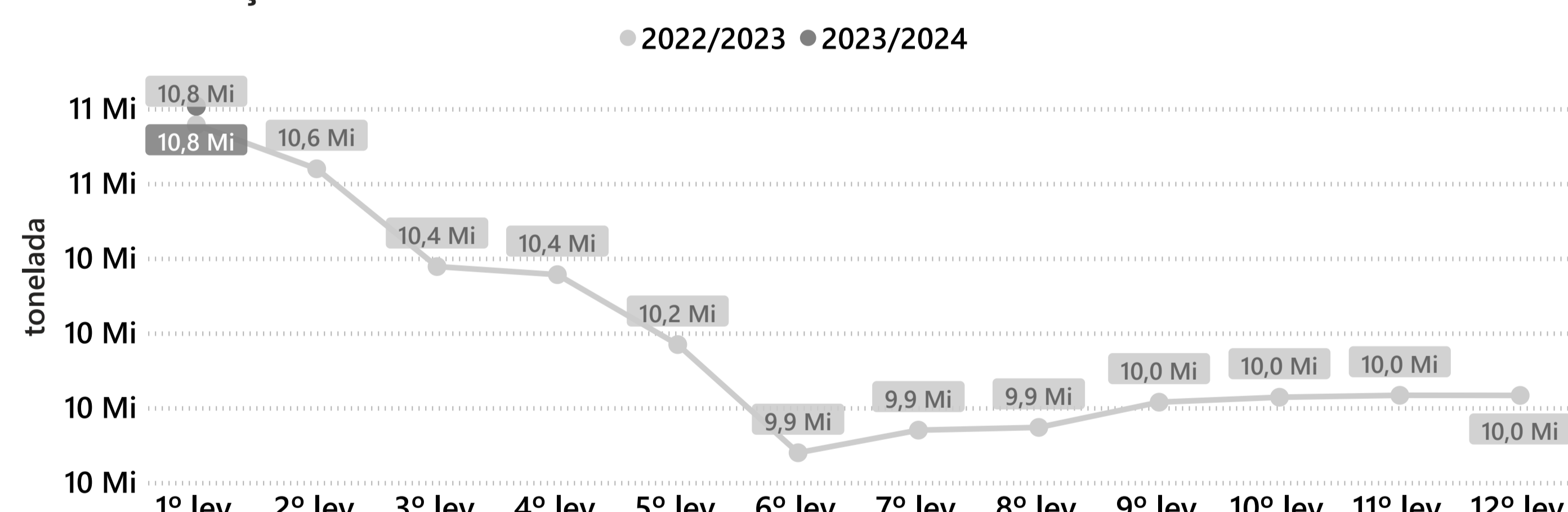
Brasil: Evolução das estimativas de amendoim total



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

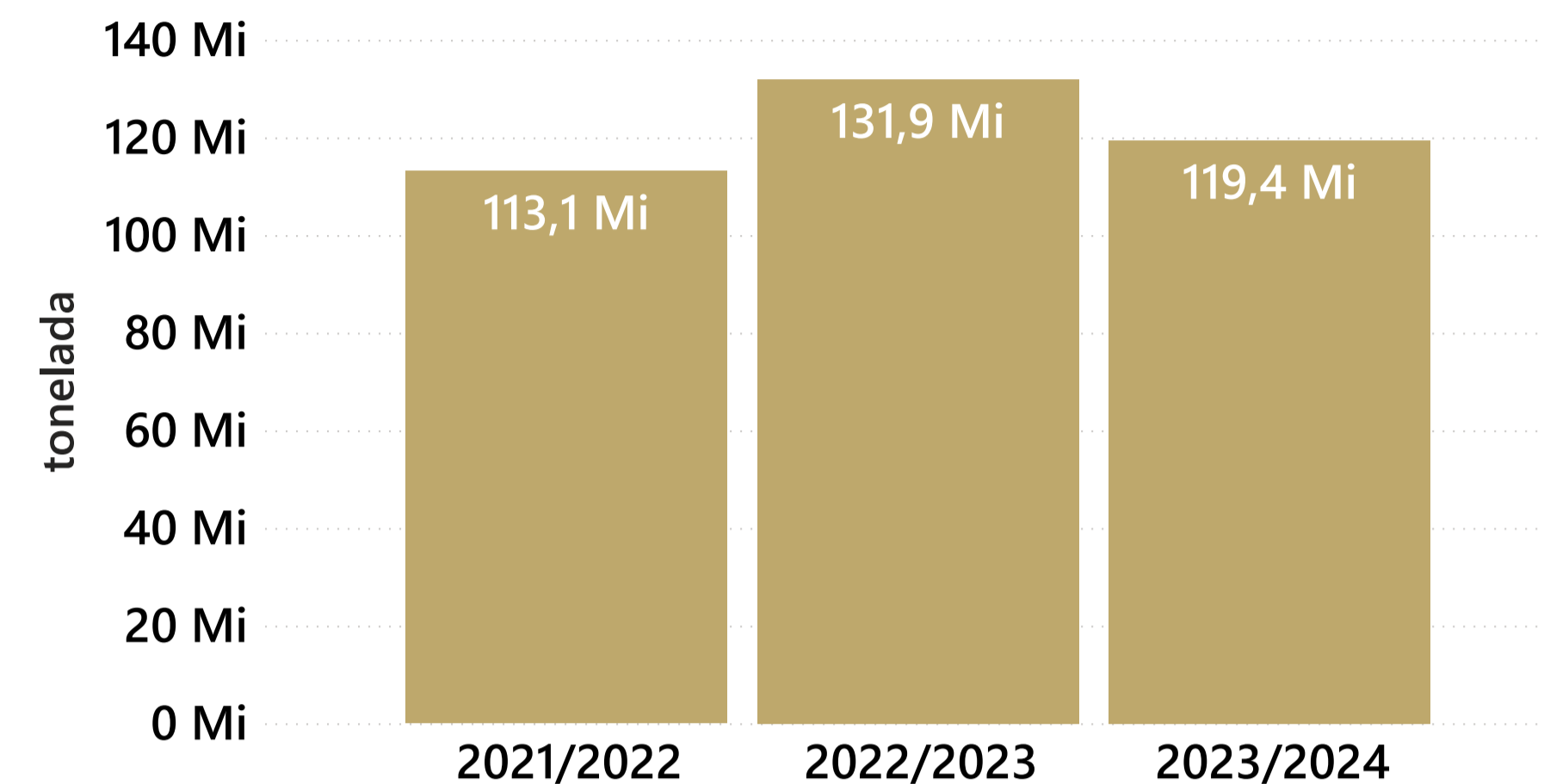
1º Levantamento - Outubro/2023

Edição nº 31

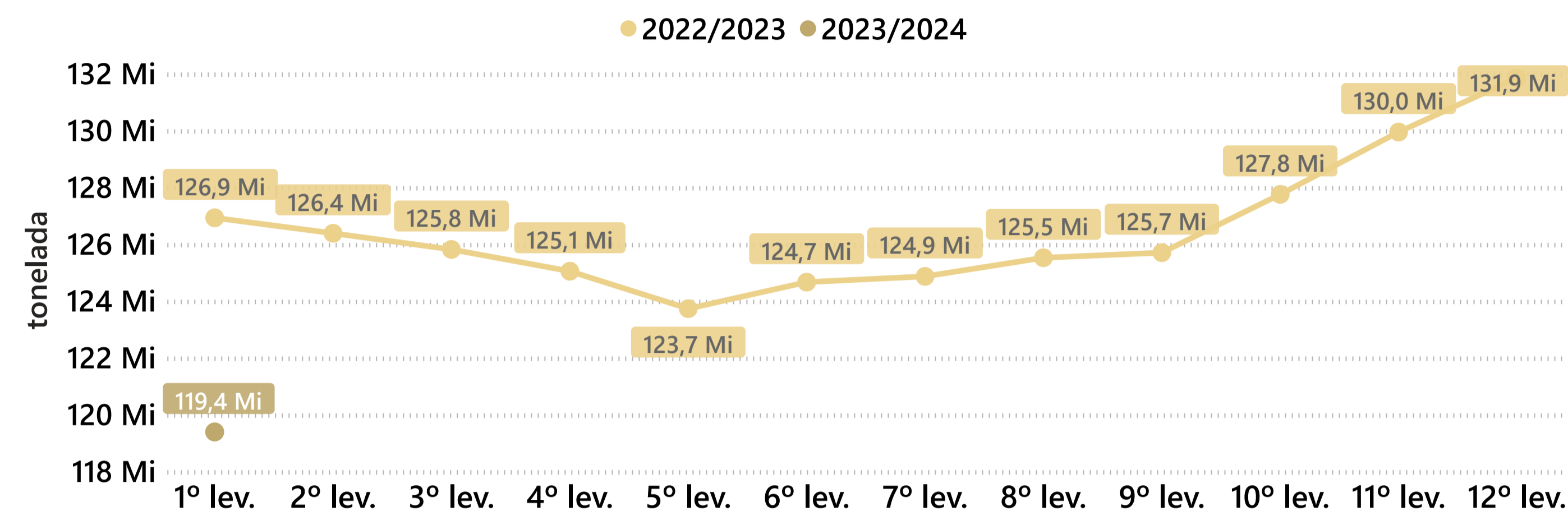


BRASIL

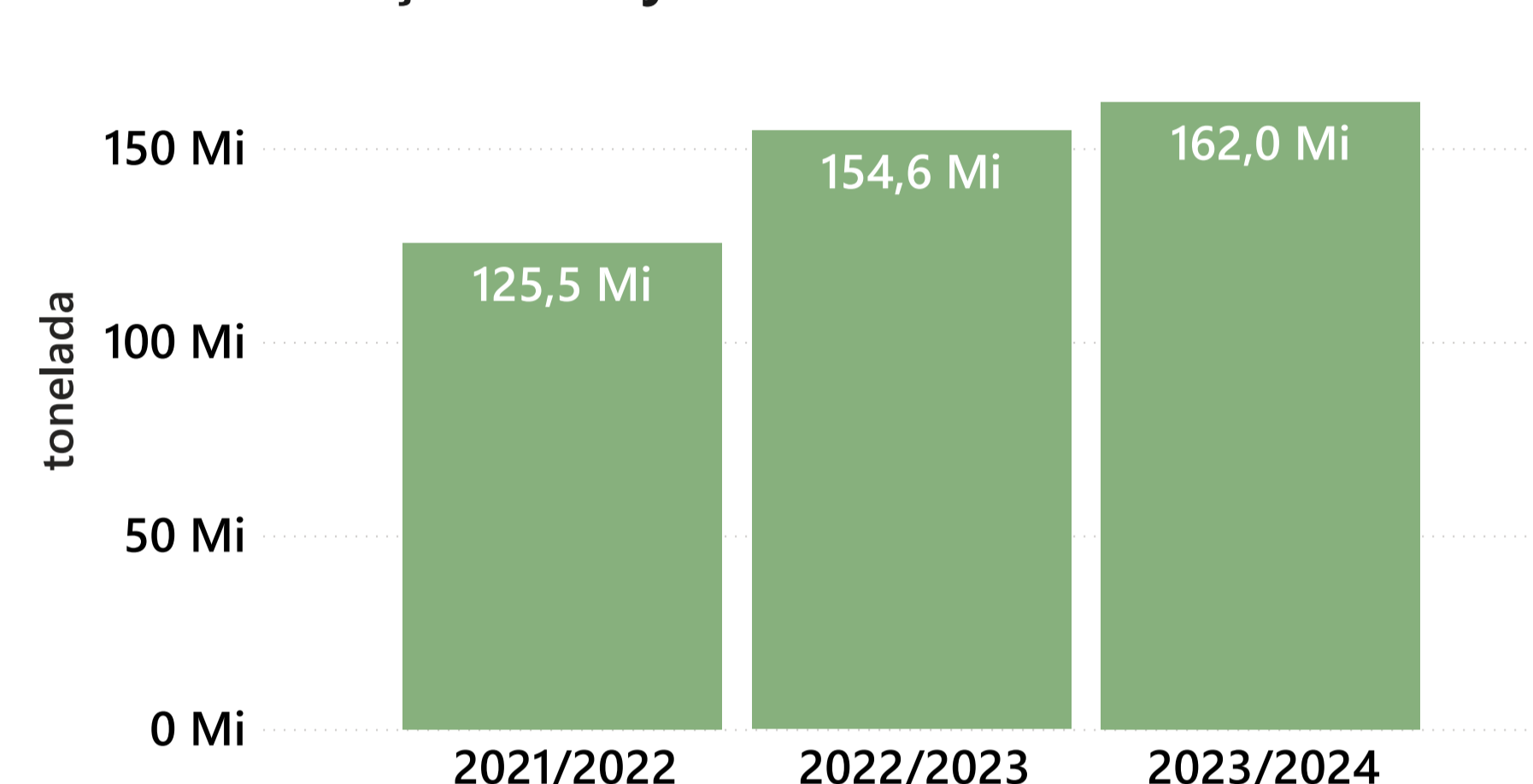
Brasil: Produção de milho total



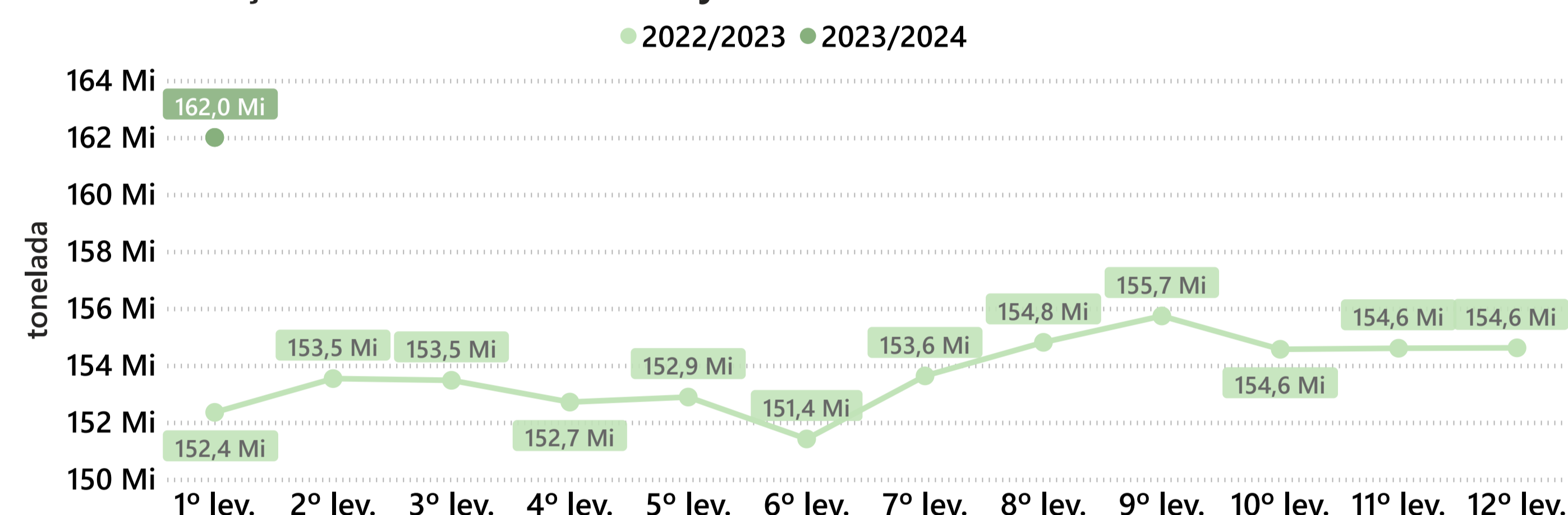
Brasil: Evolução das estimativas de milho total



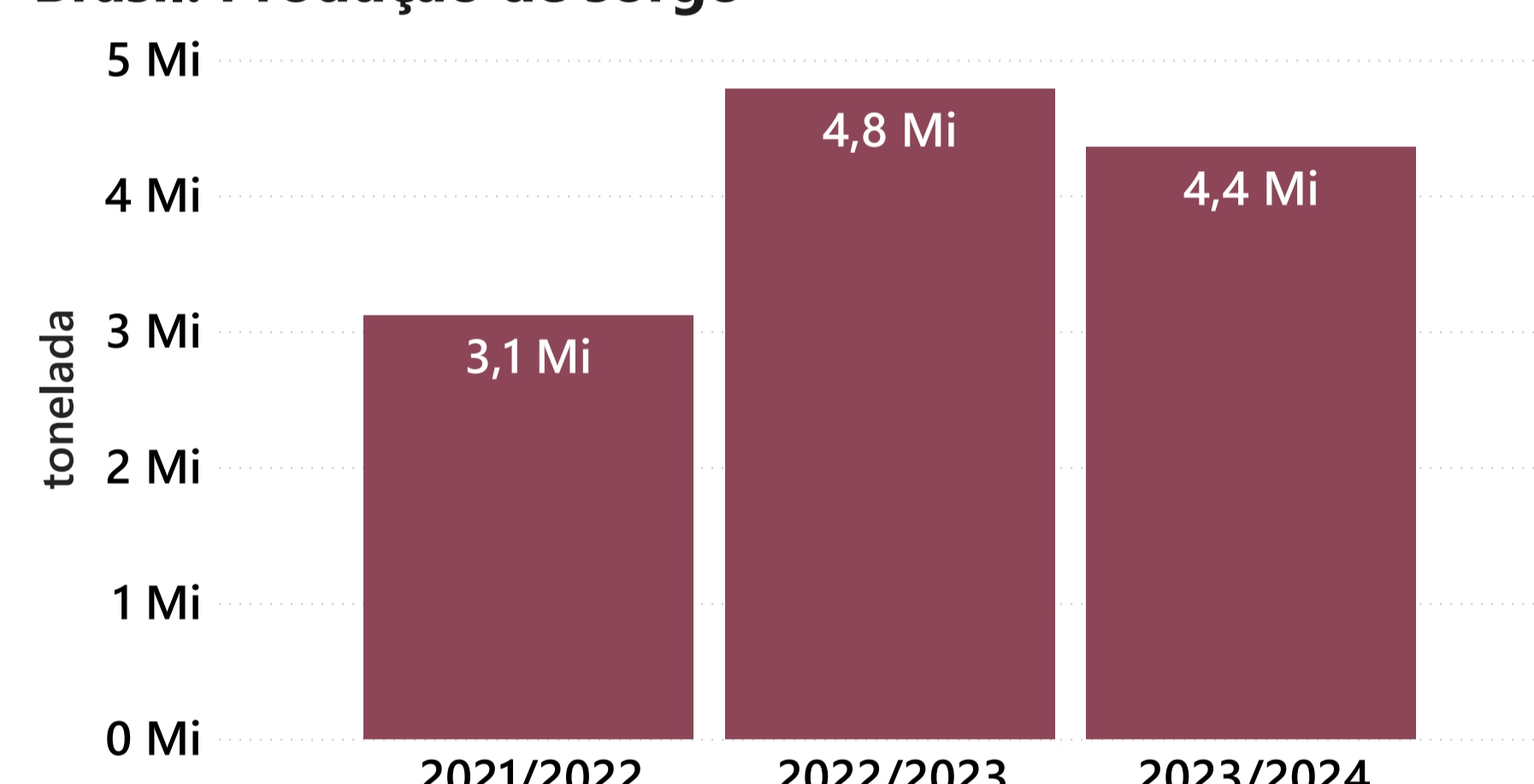
Brasil: Produção de soja



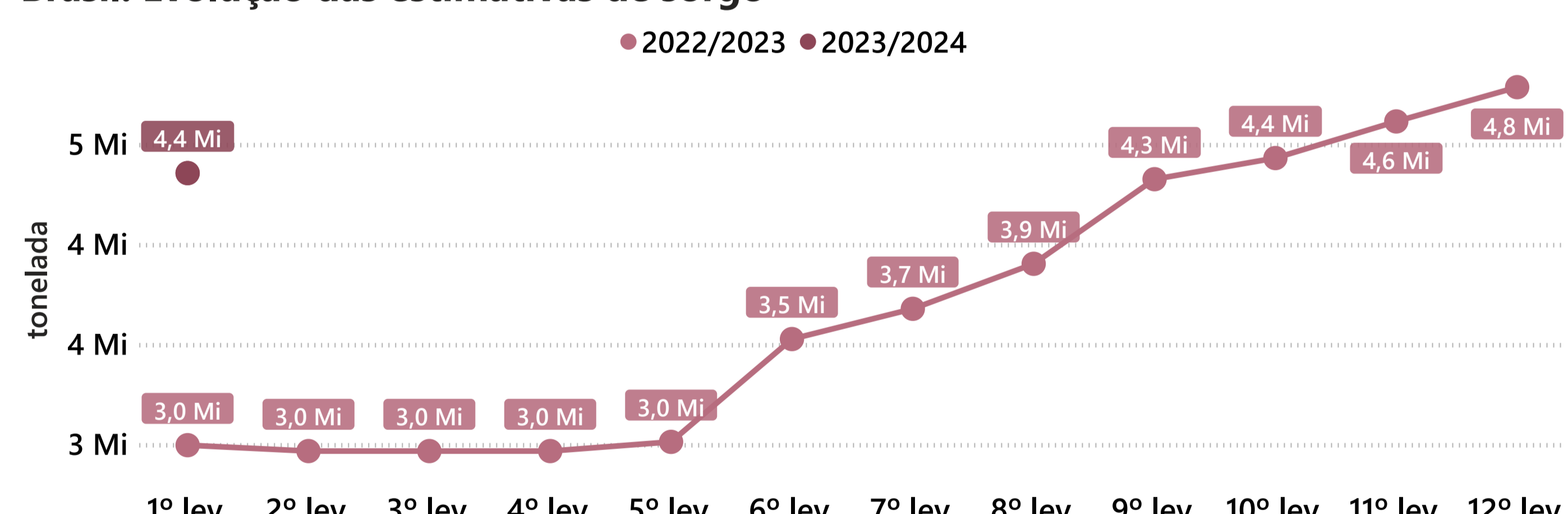
Brasil: Evolução das estimativas de soja



Brasil: Produção de sorgo



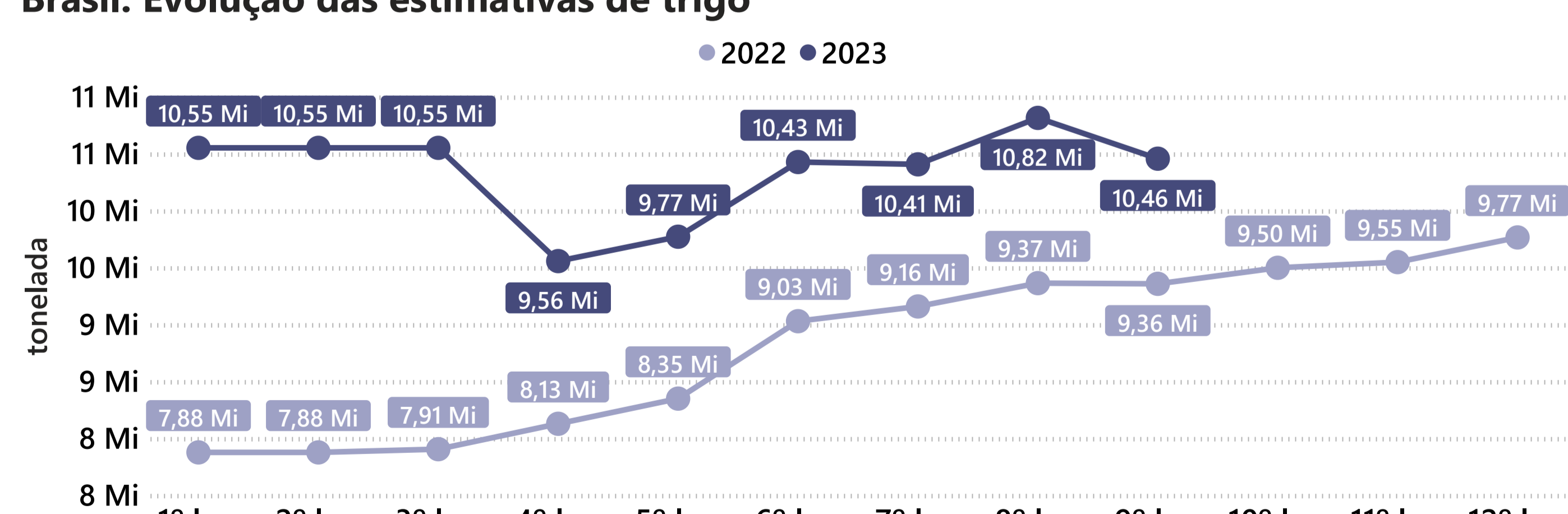
Brasil: Evolução das estimativas de sorgo



Brasil: Produção de trigo



Brasil: Evolução das estimativas de trigo



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

1º Levantamento - Outubro/2023

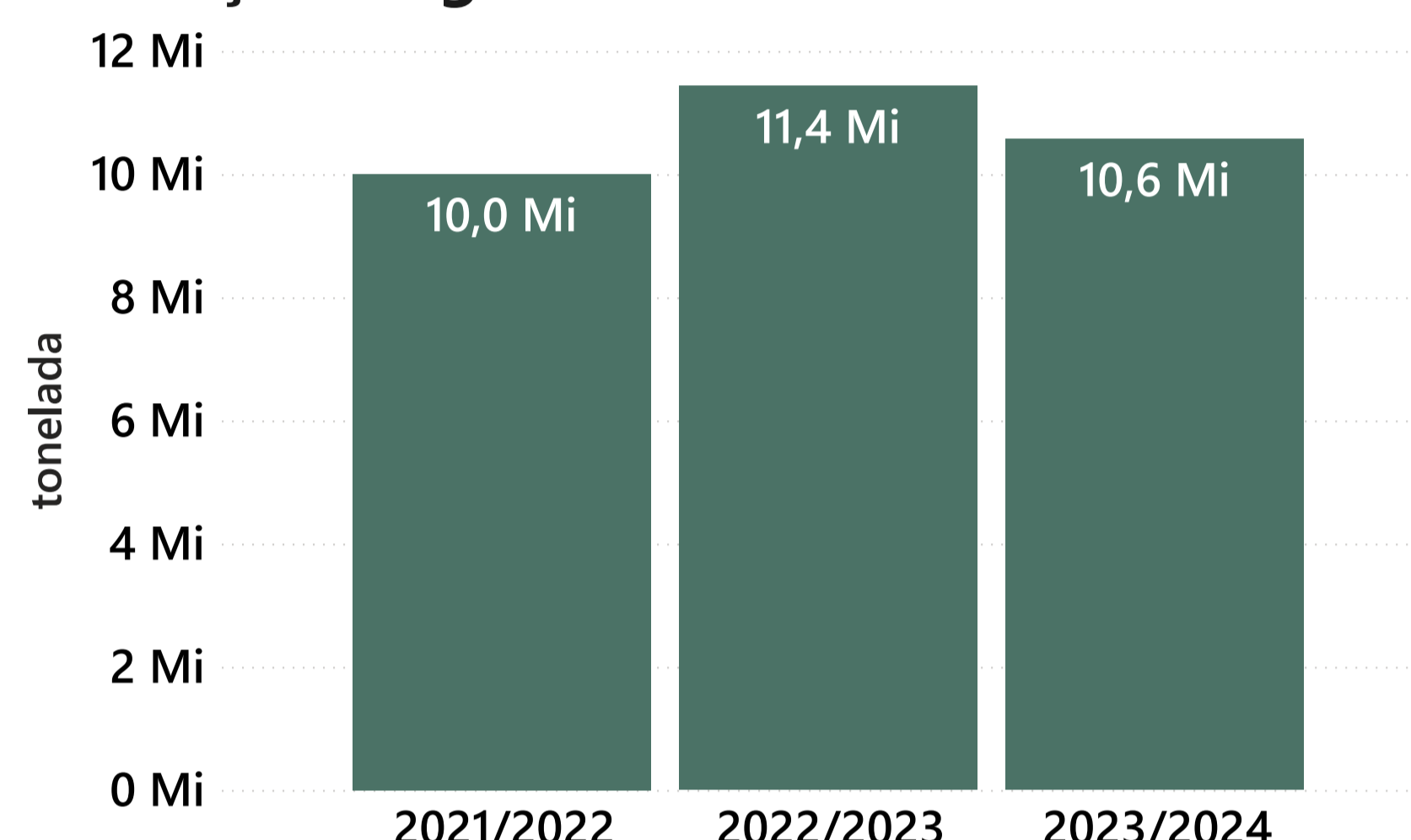
Edição nº 31



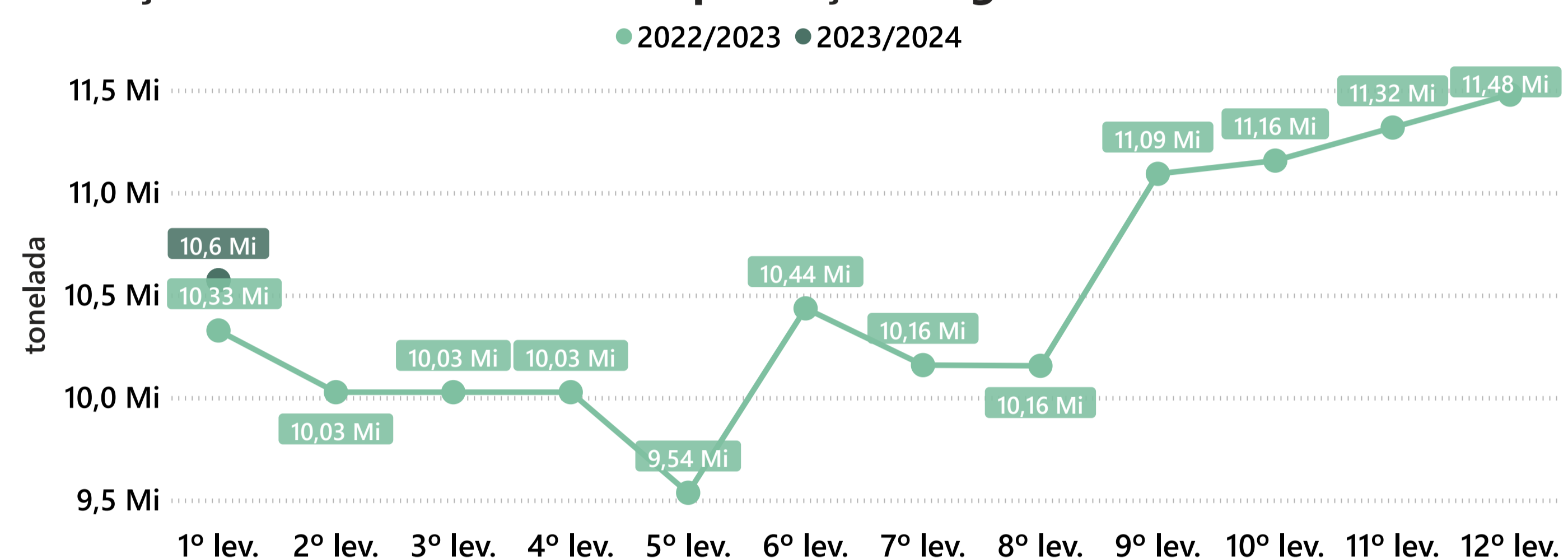
SÃO PAULO

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2022/2023	2.616.800	11.434.300	4.370
2023/2024	2.610.300	10.573.100	4.051
VARIAÇÃO	-0,2%	-7,5%	-7,3%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção de grãos



O primeiro levantamento da Conab para a safra paulista de grãos 2023/24 aponta para uma produção de 10,57 milhões de toneladas, volume que sinaliza uma queda de 7,5% na produção do estado, quando comparado com o resultado da safra anterior. A área cultivada com grãos deve se manter estável, em 2,61 milhões de hectares (-0,2%), porém a produtividade deve cair 7,3%, de 4.370 kg/ha para 4.051 kg/ha.

Esta primeira estimativa é concebida no contexto de início do plantio das culturas de primeira safra e indica produções menores que as registradas no ciclo anterior para todas as culturas de verão, exceto sorgo. Contudo, tendo em vista que os cultivos de milho e soja ainda não se iniciaram, pelo fato de os produtores estarem aguardando precipitações favoráveis para começar o plantio, e que apenas culturas menos relevantes para o estado iniciaram a semeadura, tais como arroz e feijão, as estimativas aqui apresentadas para área, produção e produtividade devem sofrer revisão nos próximos levantamentos.

A safra paulista de milho 2023/24 está avaliada em 4,08 milhões de toneladas, representativas de uma redução de 13,4% no volume colhido ante o ciclo anterior. Essa queda é reflexo da menor área destinada ao cultivo com o cereal, de 751,4 mil hectares (-4%) e da expectativa de perda em rendimento, projetado para 5.436 kg/ha (-9,8%).

Ambas as safras de milho devem ser menores no estado de São Paulo, porém é na segunda safra que as quedas ficam mais evidentes. Enquanto a queda estimada na produção de milho verão é de 11,2% ou 229,7 mil toneladas, a redução no volume da segunda safra é de 15,1% ou 401,4 mil toneladas. A projeção para a colheita do cereal é de 1,82 milhão de toneladas na primeira safra e de 2,26 milhões de toneladas na segunda.

Após o recorde registrado no ciclo anterior, o volume de soja produzido no estado deve retrair 4,2%, sendo esperadas 4,7 milhões de toneladas da oleaginosa. A Conab não espera por alterações na área cultivada com soja no estado, que deve se manter em 1,3 milhão de hectares, porém se mostra mais cautelosa nas estimativas para a produtividade, que neste primeiro levantamento sinaliza recuo de 4,2%, para 3.628 kg/ha.

Diferentemente do cenário nacional, a produção de arroz no estado de São Paulo deve cair neste ciclo. A expectativa é de que sejam produzidas 44,5 mil toneladas em 2023/24 contra 50,9 mil toneladas da safra anterior. A queda é justificada pela perda em produtividade, estimada para ser 17,7% menor que a da última temporada. Em contrapartida, a área destinada ao cultivo de arroz deve crescer 6,3%, de 7,9 para 8,4 mil hectares.

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

1º Levantamento - Outubro/2023

Edição nº 31



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	12.900	0,0%	29.700	29.300	-1,3%	2.305	2.271	-1,5%
Amendoim 1ª safra	190.200	210.000	10,4%	779.800	764.000	-2,0%	4.100	3.638	-11,3%
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	772.200	-2,0%	4.070	3.618	-11,1%
Arroz total	7.900	8.400	6,3%	50.900	44.500	-12,6%	6.442	5.299	-17,7%
Feijão 1ª safra	34.000	43.400	27,6%	84.100	106.900	27,1%	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	75.700	6,2%	182.100	180.100	-1,1%	2.554	2.379	-6,9%
Milho 1ª safra	297.900	286.600	-3,8%	2.049.600	1.819.900	-11,2%	6.880	6.350	-7,7%
Milho 2ª safra	484.700	464.800	-4,1%	2.665.900	2.264.500	-15,1%	5.500	4.872	-11,4%
Milho total	782.600	751.400	-4,0%	4.715.400	4.084.400	-13,4%	6.025	5.436	-9,8%
Soja	1.296.900	1.296.900	0,0%	4.911.400	4.705.200	-4,2%	3.787	3.628	-4,2%
Sorgo	115.300	115.300	0,0%	371.000	371.600	0,2%	3.218	3.223	0,2%

DADOS	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
GRÃOS DE INVERNO									
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	345.800	12,5%	3.212	2.800	-12,8%
Triticale	1.800	1.800	0,0%	4.900	4.800	-2,0%	2.700	2.691	-0,3%

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	2.610.300	−0,2%	11.434.300	10.573.100	−7,5%	4.370	4.051	−7,3%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

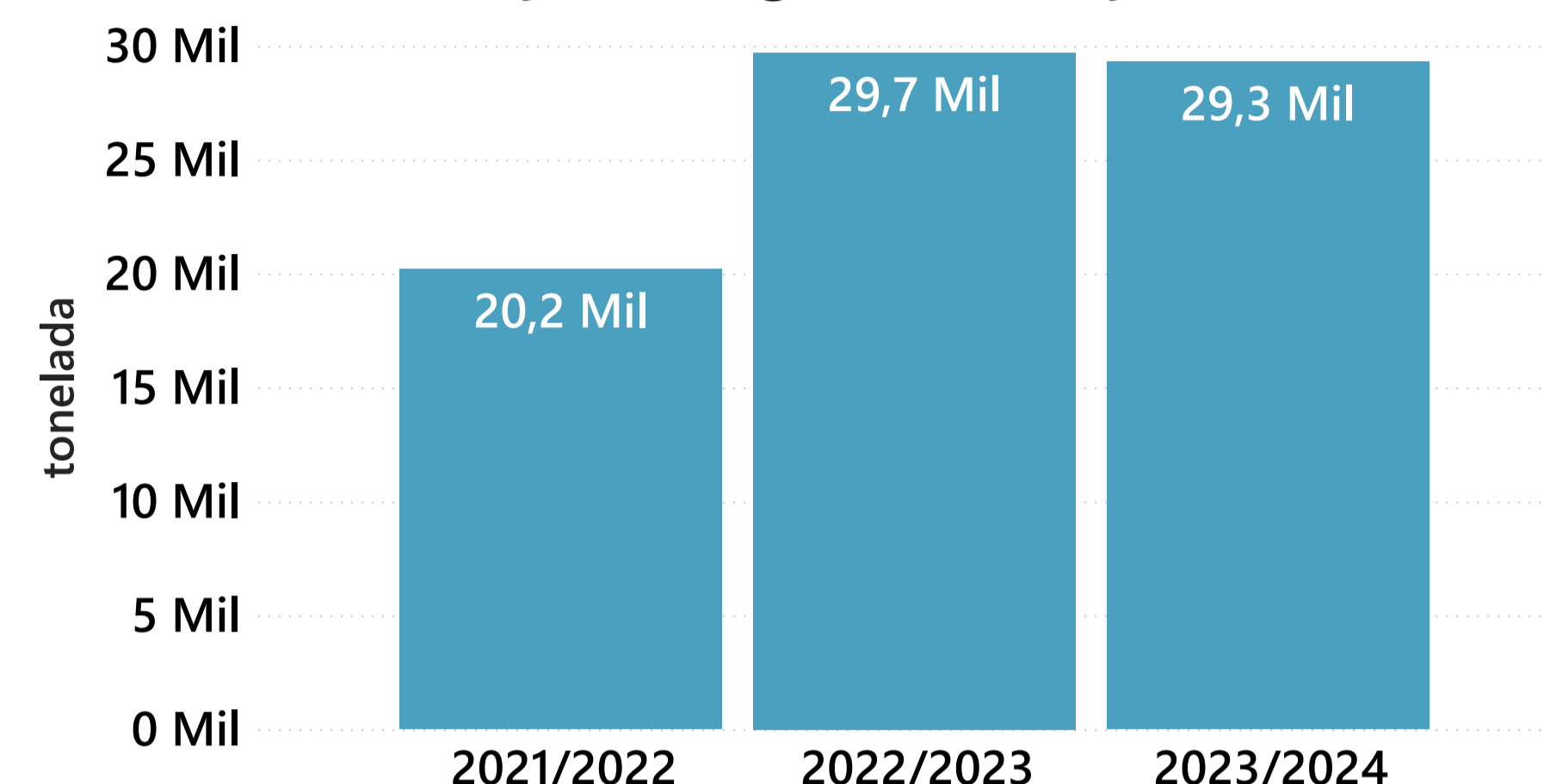
1º Levantamento - Outubro/2023

Edição nº 31

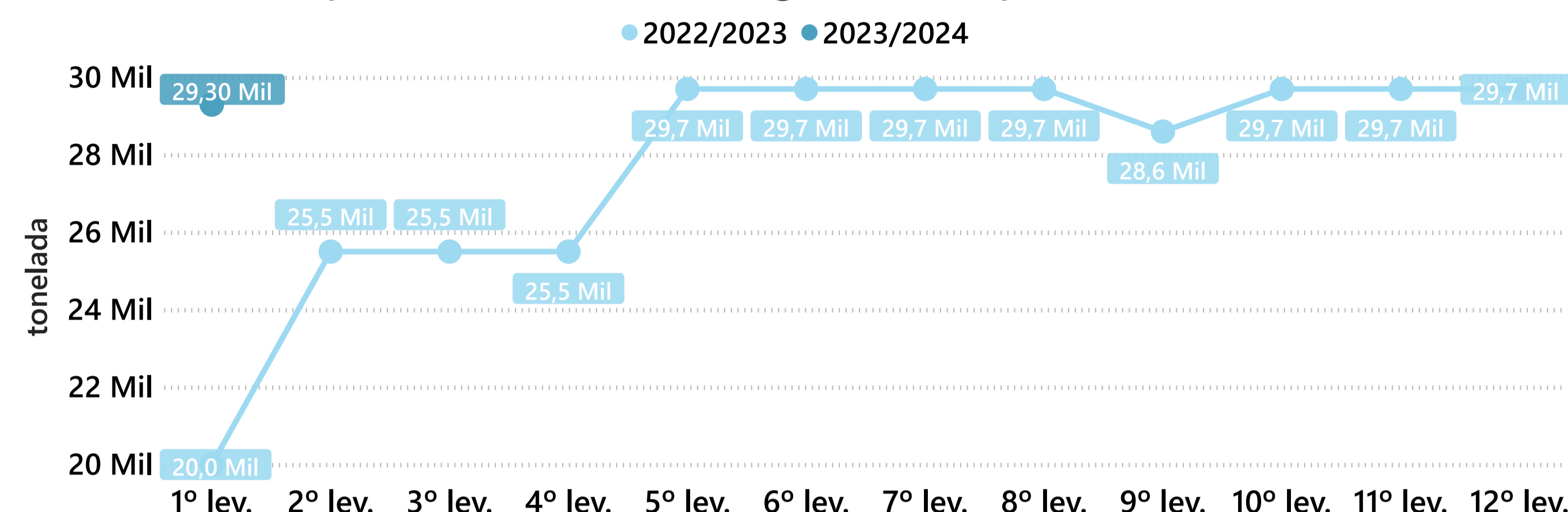


SÃO PAULO

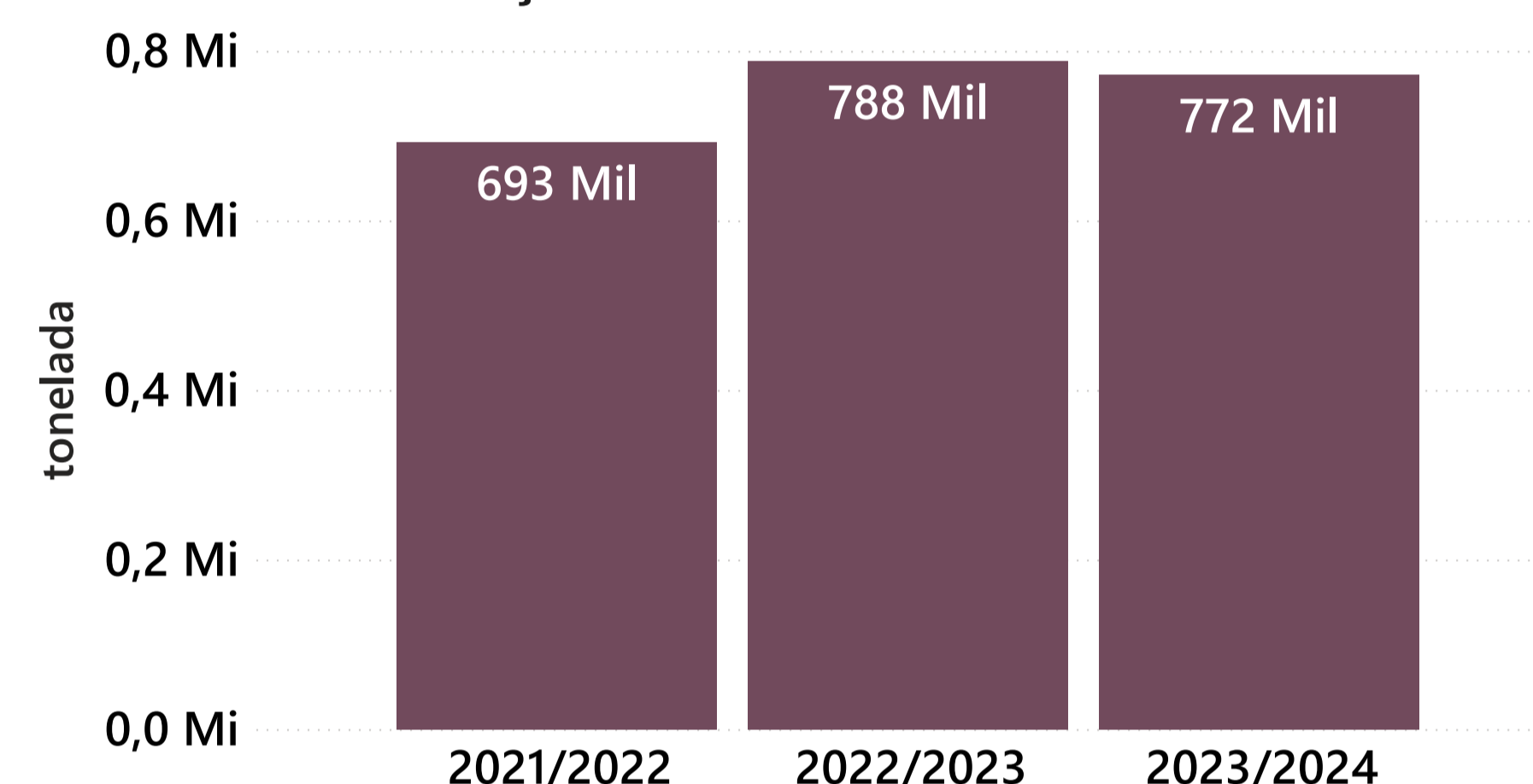
São Paulo: Produção de algodão (caroço)



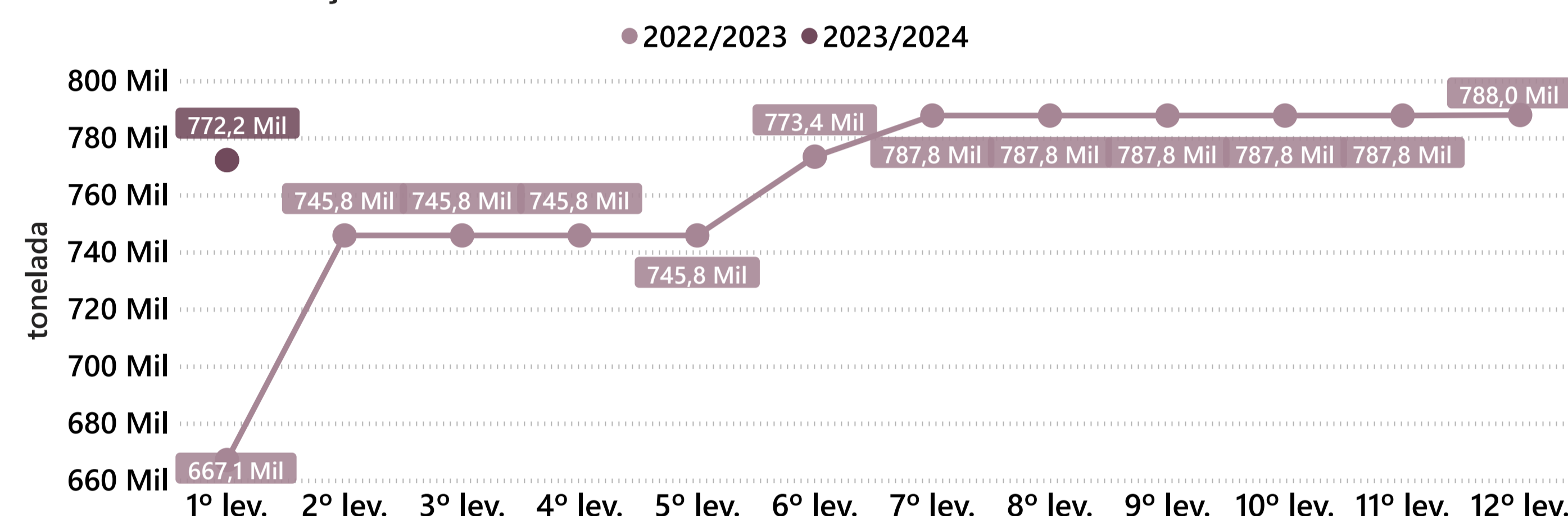
São Paulo: Evolução das estimativas de algodão (caroço)



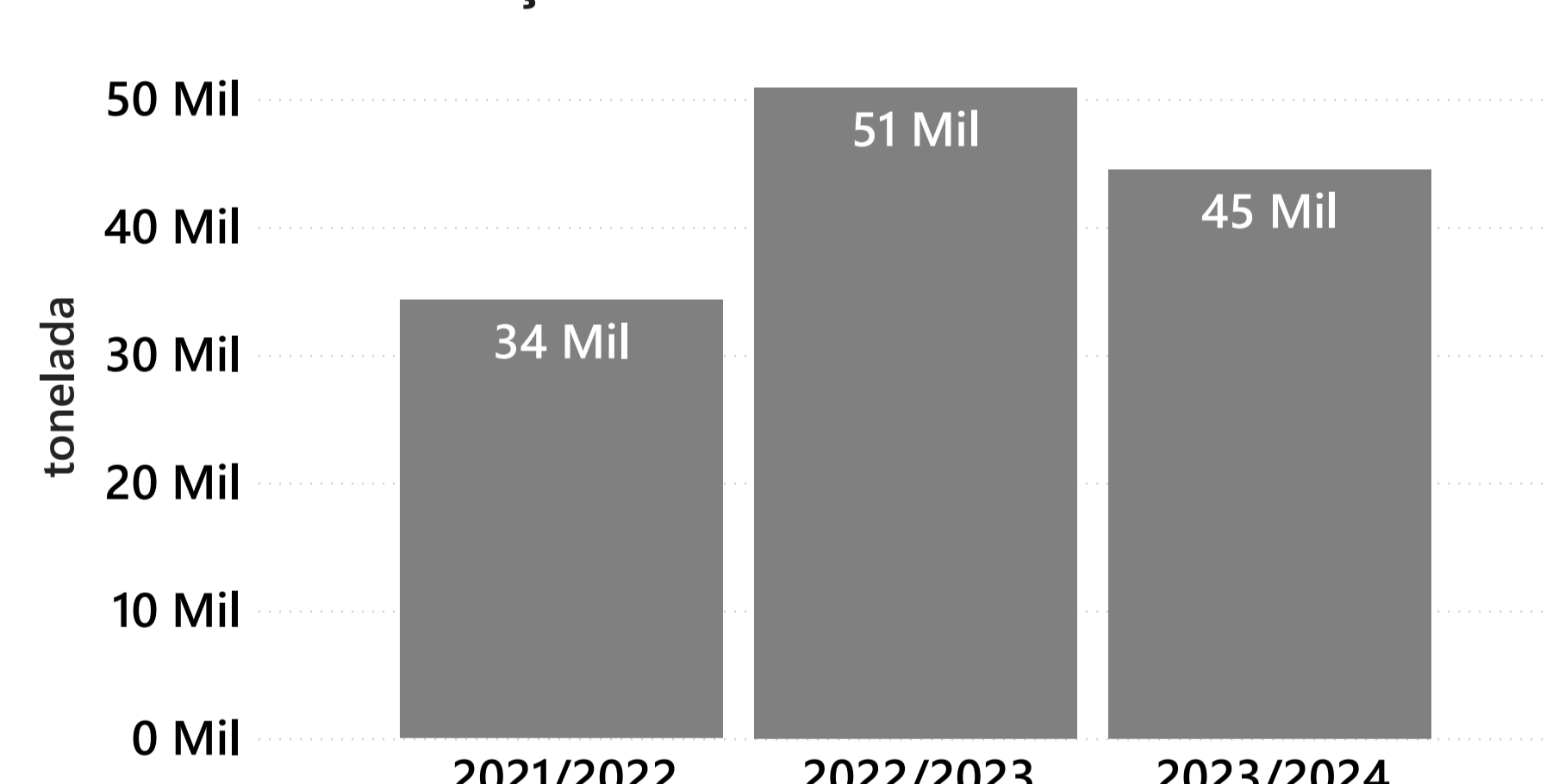
São Paulo: Produção de amendoim total



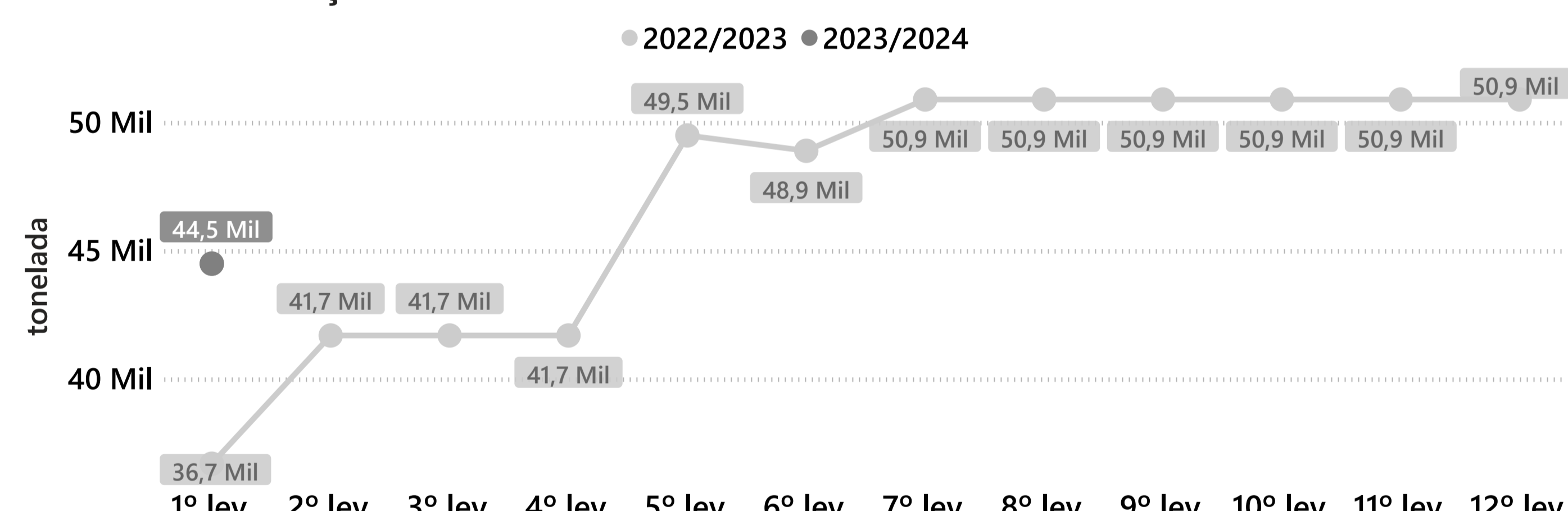
São Paulo: Evolução das estimativas de amendoim total



São Paulo: Produção de arroz



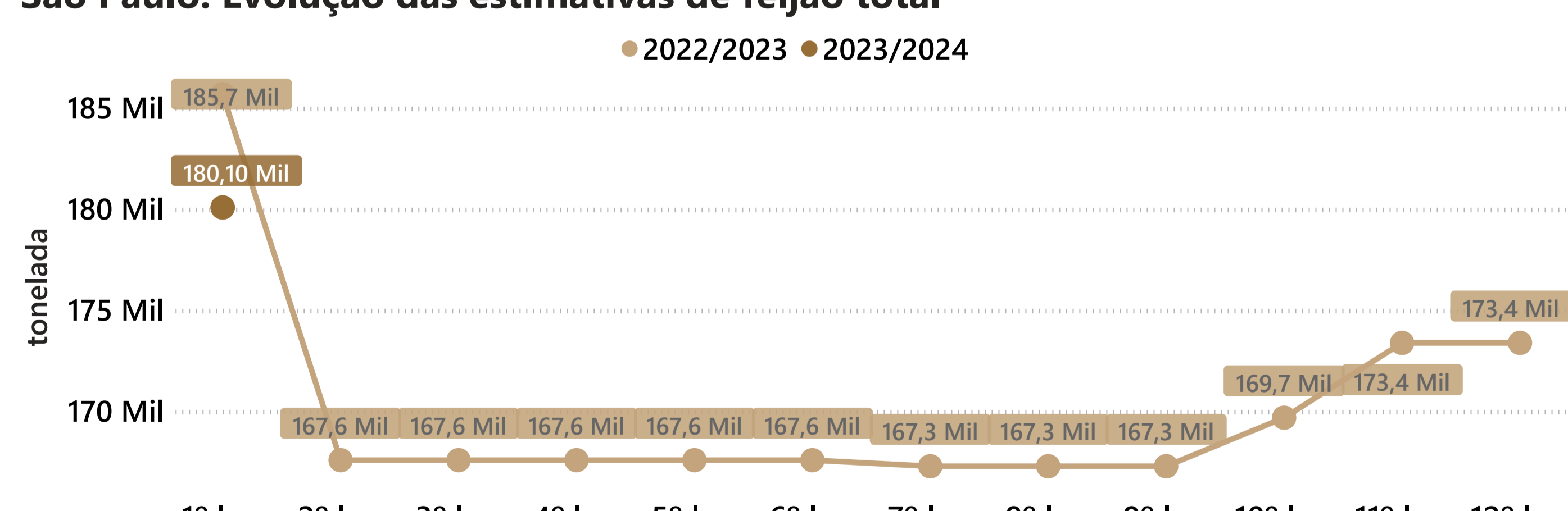
São Paulo: Evolução das estimativas de arroz



São Paulo: Produção de feijão total



São Paulo: Evolução das estimativas de feijão total



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

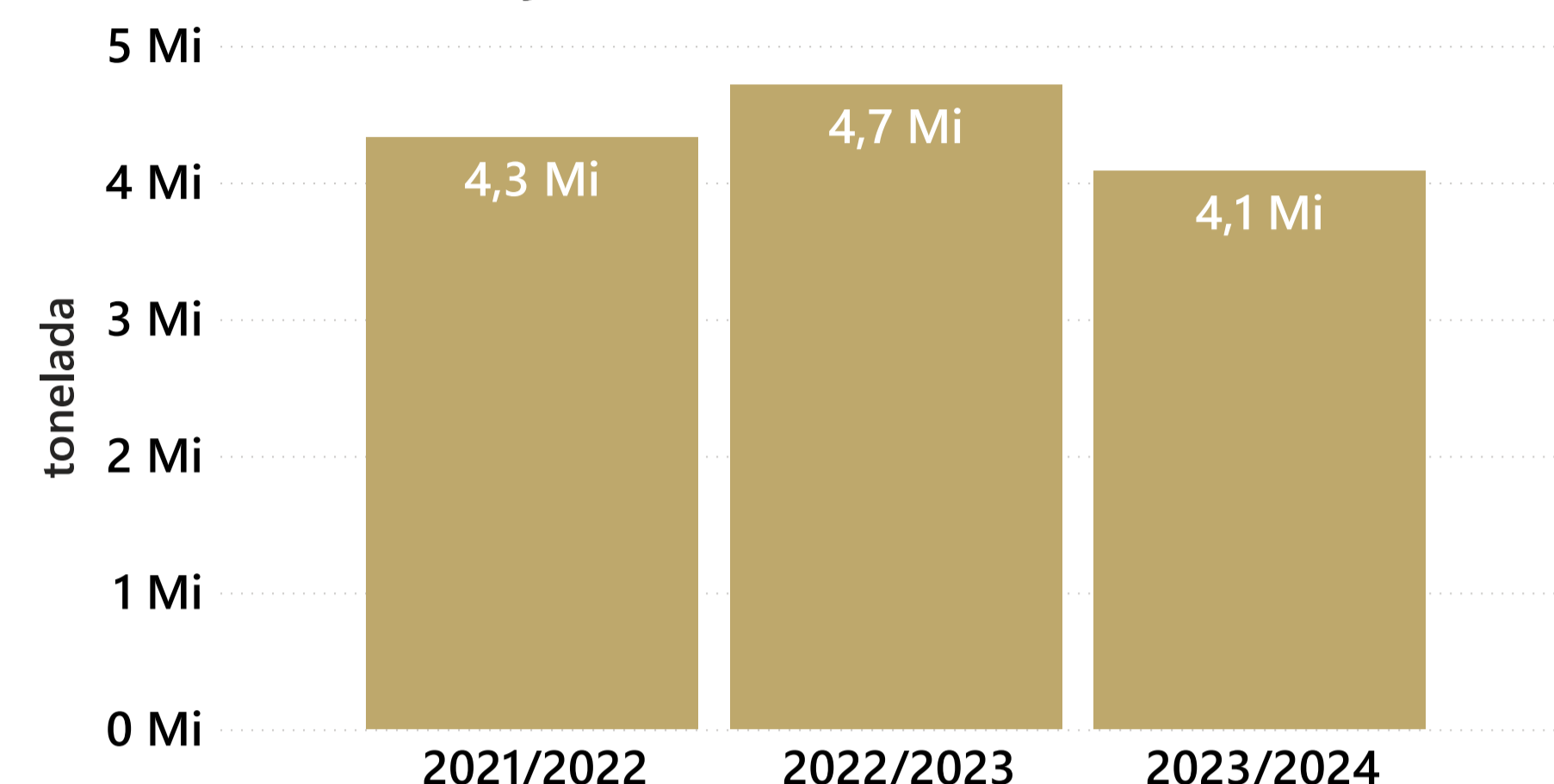
1º Levantamento - Outubro/2023

Edição nº 31

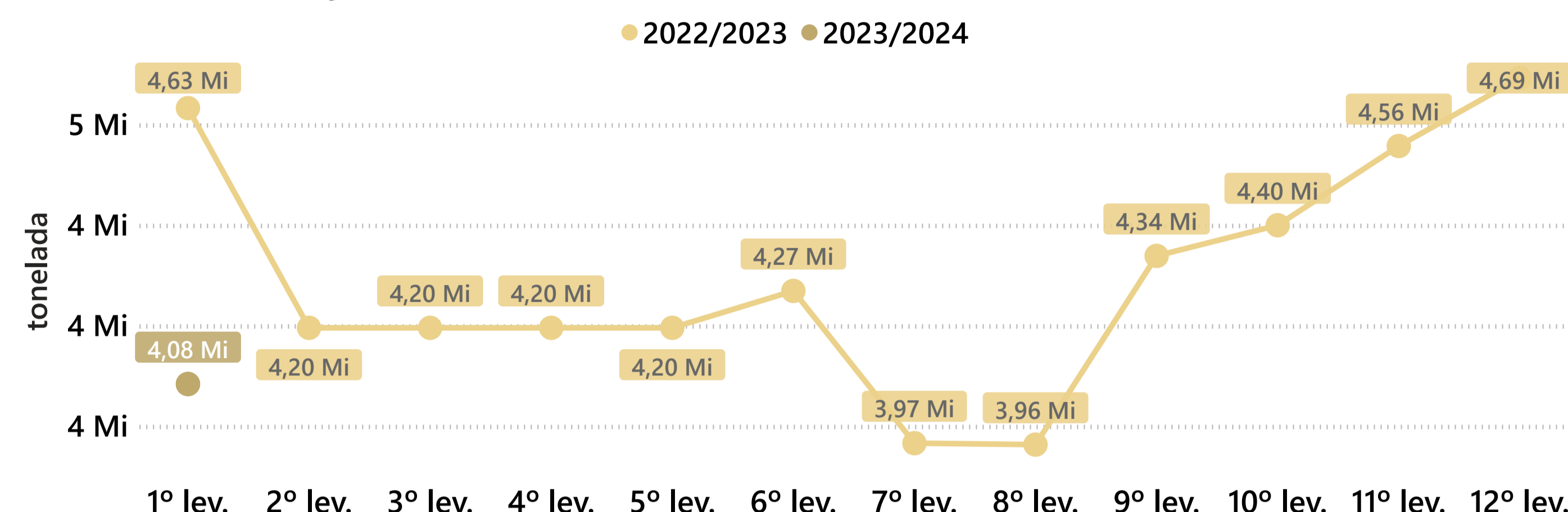


SÃO PAULO

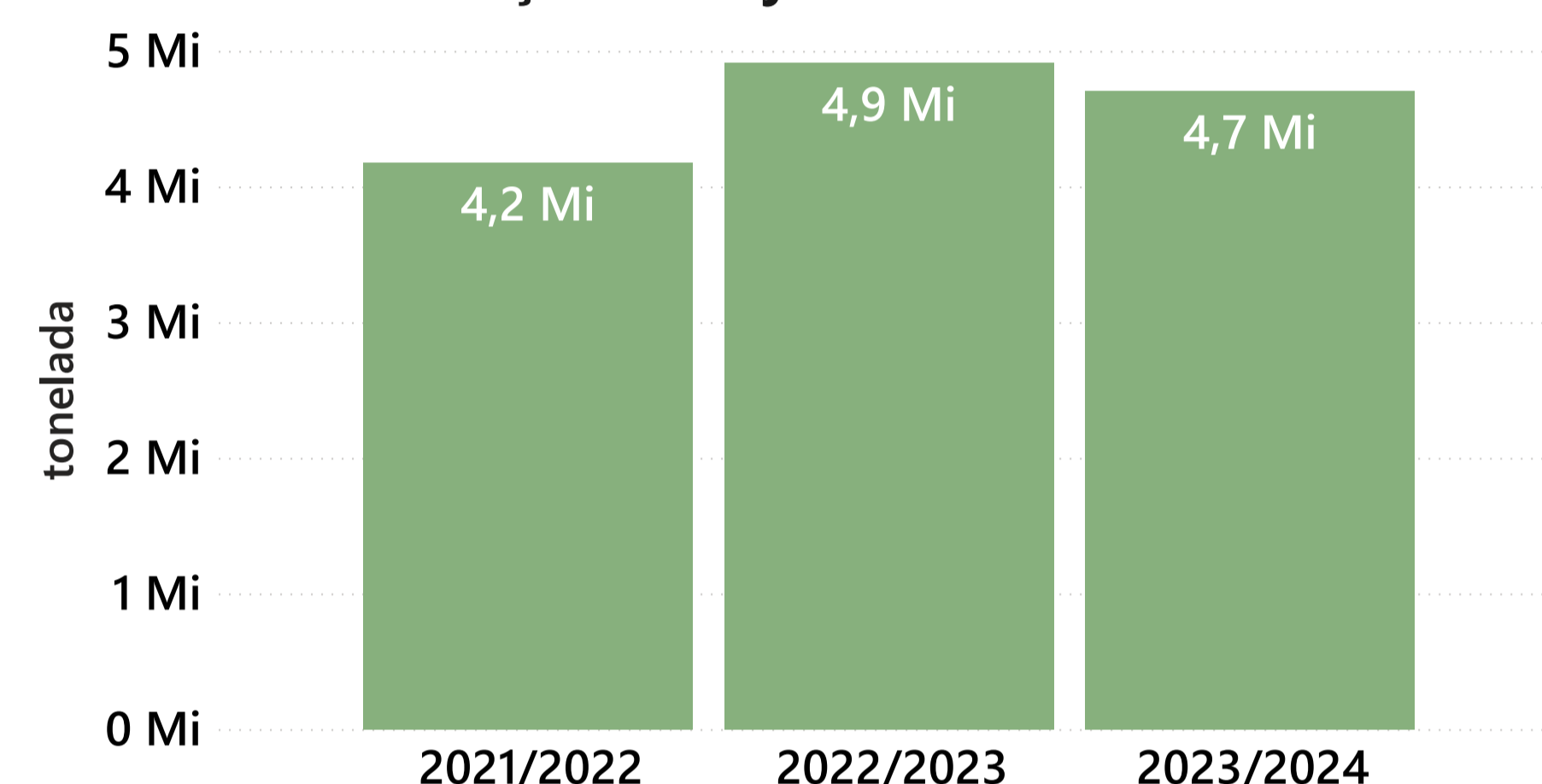
São Paulo: Produção de milho total



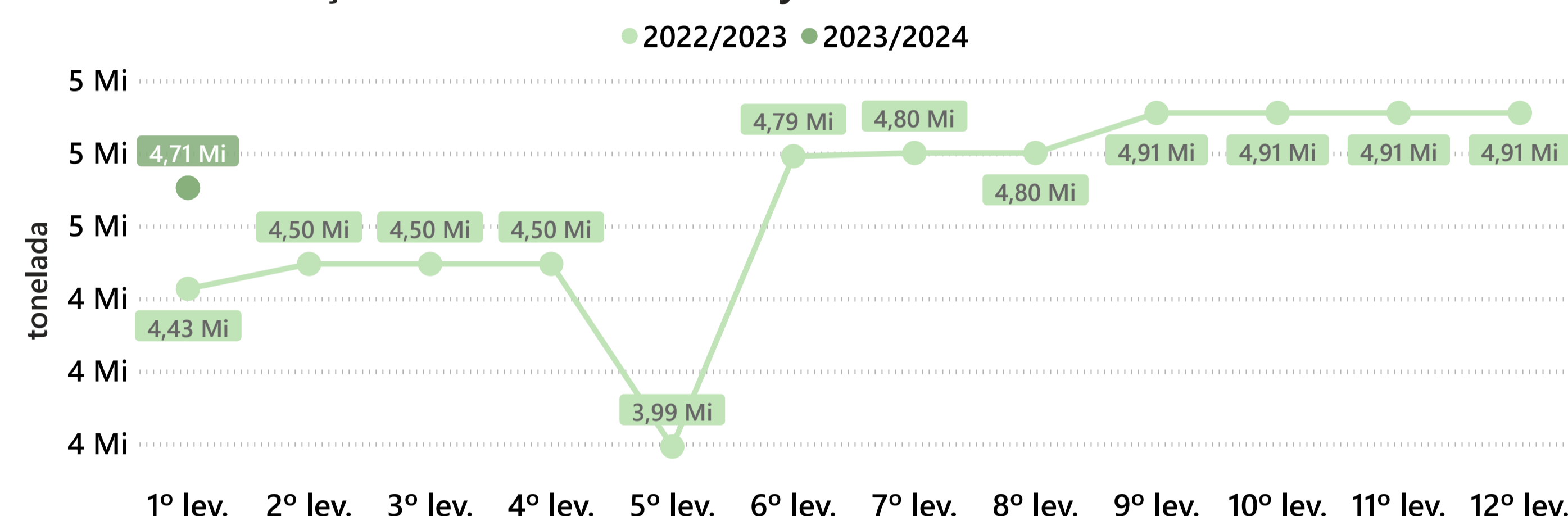
São Paulo: Evolução das estimativas de milho total



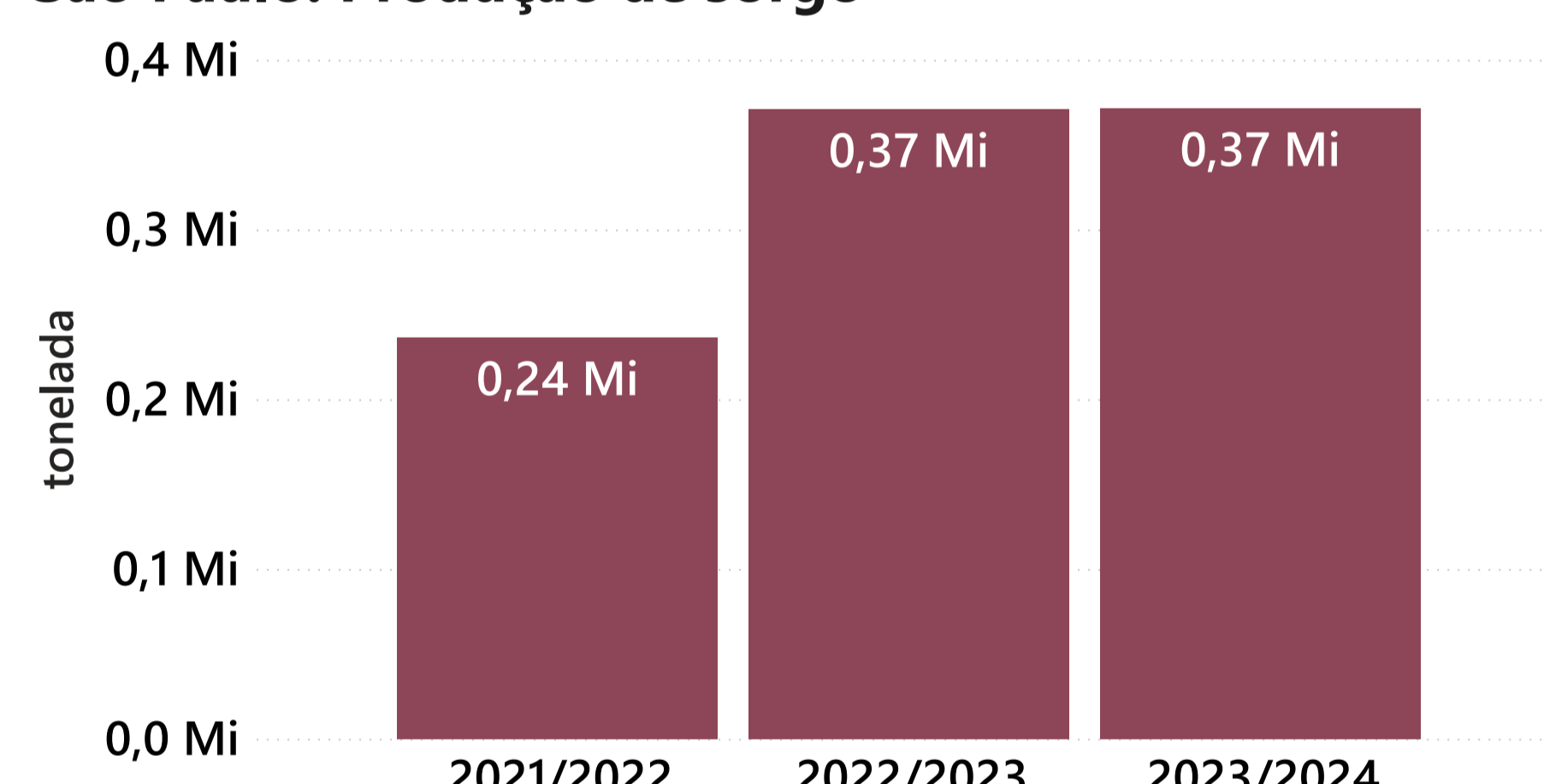
São Paulo: Produção de soja



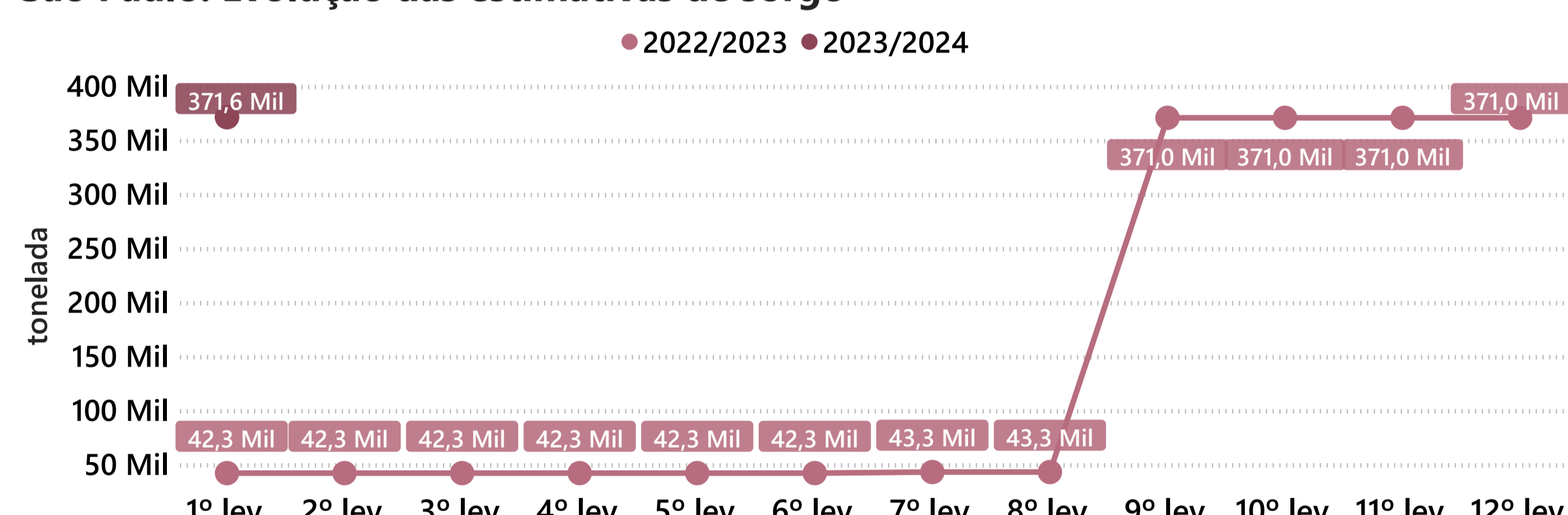
São Paulo: Evolução das estimativas de soja



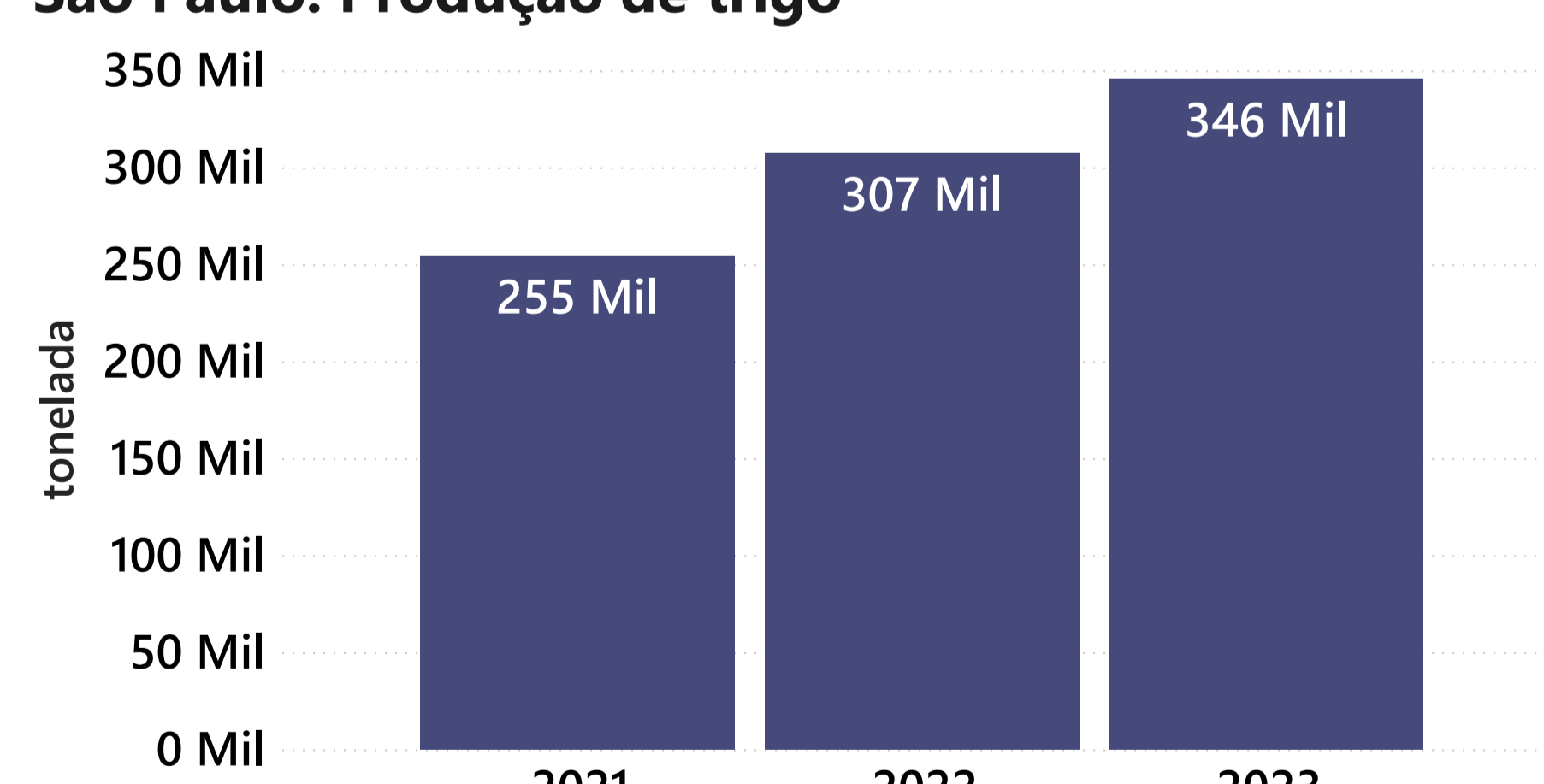
São Paulo: Produção de sorgo



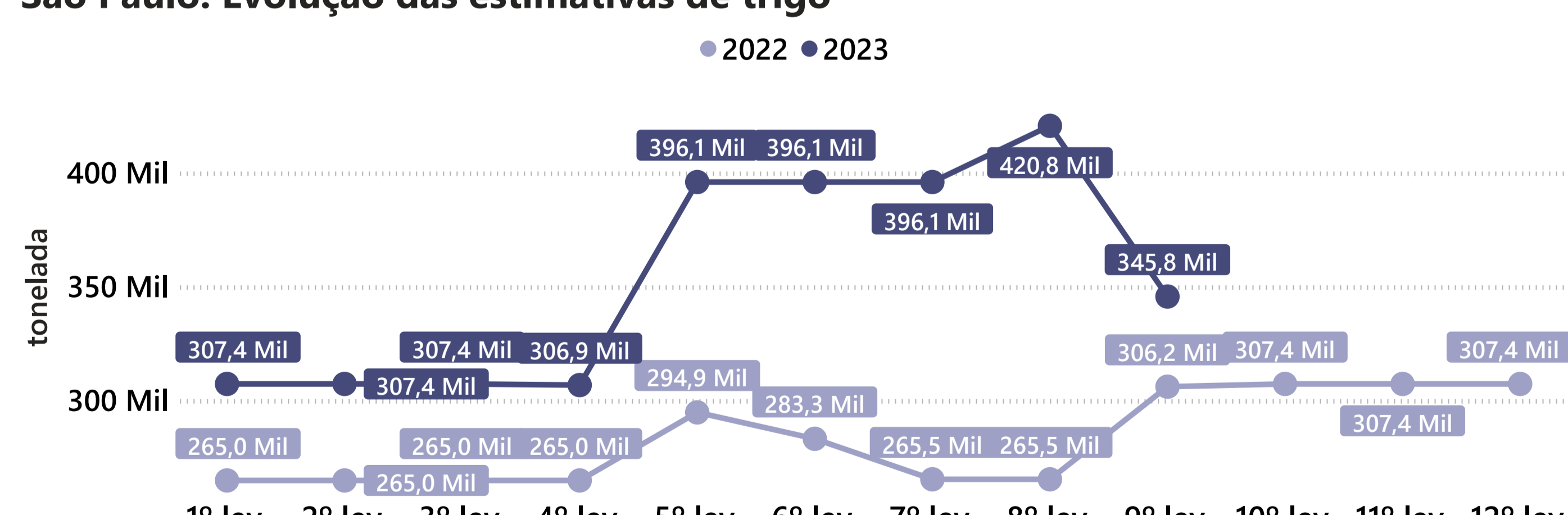
São Paulo: Evolução das estimativas de sorgo



São Paulo: Produção de trigo



São Paulo: Evolução das estimativas de trigo



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



FAESP



SENAI

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