

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

2º Levantamento - Novembro/2023

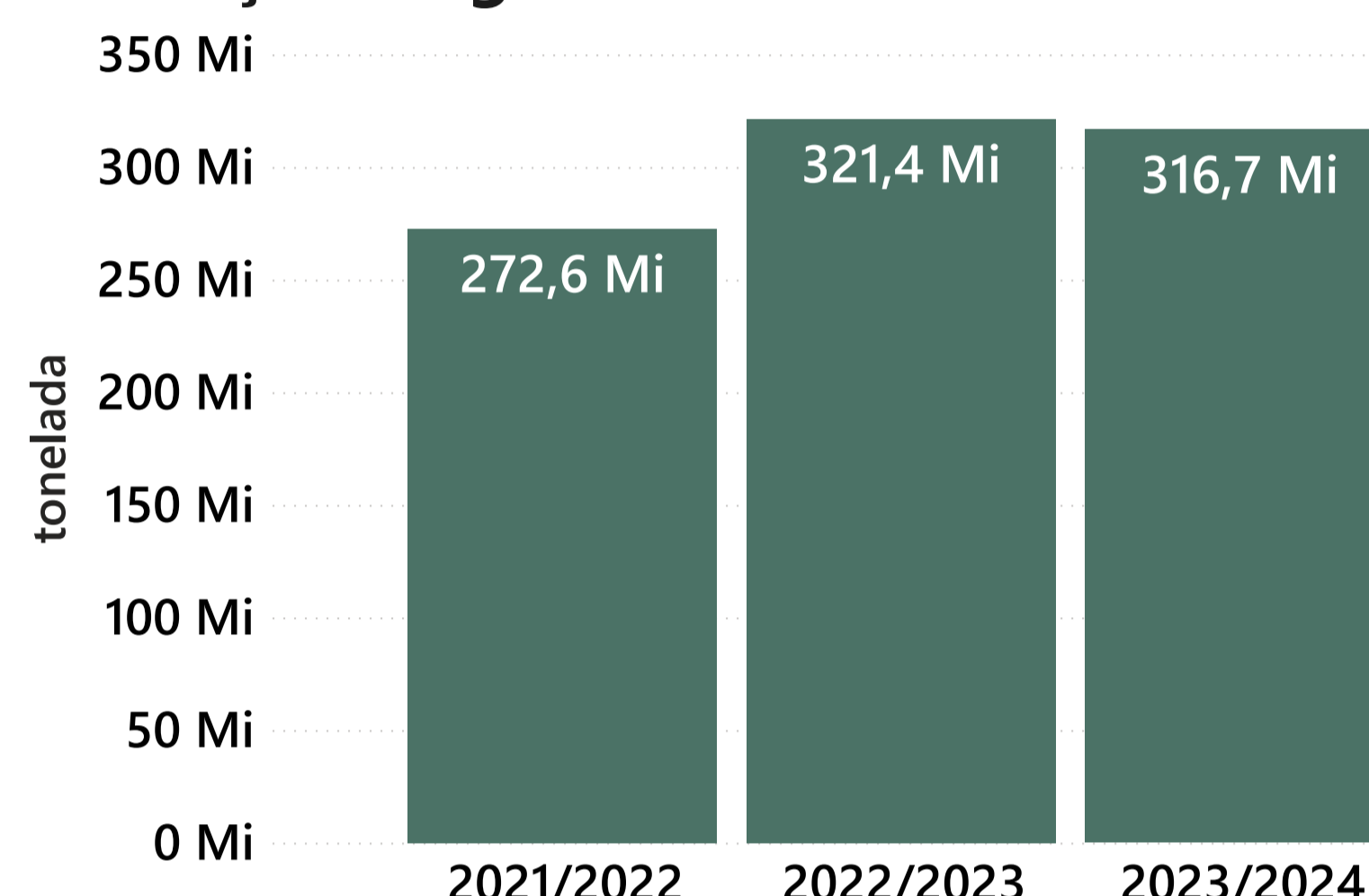
Edição nº 32



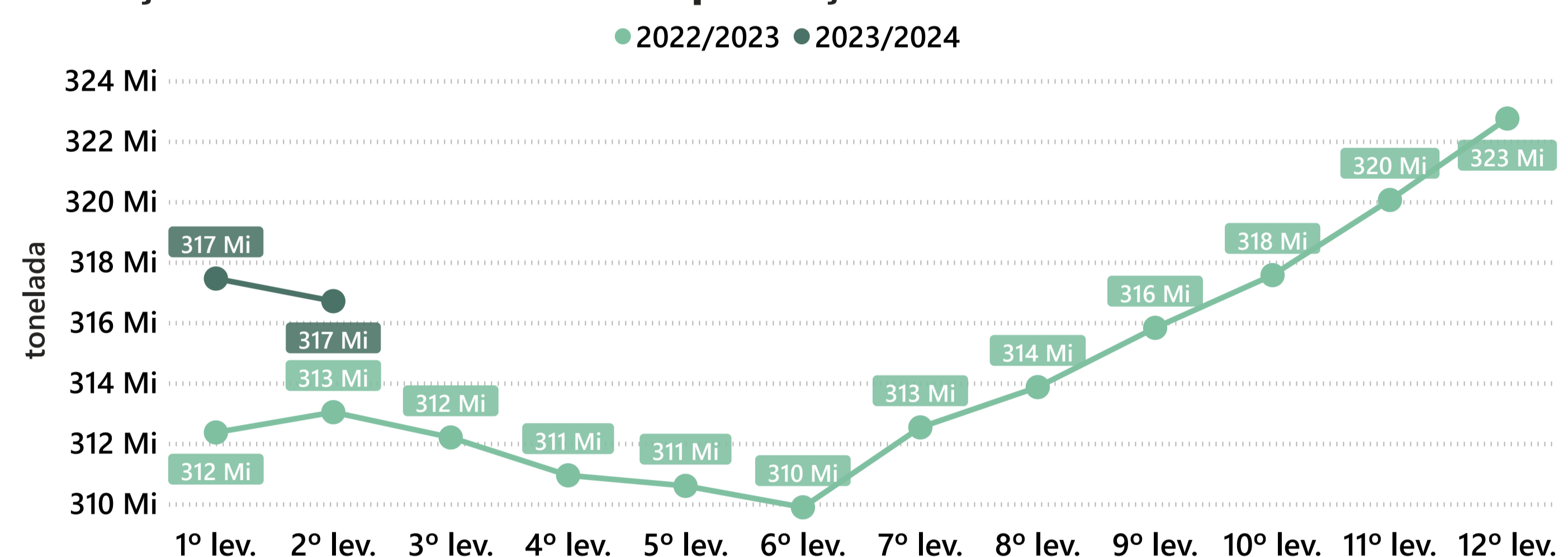
BRASIL

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2022/2023	78.509.000	321.410.900	4.094
2023/2024	78.872.600	316.710.400	4.015
VARIAÇÃO	▲ 0,5%	▼ -1,5%	▼ -1,9%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção



Em seu segundo levantamento para a safra brasileira de grãos 2023/2024, a Conab revisou a estimativa de produção para 316,7 milhões de toneladas, valor que representa uma queda de 1,5% ou 4,7 milhões de toneladas em relação à safra anterior. A área com produção de grãos está projetada em 78,9 milhões de hectares (+0,5%) e a produtividade média em 4.015 kg/ha (-1,9%).

Até o presente momento, dois cultivos se destacam em termos de aumento na produção: arroz e soja. Contudo, cerca de 50% desses cultivos encontravam-se plantados na ocasião do 2º levantamento, restando parte significativa de plantio para melhor assertividade das previsões.

Para a produção de arroz, são estimadas 10,8 milhões de toneladas, um aumento de 7,8% ou 784,9 mil toneladas em comparação à safra 2022/2023. A área com cultivo do cereal está avaliada em 1,56 milhão de hectares, expansão de 5,2% ou 77,1 mil hectares, e a produtividade em 6.948 kg/ha, ganho de 2,5% ou 168 kg/ha.

No tocante à soja, a Conab prevê um incremento de 2,8% ou 1,2 milhão de hectares na área em produção. Dos 45,3 milhões de hectares previstos para serem cultivados, cerca de 50% haviam sido semeados até o fim da primeira semana de novembro. Também são esperados ganhos em produtividade, de 2,2%, para 3.586 kg/ha. Com essas projeções para área e rendimento das lavouras, a previsão de colheita é de 162,4 milhões de toneladas de soja no ciclo 2023/2024, um aumento de 5,1% ou 7,8 milhões de toneladas.

Por outro lado, como destaques negativos para a produção, estão algodão, sorgo e milho. Para o algodão, as perdas estimadas são na produtividade, visto que a área em produção deve expandir 4,2%, para 1,73 milhão de hectares. A produtividade esperada para o caroço é de 2.503 kg/ha (-7,9%). Assim, a produção de caroço de algodão deve sofrer retração de 4,1%, para 4,3 milhões de toneladas.

Da mesma forma, para o sorgo, o recuo na produção é justificado pela perda em rendimento. A área cultivada é a mesma da safra anterior, de 1,42 milhão de hectares, porém a produtividade deve cair 9,0%, para 3.074 kg/ha. Assim, são projetadas 4,36 milhões de toneladas de sorgo no ciclo 2023/2024.

O milho, segundo maior cultivo de grão em termos de volume, tem previsão de queda em todas as safras. Para a primeira, a projeção é de 25,9 milhões de toneladas (-5,5%), cultivadas em 4,1 milhões de hectares (-7,7%), com produtividade estimada de 6.307 kg/ha (+2,4%). A segunda safra registra a maior queda na produção, de 10,7%, para 91,2 milhões de toneladas. A expectativa para o milho safrinha é de uma área de 16,4 milhões de hectares (-4,5%) e rendimento de 5.561 kg/ha (-6,5%). Por fim, a terceira safra deve resultar em 1,98 milhão de toneladas (-10,1%), produzidas em 631,1 mil hectares, mesma área da safra anterior.

No consolidado das três safras, a estimativa de colheita para o milho é de 119,1 milhões de toneladas, volume 9,6% ou 12,7 milhões de toneladas inferior à produção de 2022/2023.

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

2º Levantamento - Novembro/2023

Edição nº 32



BRASIL

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS DE VERÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
Algodão (caroço)	1.663.700	1.733.100	▲ 4,2%	4.522.000	4.337.300	▼ -4,1%	2.718	2.503	▼ -7,9%
Amendoim 1ª safra	213.800	245.100	▲ 14,6%	880.900	891.000	▲ 1,1%	4.120	3.636	▼ -11,8%
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	252.200	▲ 14,2%	892.800	902.700	▲ 1,1%	4.041	3.579	▼ -11,4%
Arroz total	1.479.600	1.556.700	▲ 5,2%	10.031.100	10.816.000	▲ 7,8%	6.780	6.948	▲ 2,5%
Feijão 1ª safra	857.300	857.000	▼ -0,0%	956.600	950.700	▼ -0,6%	1.116	1.109	▼ -0,6%
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	550.600	▲ 6,6%	805.300	802.200	▼ -0,4%	1.559	1.457	▼ -6,6%
Feijão total	2.693.600	2.783.300	▲ 3,3%	3.041.800	3.062.500	▲ 0,7%	1.129	1.100	▼ -2,6%
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	4.100.400	▼ -7,7%	27.373.200	25.860.100	▼ -5,5%	6.160	6.307	▲ 2,4%
Milho 2ª safra	17.179.600	16.403.900	▼ -4,5%	102.179.000	91.222.600	▼ -10,7%	5.948	5.561	▼ -6,5%
Milho 3ª safra	631.100	631.100	▬ 0,0%	2.207.700	1.983.800	▼ -10,1%	3.498	3.143	▼ -10,1%
Milho total	22.254.700	21.135.400	▼ -5,0%	131.759.700	119.066.400	▼ -9,6%	5.921	5.634	▼ -4,8%
Soja	44.079.800	45.295.600	▲ 2,8%	154.605.900	162.420.900	▲ 5,1%	3.507	3.586	▲ 2,2%
Sorgo	1.417.600	1.417.600	▬ 0,0%	4.788.700	4.357.200	▼ -9,0%	3.378	3.074	▼ -9,0%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS DE INVERNO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO	2022	2023	VARIAÇÃO
Aveia	497.700	530.600	▲ 6,6%	1.189.500	1.106.400	▼ -7,0%	2.390	2.085	▼ -12,8%
Canola	55.200	82.600	▲ 49,6%	96.200	103.200	▲ 7,3%	1.743	1.249	▼ -28,3%
Centeio	5.300	4.100	▼ -22,6%	11.900	9.100	▼ -23,5%	2.245	2.220	▼ -1,1%
Cevada	128.300	134.400	▲ 4,8%	498.100	513.000	▲ 3,0%	3.882	3.817	▼ -1,7%
Trigo	3.086.200	3.459.700	▲ 12,1%	10.554.400	9.633.300	▼ -8,7%	3.420	2.784	▼ -18,6%
Triticale	18.100	19.200	▲ 6,1%	56.900	53.000	▼ -6,9%	3.144	2.760	▼ -12,2%

DADO	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
GRÃOS TOTAL	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
Grãos de verão + inverno	78.509.000	78.872.600	▲ 0,5%	321.410.900	316.710.400	▼ -1,5%	4.094	4.015	▼ -2,0%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

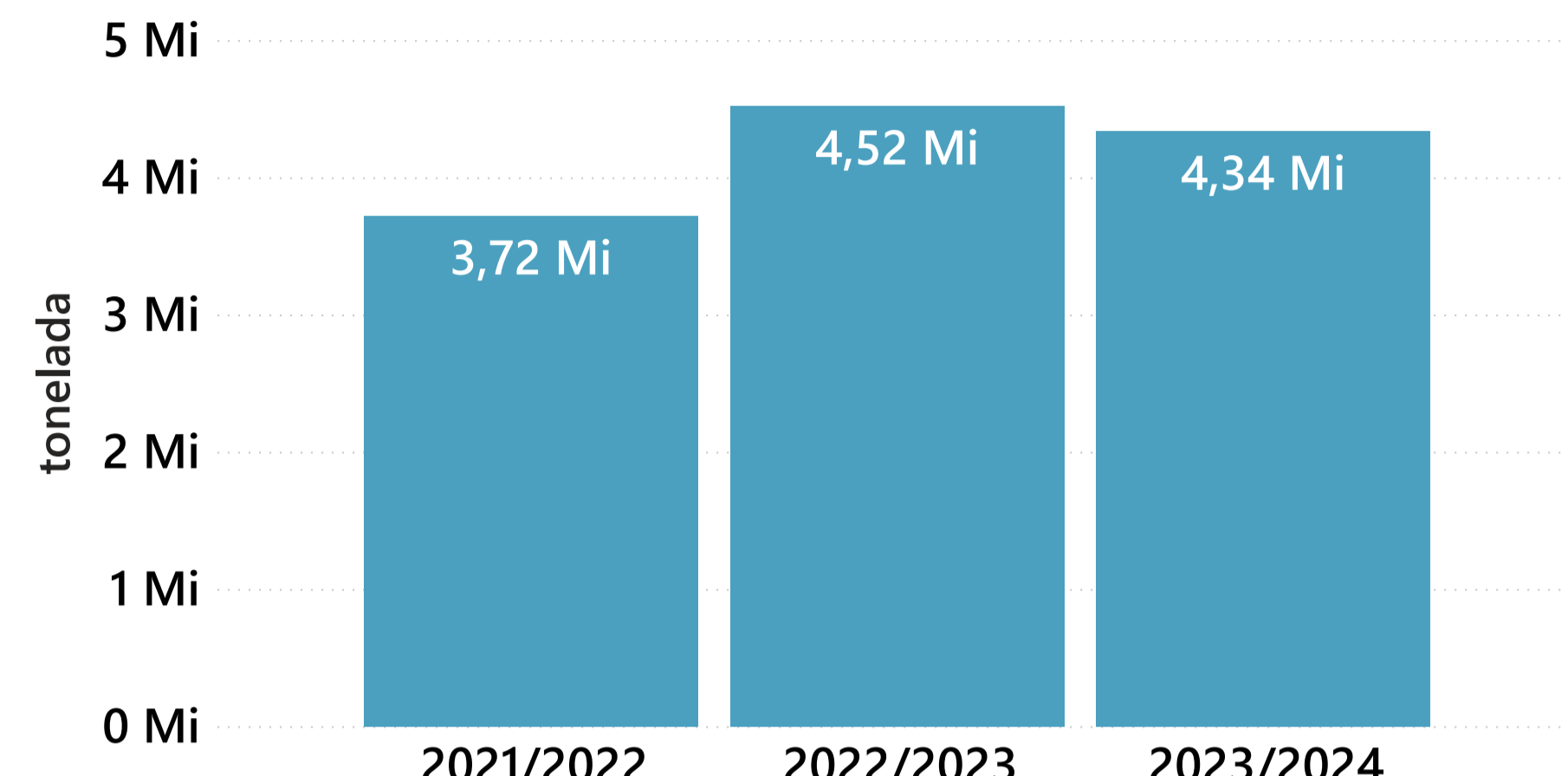
2º Levantamento - Novembro/2023

Edição nº 32

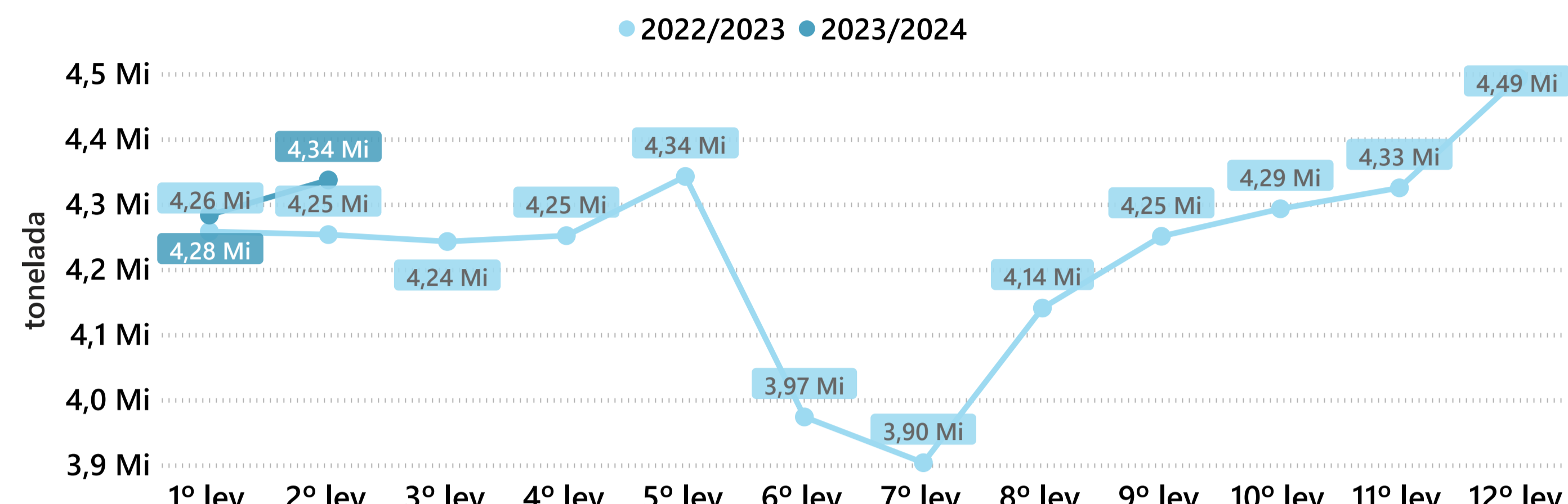


BRASIL

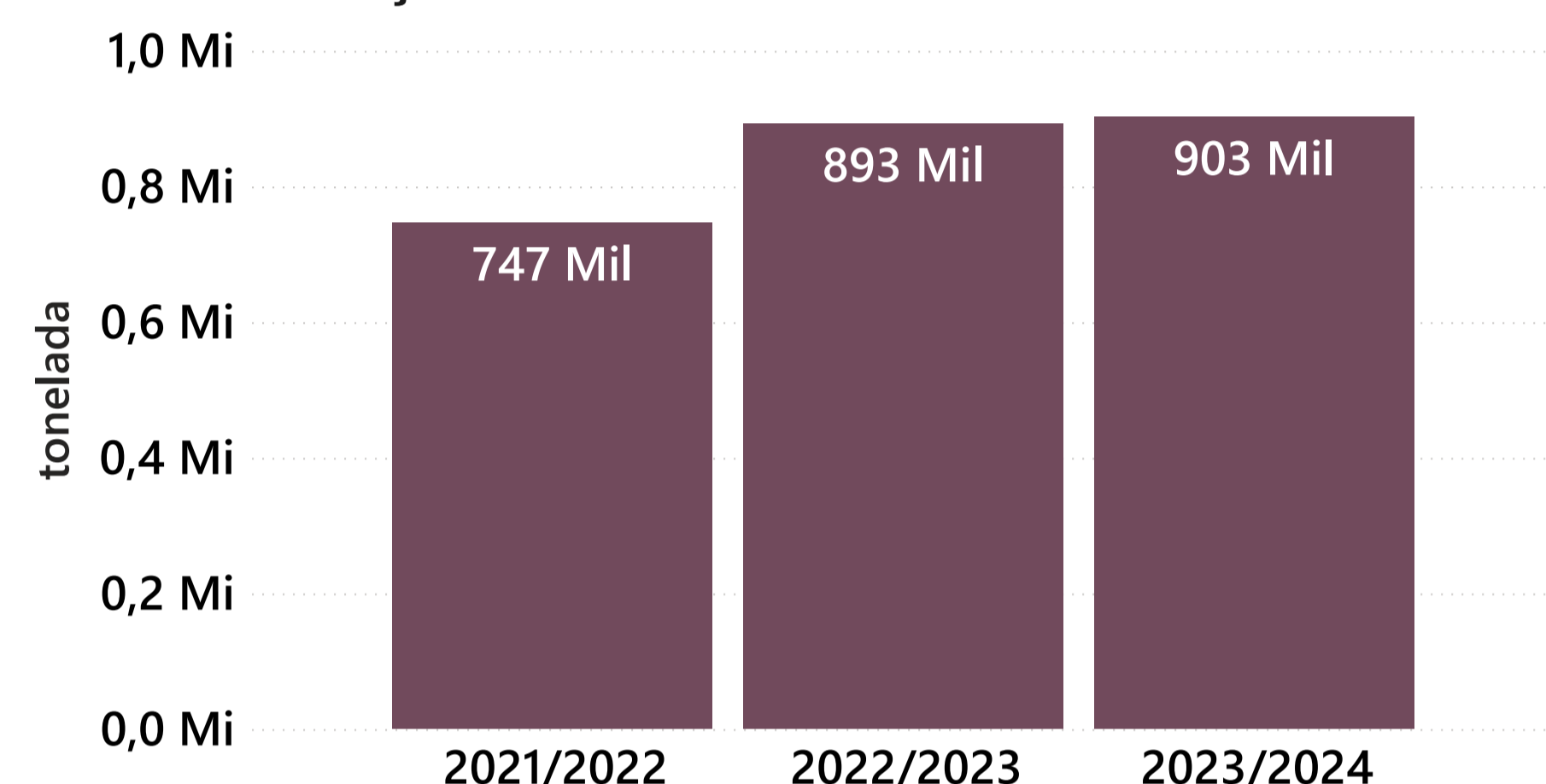
Brasil: Produção de algodão (caroço)



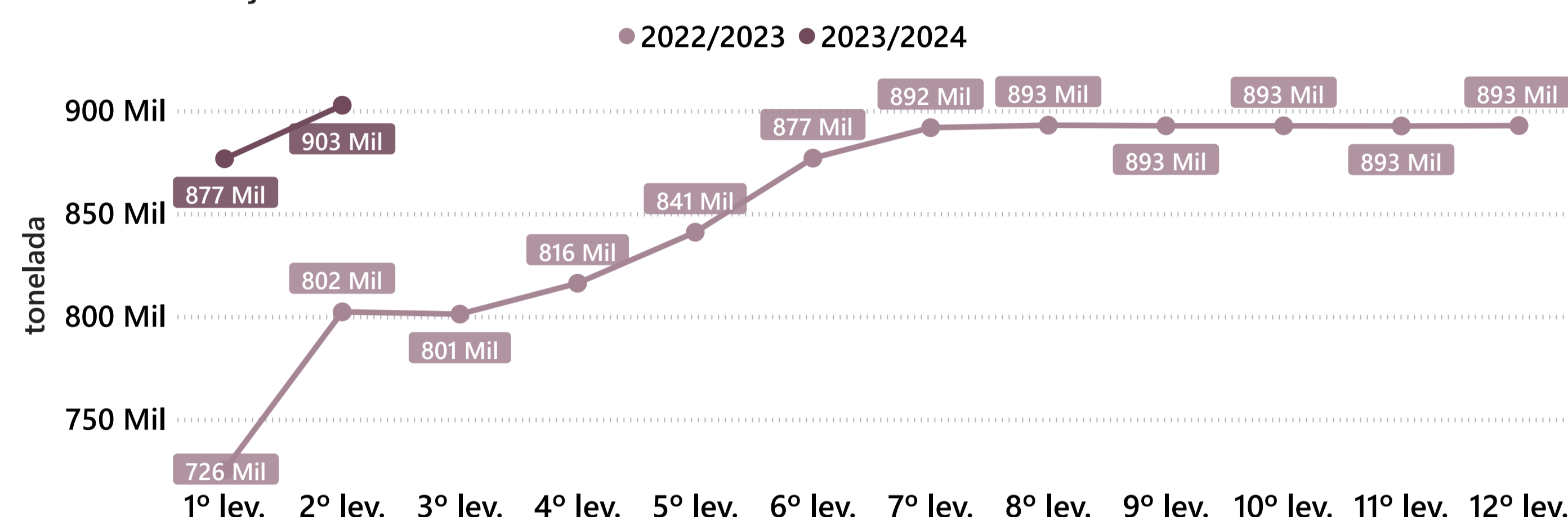
Brasil: Evolução das estimativas de algodão (caroço)



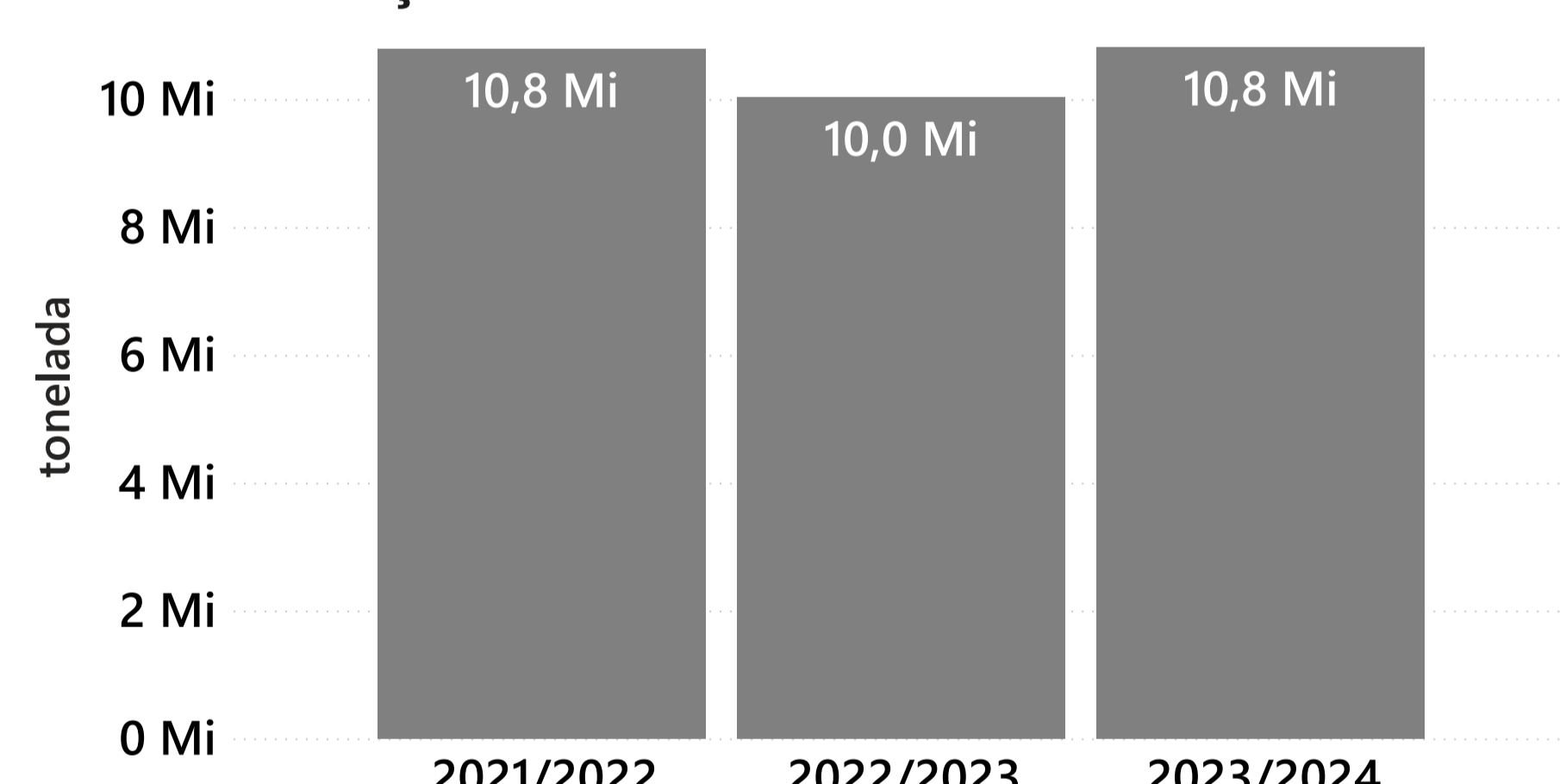
Brasil: Produção de amendoim total



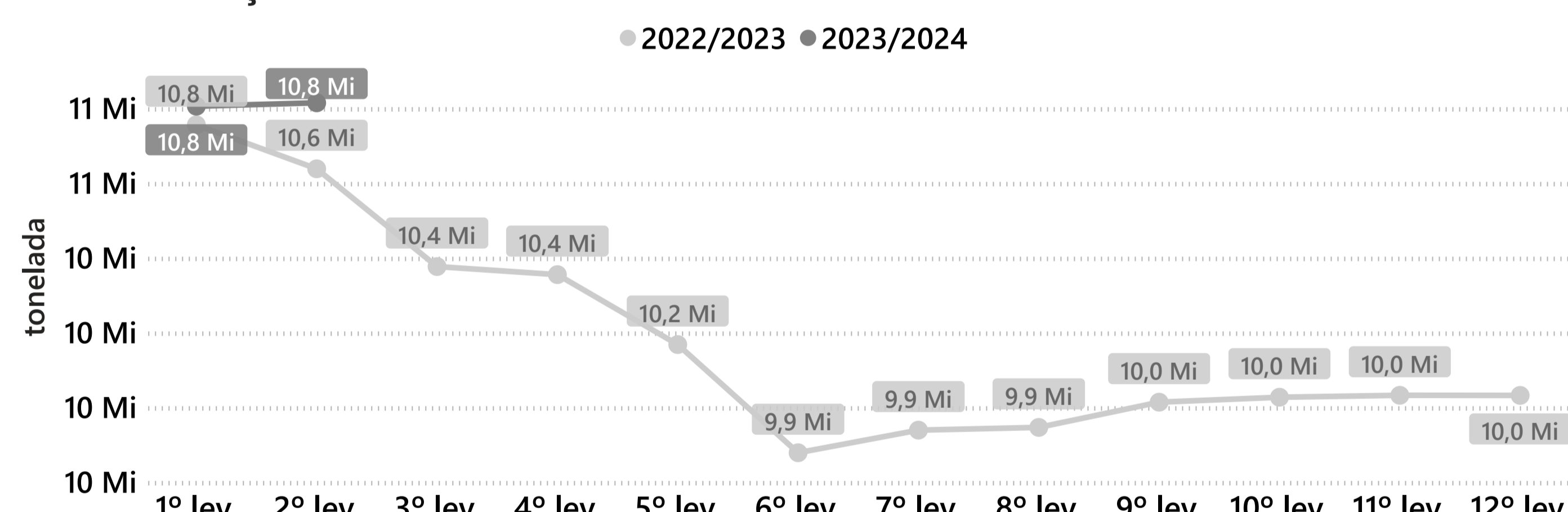
Brasil: Evolução das estimativas de amendoim total



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

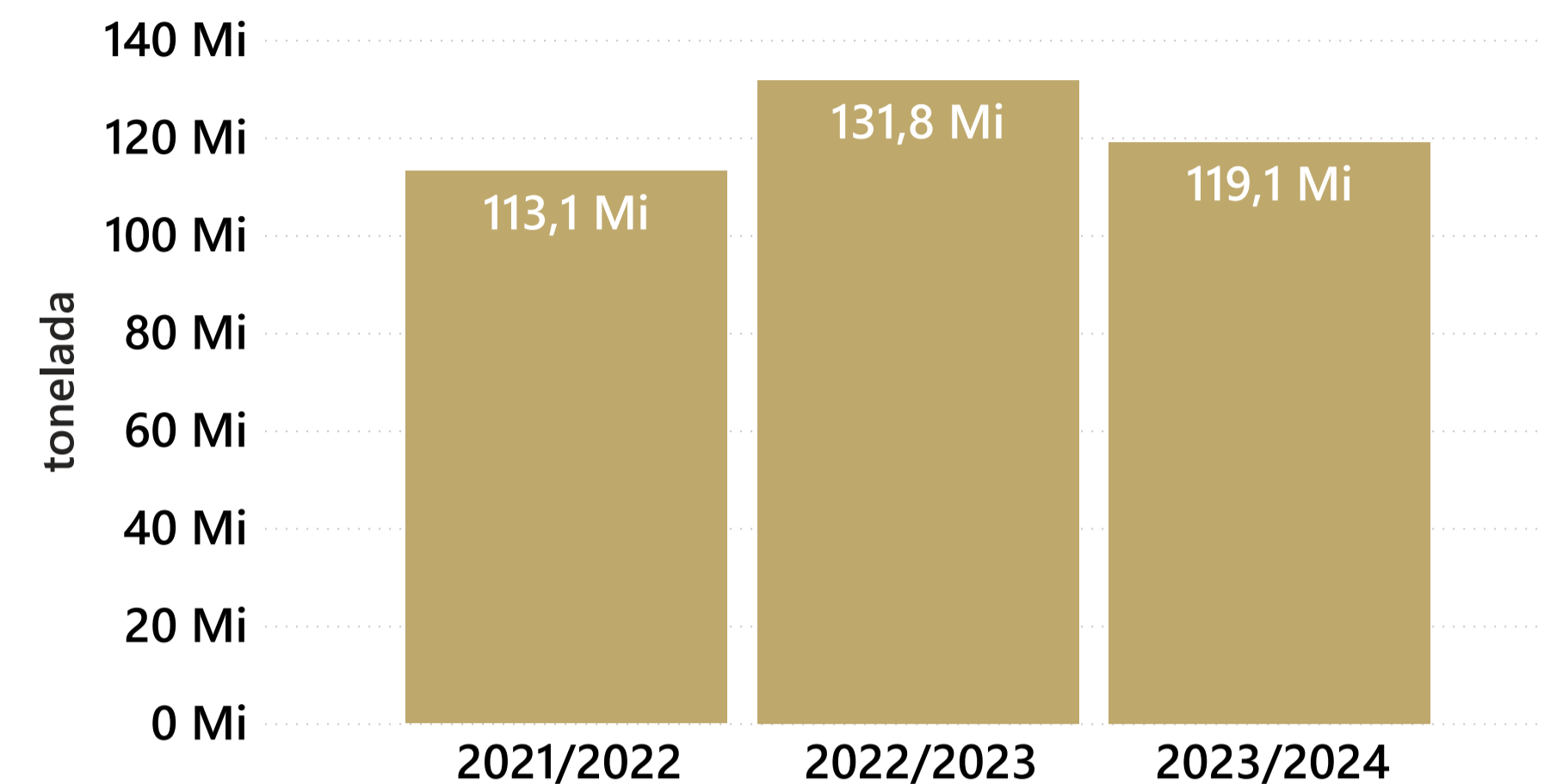
2º Levantamento - Novembro/2023

Edição nº 32

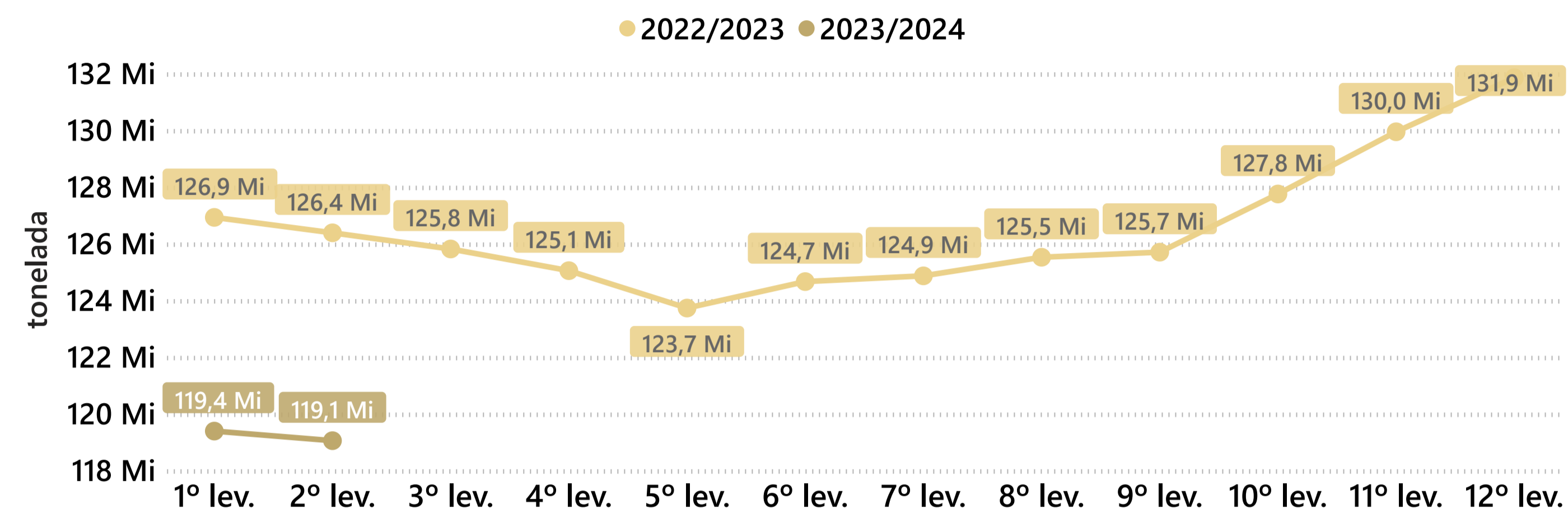


BRASIL

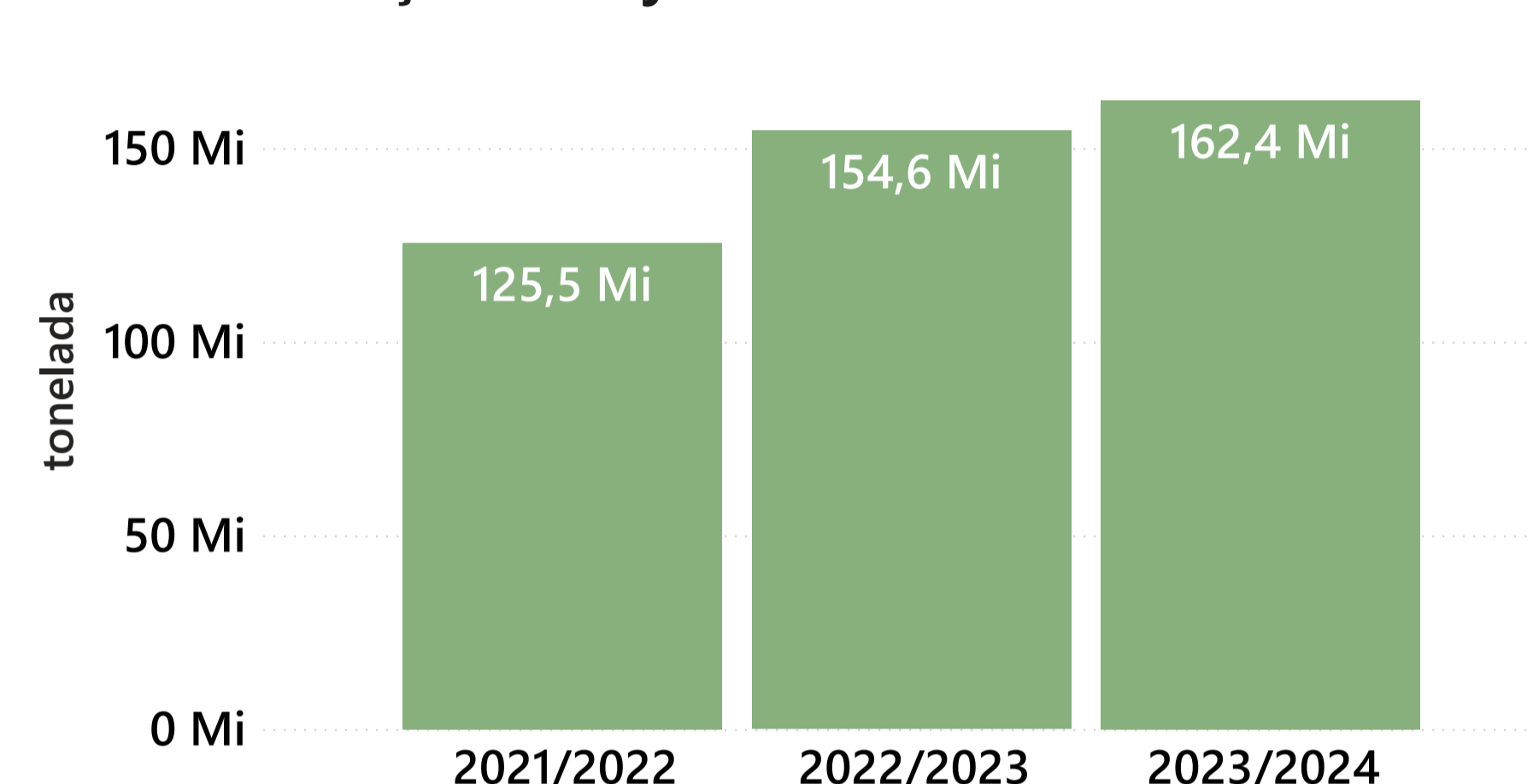
Brasil: Produção de milho total



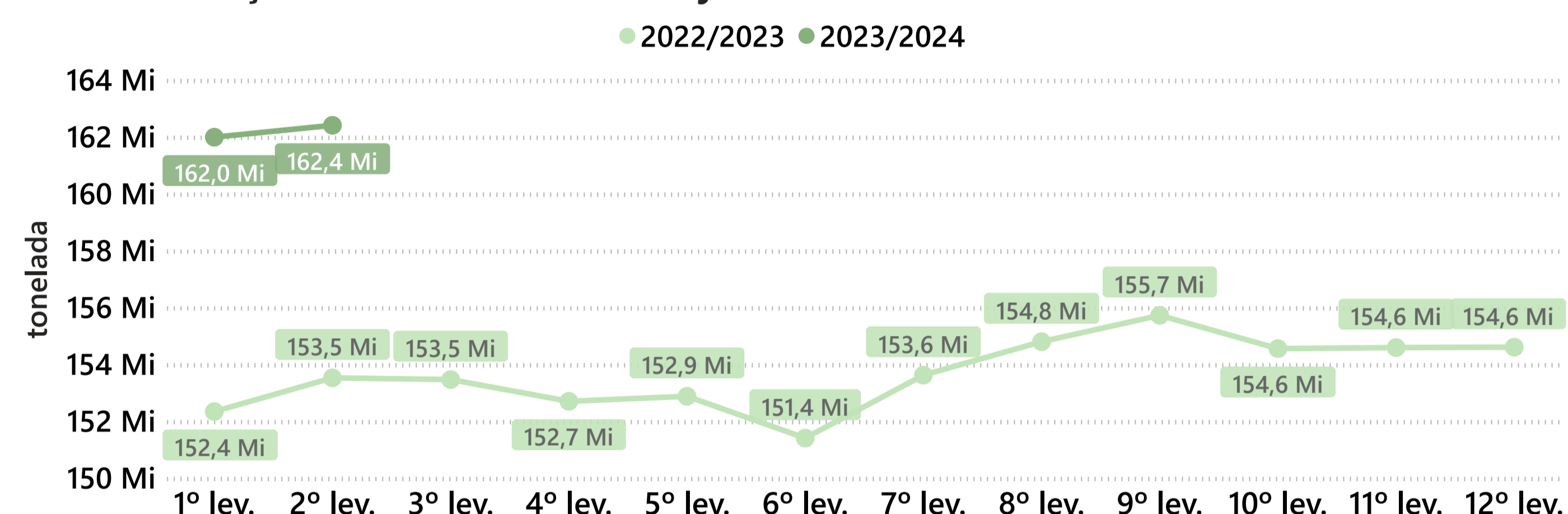
Brasil: Evolução das estimativas de milho total



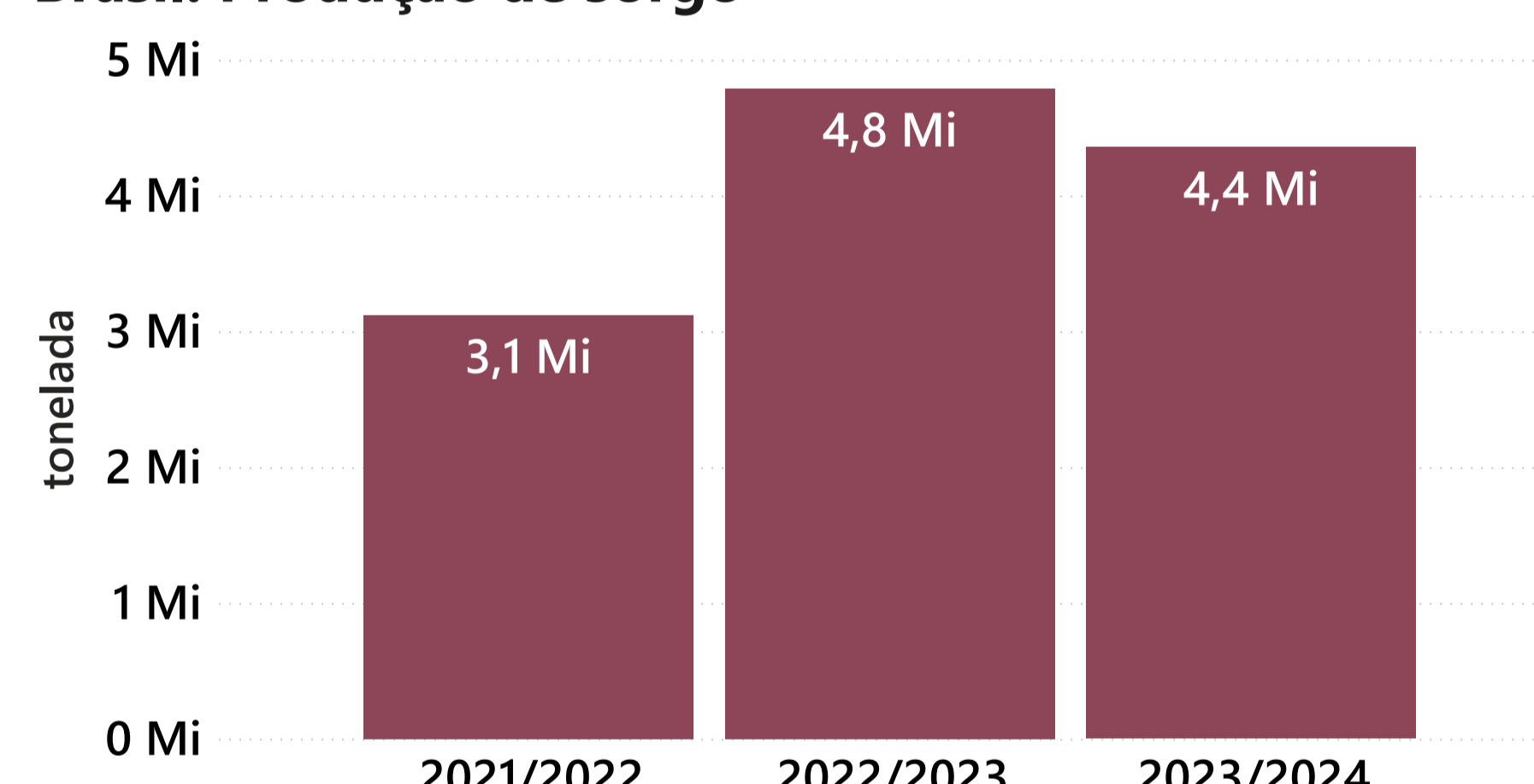
Brasil: Produção de soja



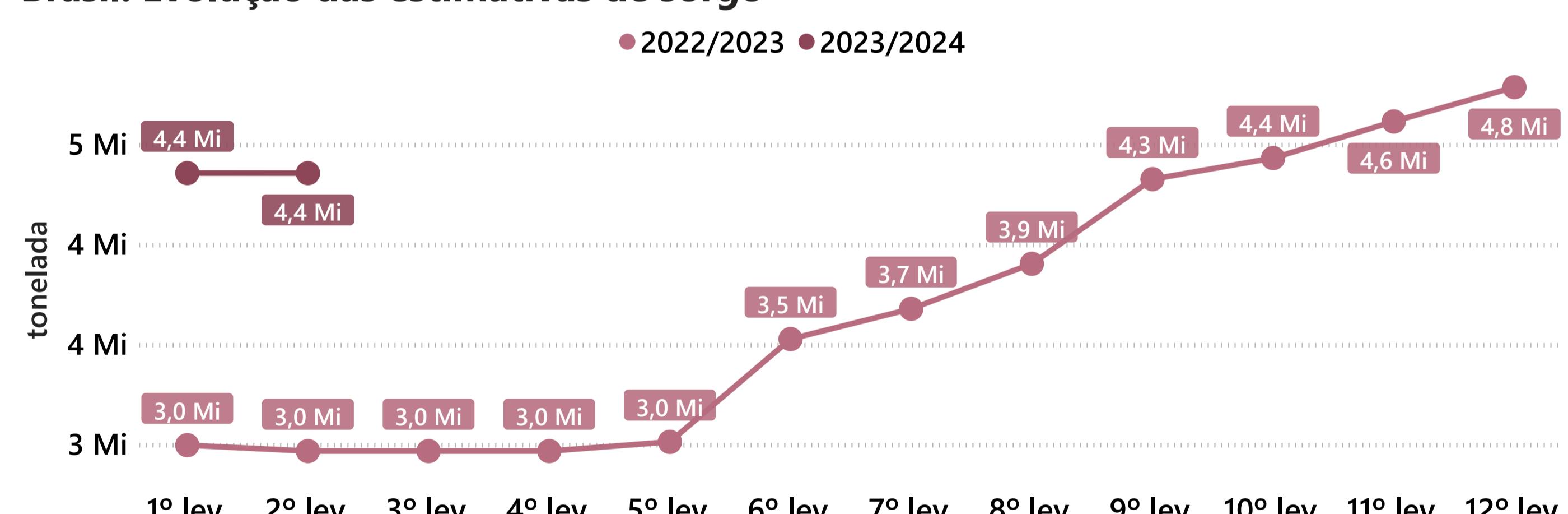
Brasil: Evolução das estimativas de soja



Brasil: Produção de sorgo



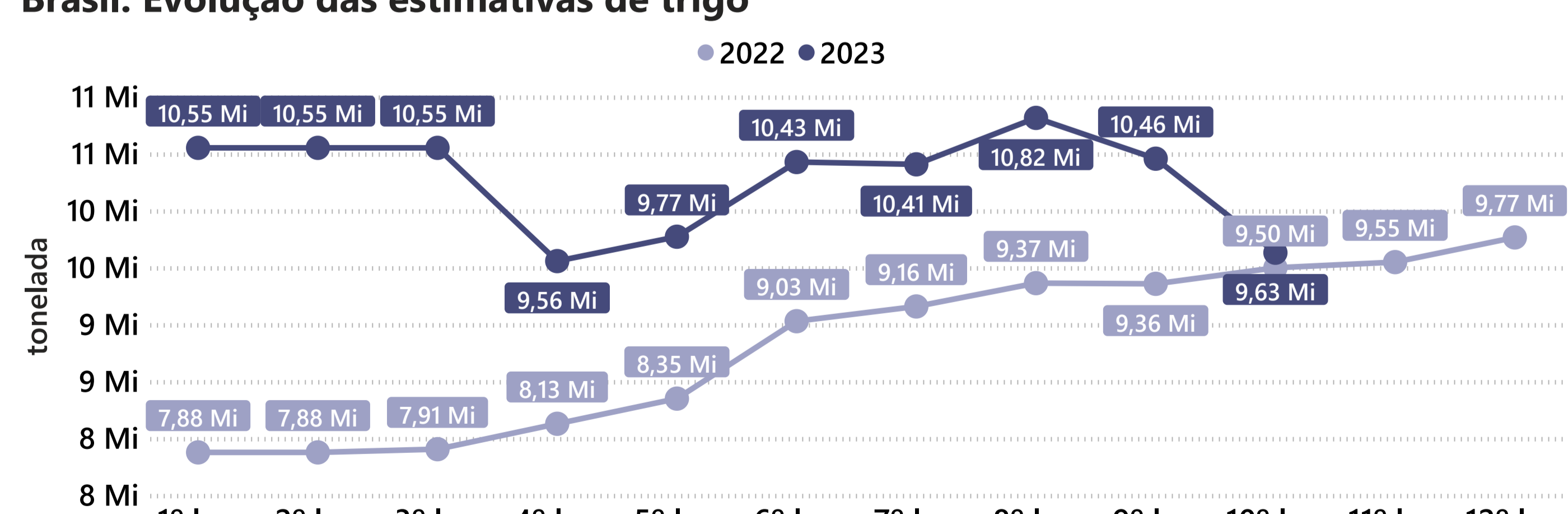
Brasil: Evolução das estimativas de sorgo



Brasil: Produção de trigo



Brasil: Evolução das estimativas de trigo



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

2º Levantamento - Novembro/2023

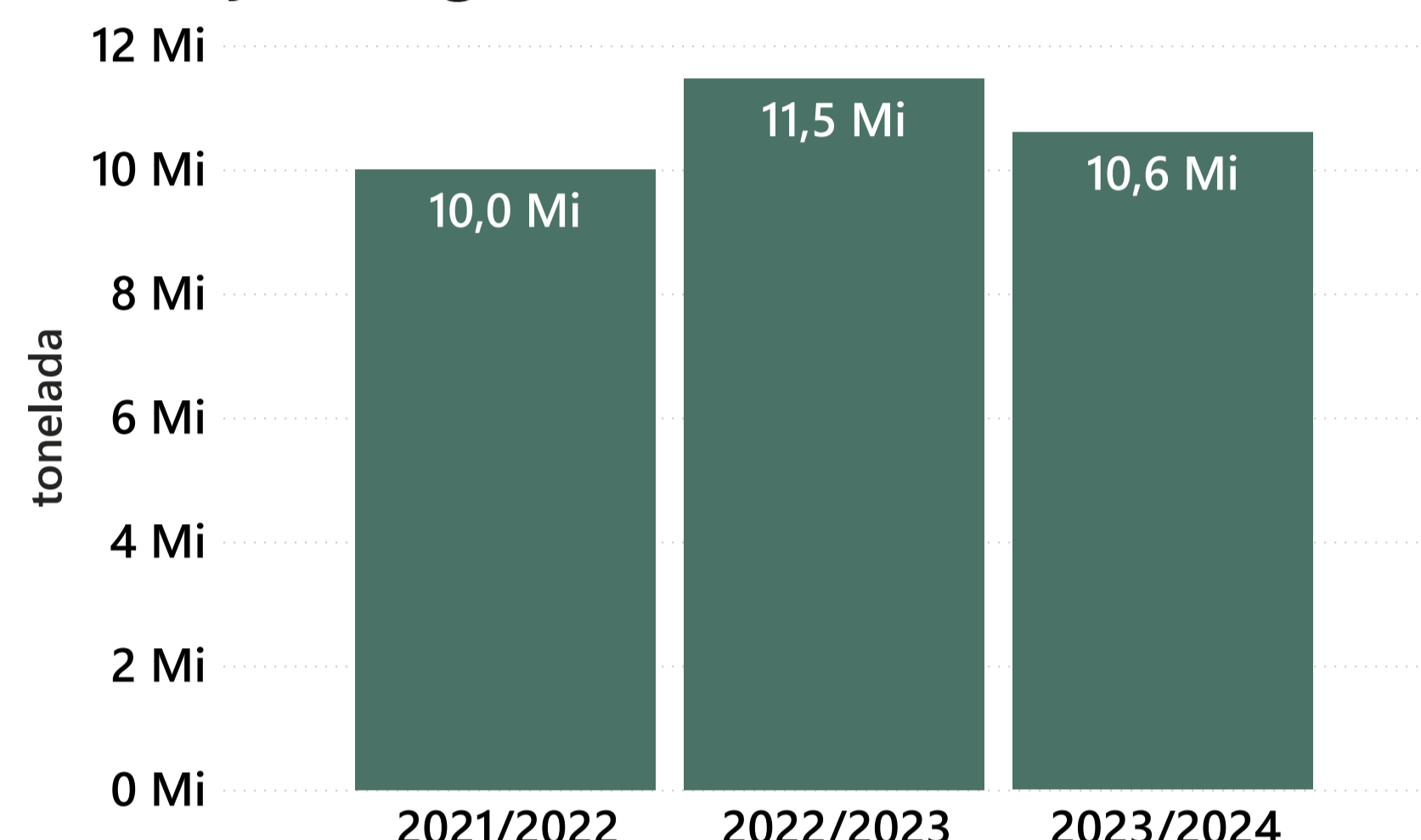
Edição nº 32



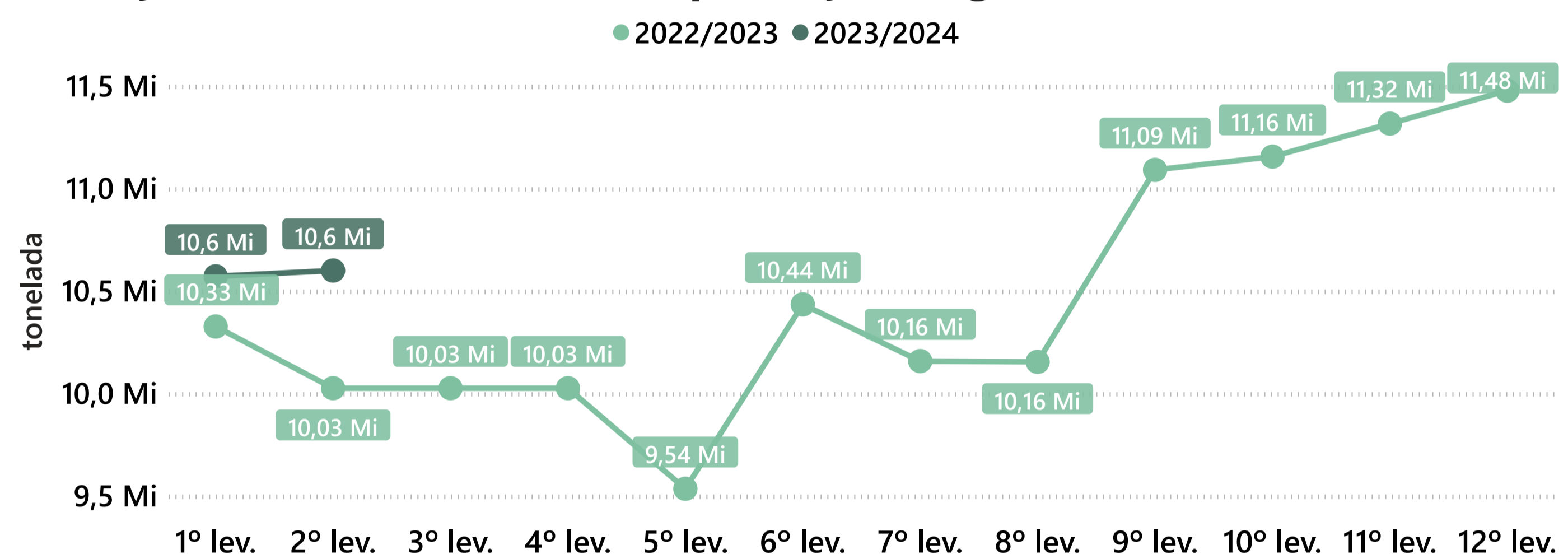
SÃO PAULO

Safra	Área plantada (hectare)	Produção (tonelada)	Produtividade (kg/ha)
2022/2023	2.616.800	11.465.200	4.381
2023/2024	2.609.800	10.601.300	4.062
VARIAÇÃO	-0,3%	-7,5%	-7,3%

Produção de grãos



Evolução dos levantamentos de produção de grãos



A Conab divulgou seu segundo levantamento para a safra paulista de grãos 2023/2024, com ligeiras revisões nos valores de área, produção e produtividade. A produção é estimada em 10,6 milhões de toneladas, o que sinaliza uma queda de 7,5% frente ao ciclo anterior. Na previsão atual, a área deve se manter em 2,6 milhões de hectares, variação de 0,3%, enquanto a produtividade tem expectativa de queda de 7,3%, para 4.062 kg/ha.

O recente levantamento mantém as projeções anteriores para algodão, amendoim, feijão, milho, soja e sorgo.

O cultivo de arroz registra perda de 17,8% no rendimento, para 5.292 kg/ha, e recuo de 17,9% na produção, atualmente estimada em 41,8 mil toneladas. A área, por outro lado, deve se manter estável em 7,9 mil hectares, dos quais apenas 50% foram semeados até novembro, em decorrência das chuvas.

As altas precipitações têm afetado a semeadura da primeira safra de milho que, no momento de concebimento do 2º levantamento, havia sido concluída em 35% da área estimada para cultivo. A projeção de 286,6 mil hectares com produção de milho verão indica recuo de 3,8%, na comparação com o ciclo anterior. Além da queda na área, prevê-se perda de 7,7% em produtividade, para 6.350 kg/ha. Dessa forma, a produção deve alcançar 1,82 milhão de toneladas (-11,2%).

Para a segunda safra de milho, as quedas esperadas são ainda maiores: de 15,1% na produção, avaliada em 2,3 milhões de toneladas; de 4,1% na área cultivada, projetada em 464,8 mil hectares; e de 11,4% no rendimento, atualmente estimado em 4.872 kg/ha. Com esses resultados, a produção total de milho, consideradas as duas safras do cereal, deve ser de 4,1 milhões de toneladas, volume 13,4% inferior ao da safra 2022/2023.

Mesmo com as chuvas e o consequente excesso de umidade no solo, o plantio da soja alcançou 70% da área prevista, e, apesar do avanço, no levantamento atual não houve revisão das projeções para a safra da oleaginosa. Para a área, mantém-se a expectativa de 1,3 milhão de hectares cultivados. A produtividade deve atingir 3.628 kg/ha (-4,2%) e, assim, a produção deve recuar para 4,7 milhões de toneladas (-4,2%).

Com relação ao trigo, o encerramento da colheita consolida a produção do cereal em nível superior à do ciclo passado. Neste último levantamento, a Conab revisou a produtividade de trigo para 3.050 kg/ha, cerca de 5% inferior ao rendimento da safra 2022. No entanto, a expansão da área em produção, para 123,5 mil hectares (+29%), possibilitou a produção de 376,7 mil toneladas de trigo no estado, volume 22,5% maior que o da safra anterior.

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

2º Levantamento - Novembro/2023

Edição nº 32



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	7.900	0,0%	50.900	41.800	-17,9%	6.442	5.292	-17,8%
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	376.700	22,5%	3.212	3.050	-5,0%
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	2.616.800	2.609.800	⁻0,3%	11.465.200	10.601.300	-7,5%	4.381	4.062	-7,3%

ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

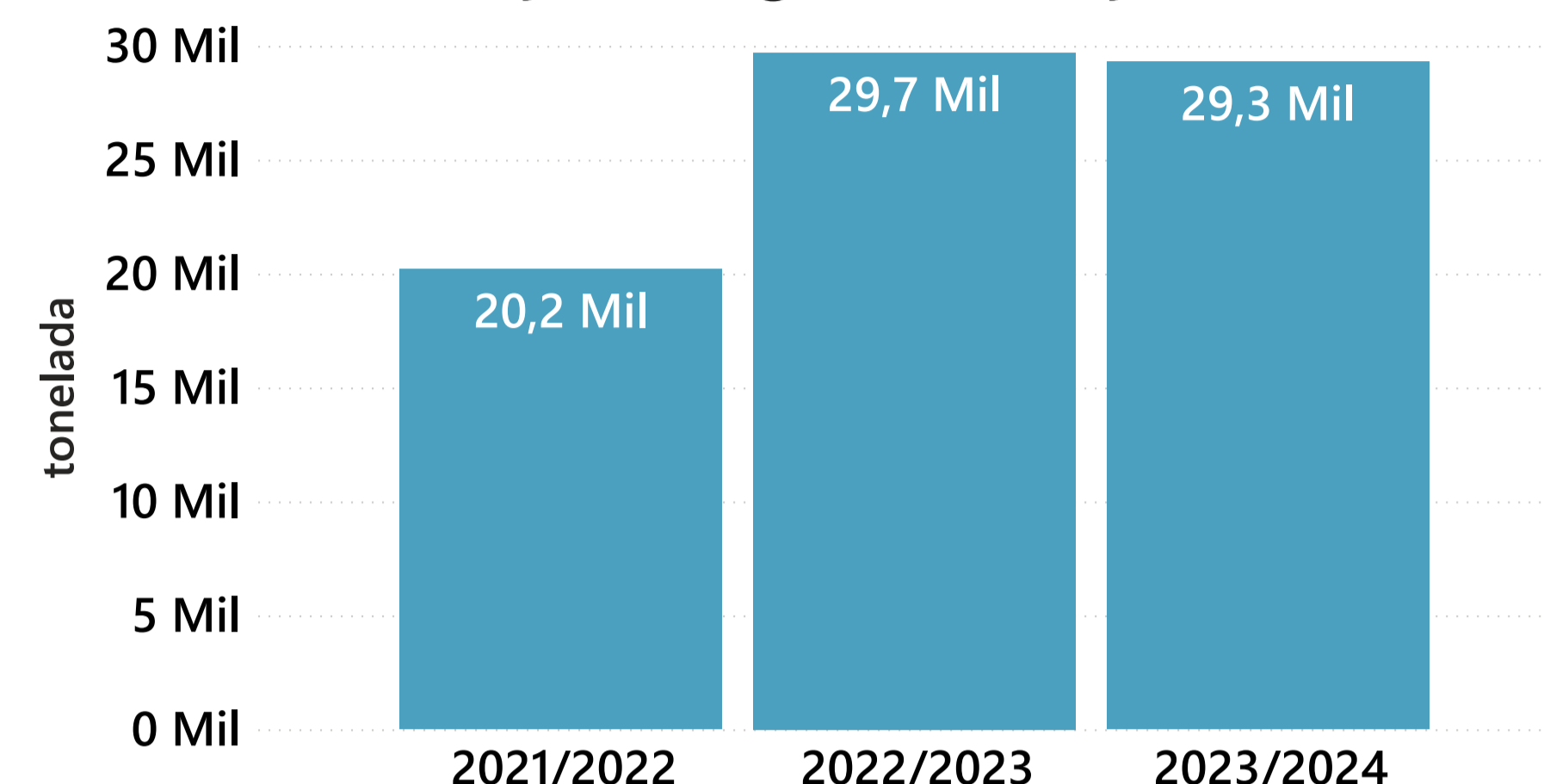
2º Levantamento - Novembro/2023

Edição nº 32

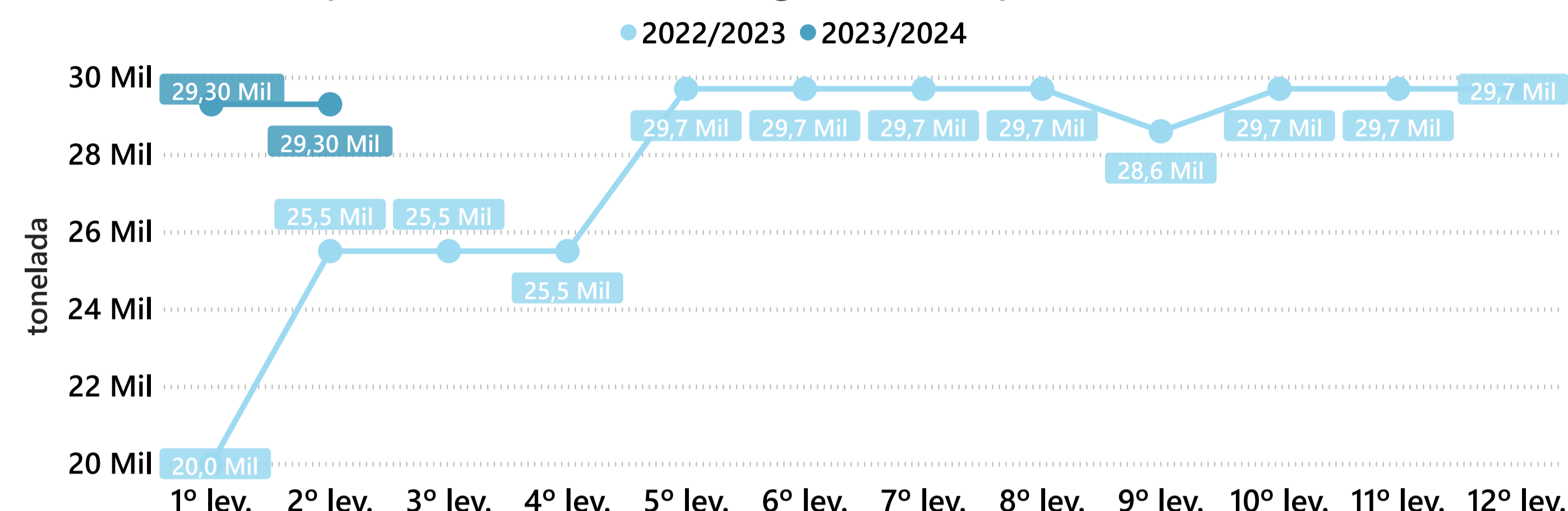


SÃO PAULO

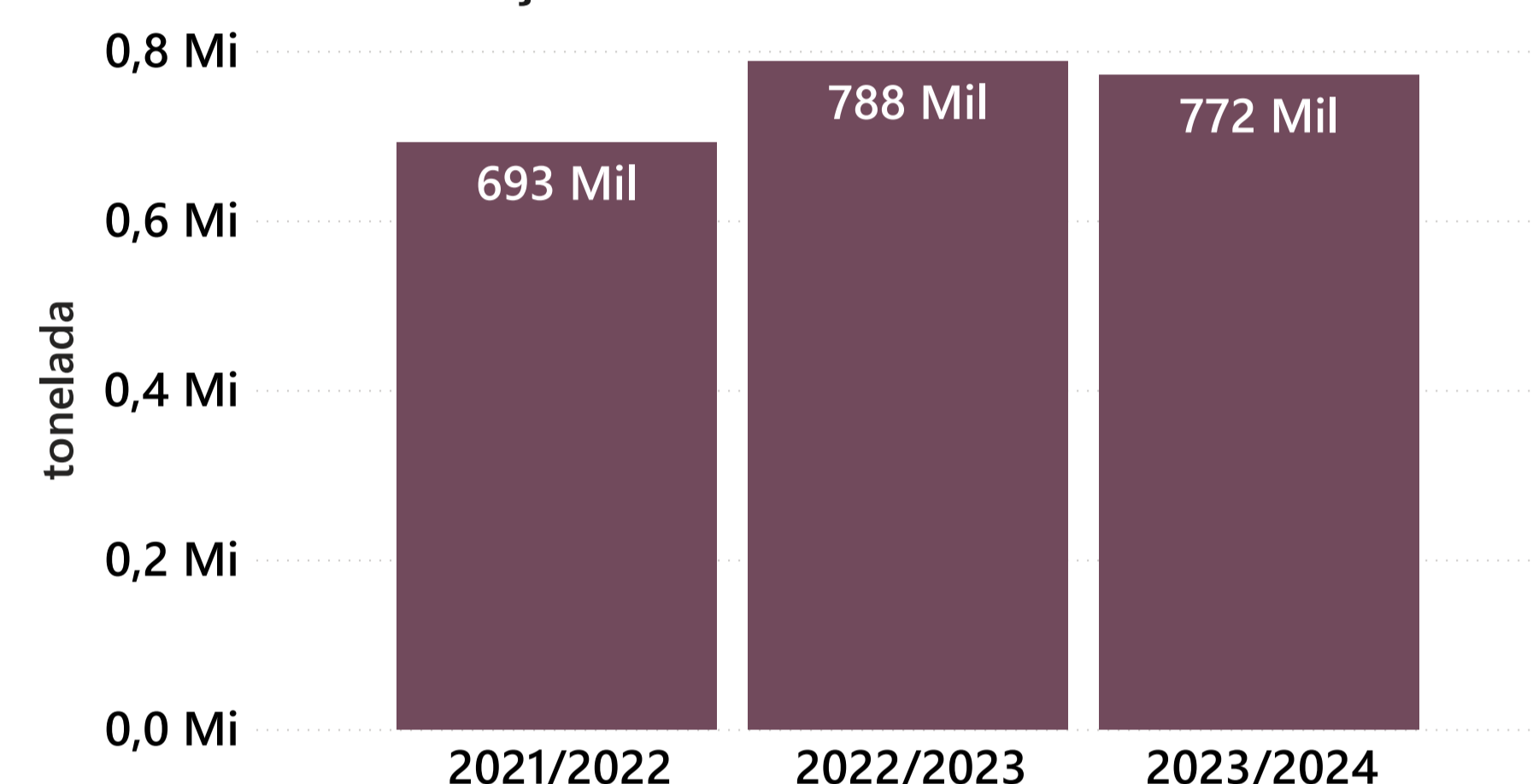
São Paulo: Produção de algodão (caroço)



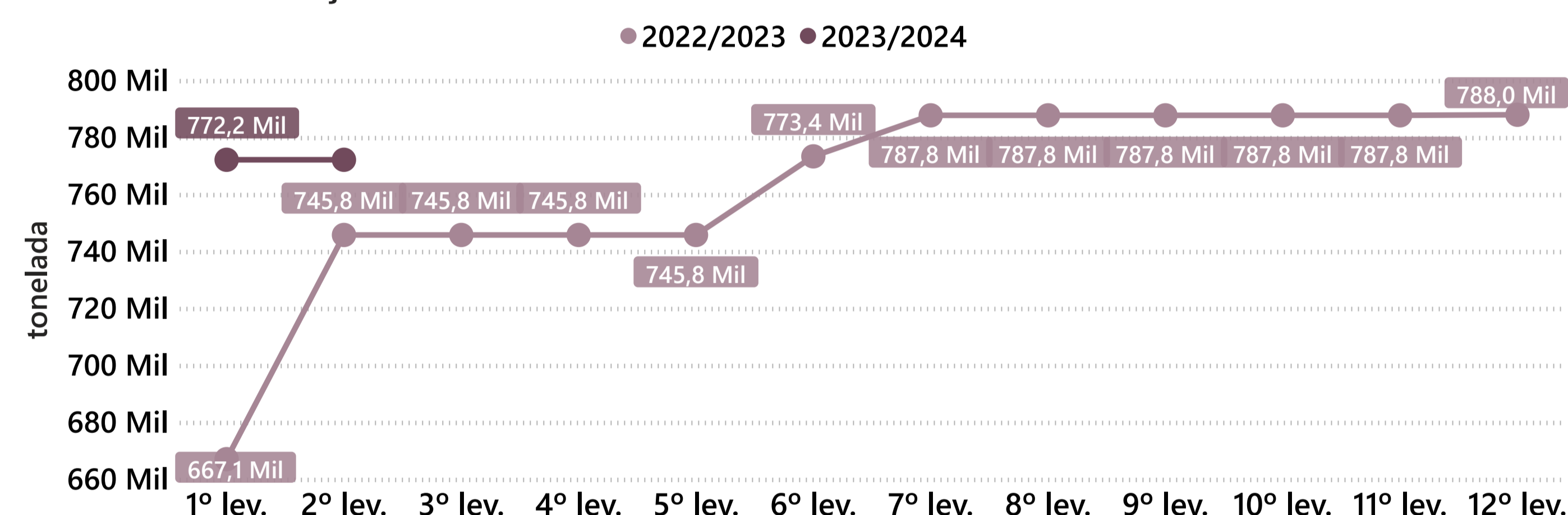
São Paulo: Evolução das estimativas de algodão (caroço)



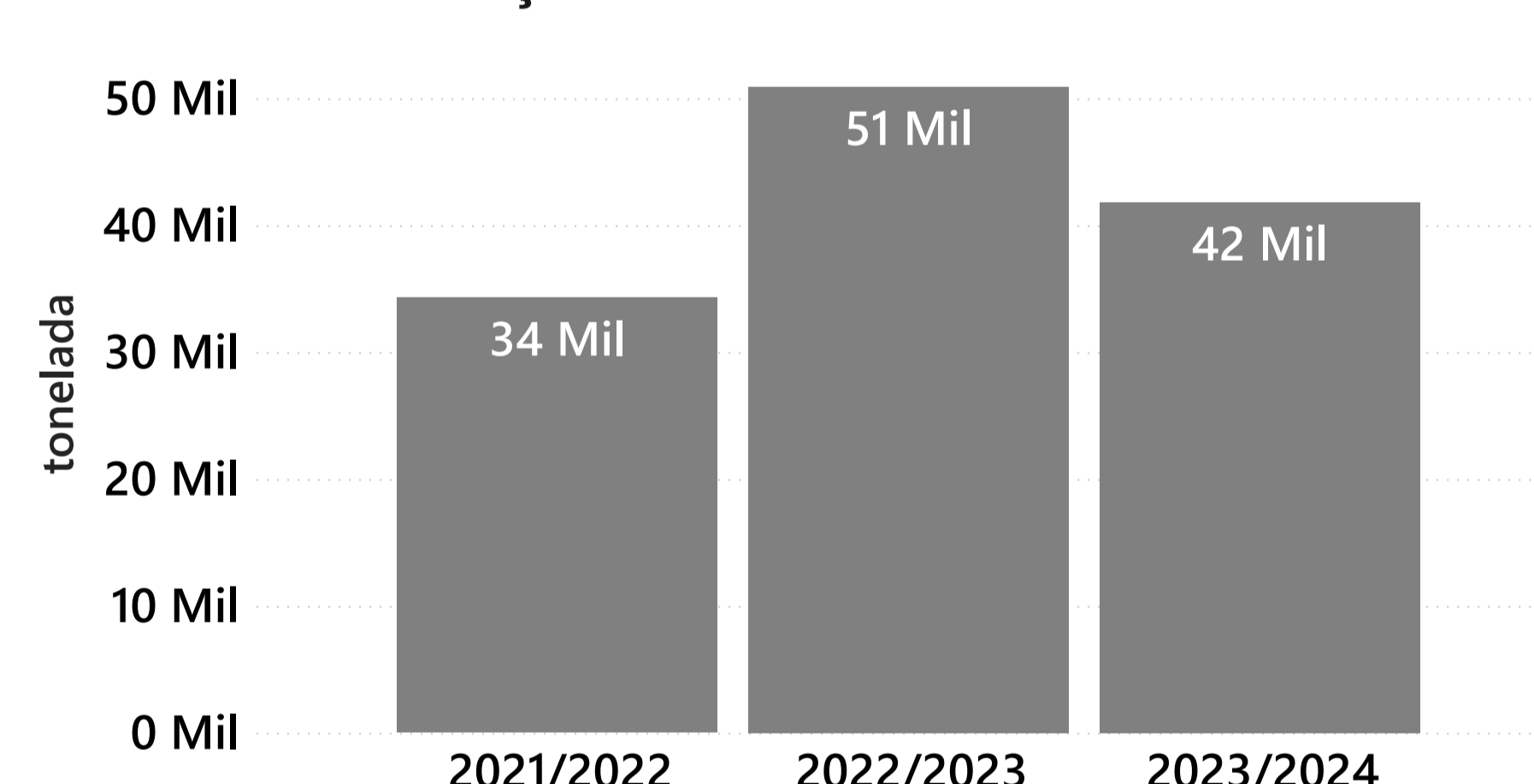
São Paulo: Produção de amendoim total



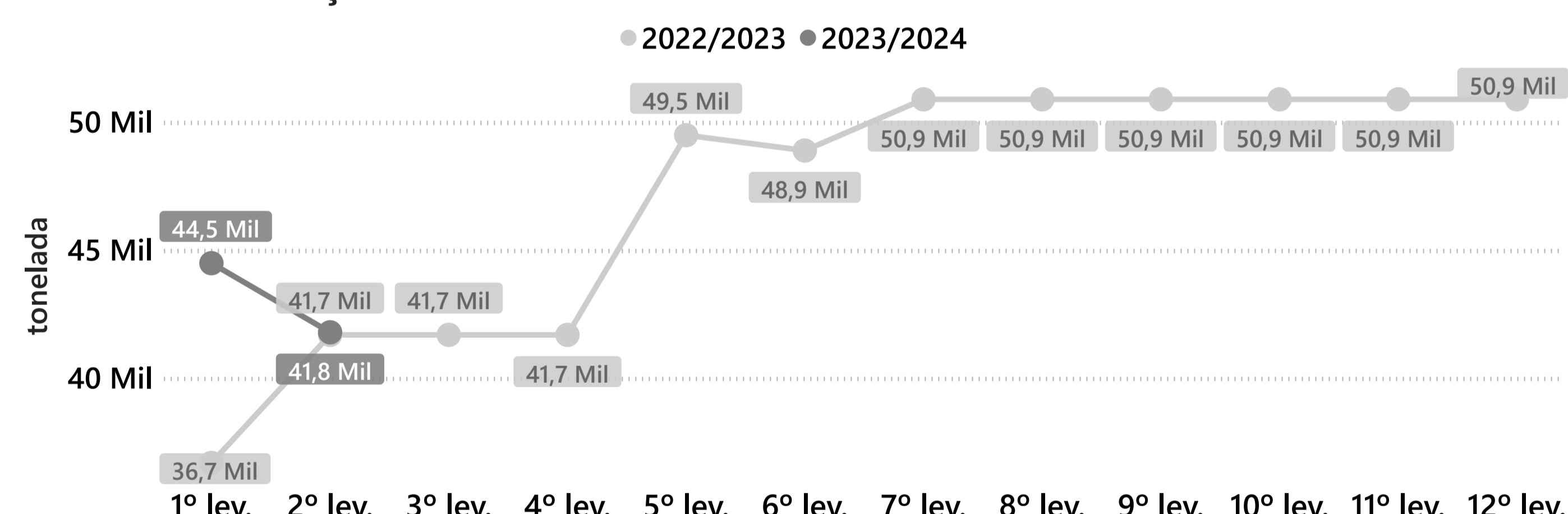
São Paulo: Evolução das estimativas de amendoim total



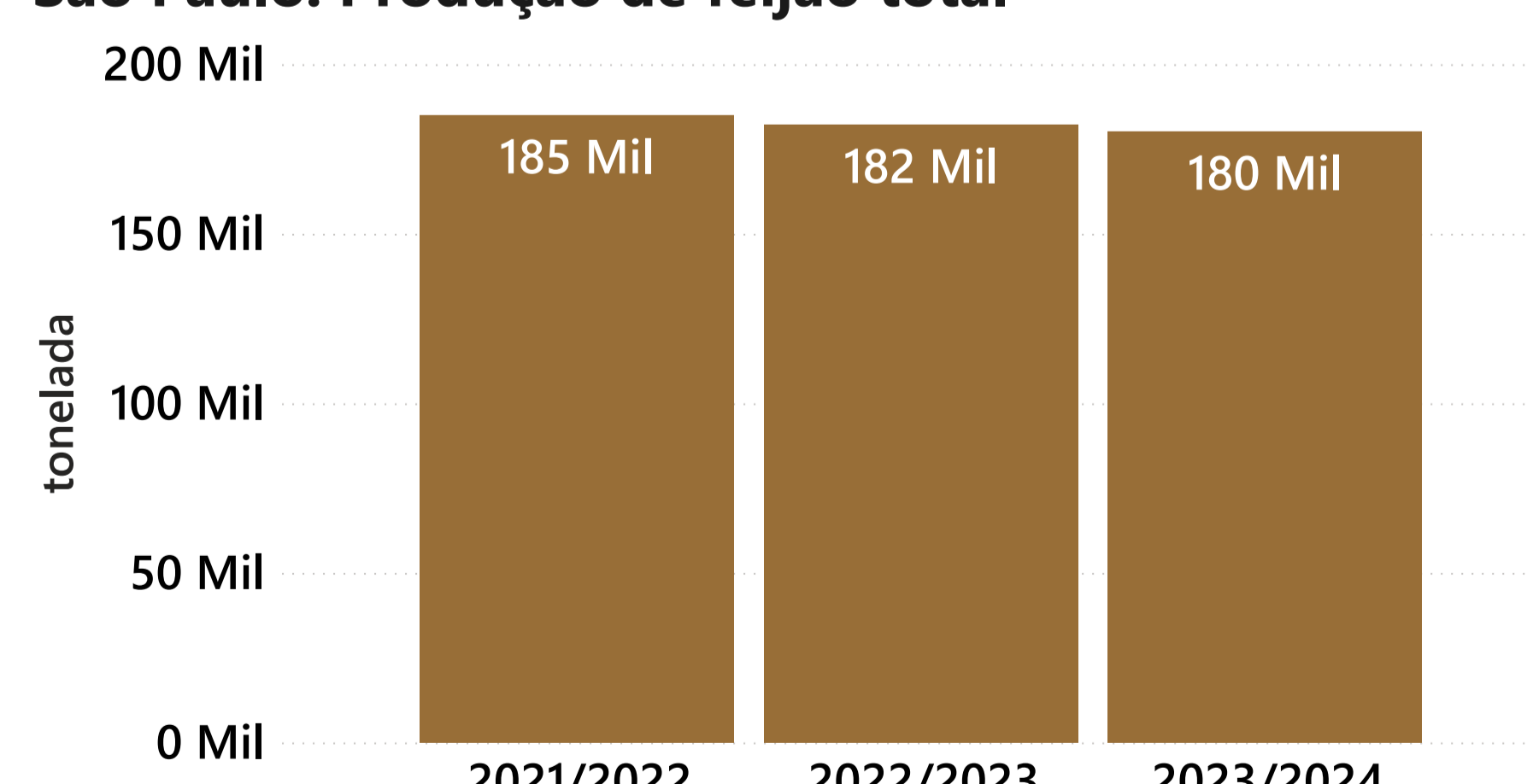
São Paulo: Produção de arroz



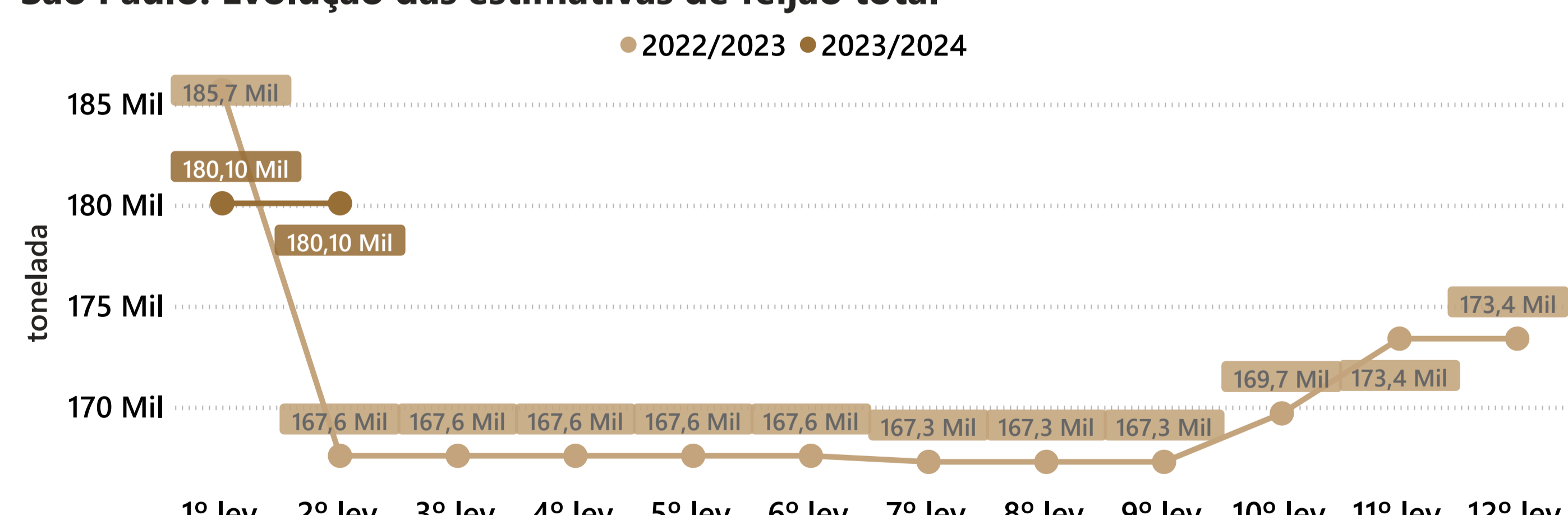
São Paulo: Evolução das estimativas de arroz



São Paulo: Produção de feijão total



São Paulo: Evolução das estimativas de feijão total



ACOMPANHAMENTO DA SAFRA DE GRÃOS

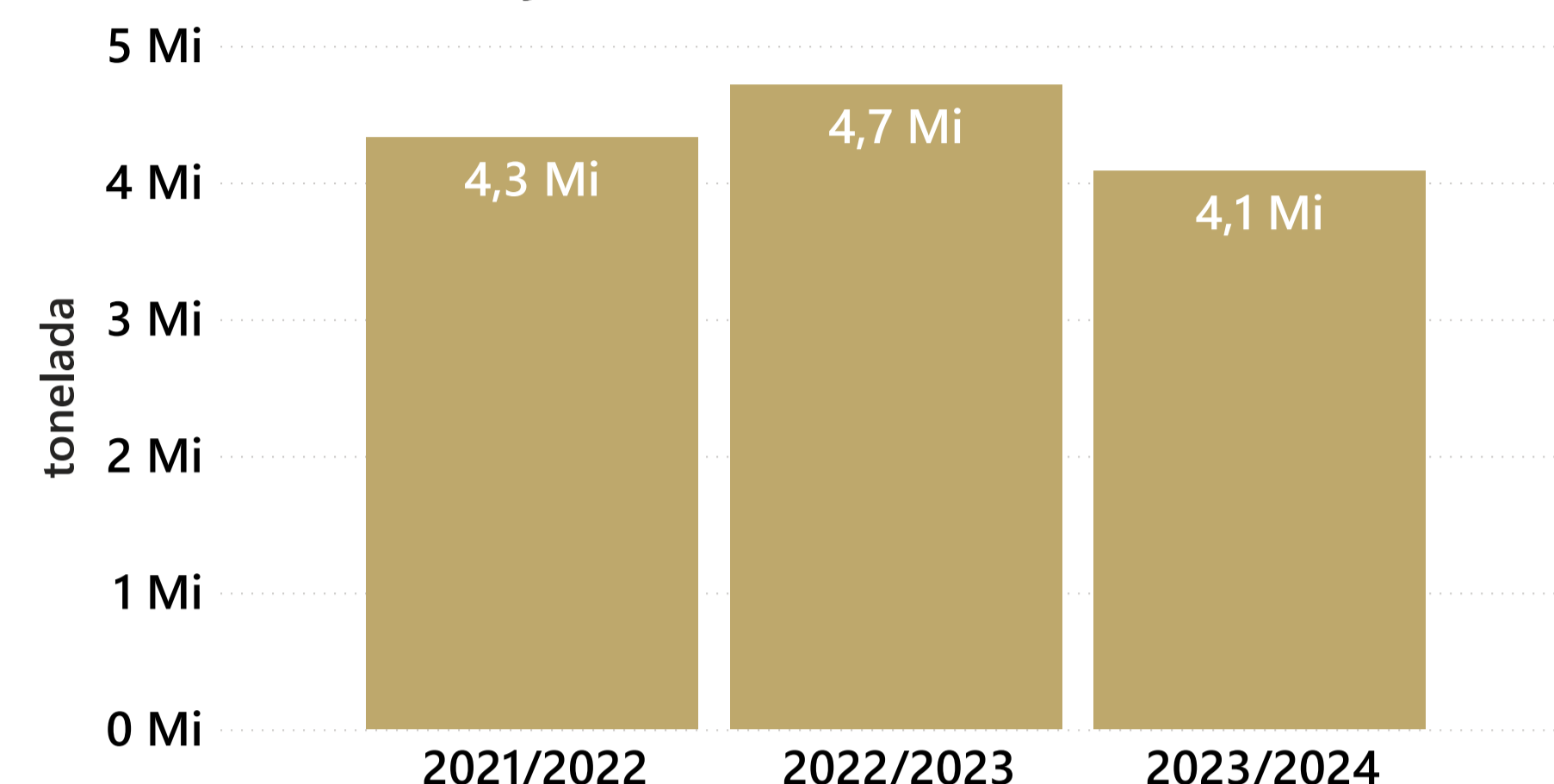
2º Levantamento - Novembro/2023

Edição nº 32

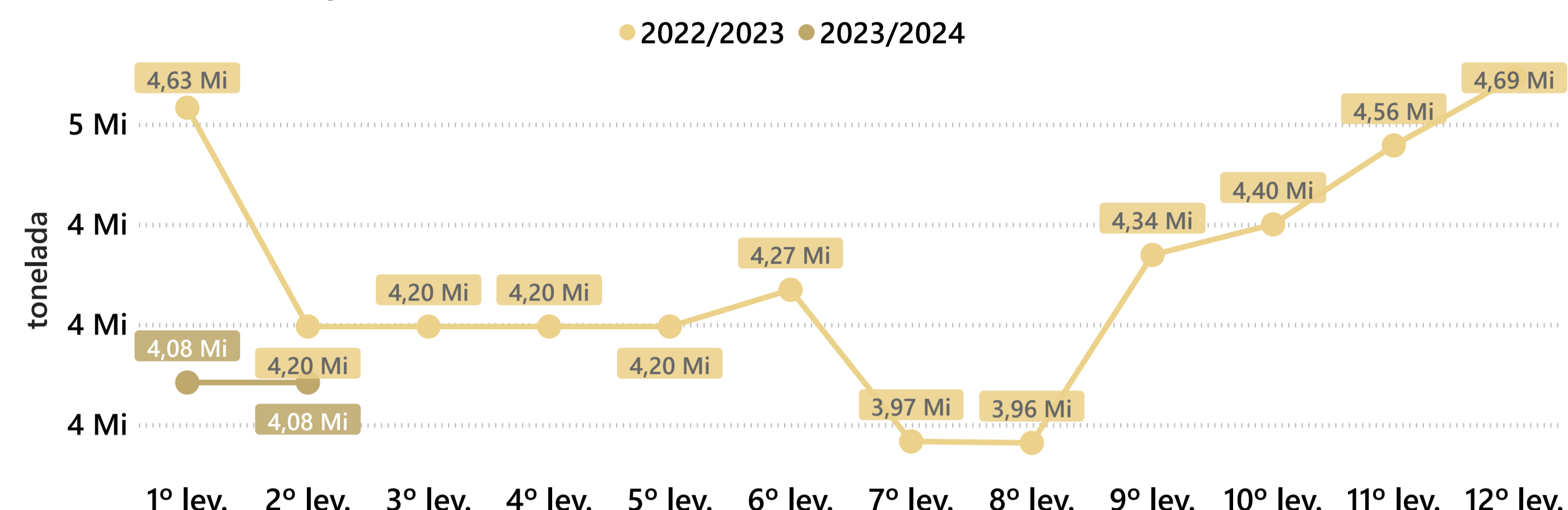


SÃO PAULO

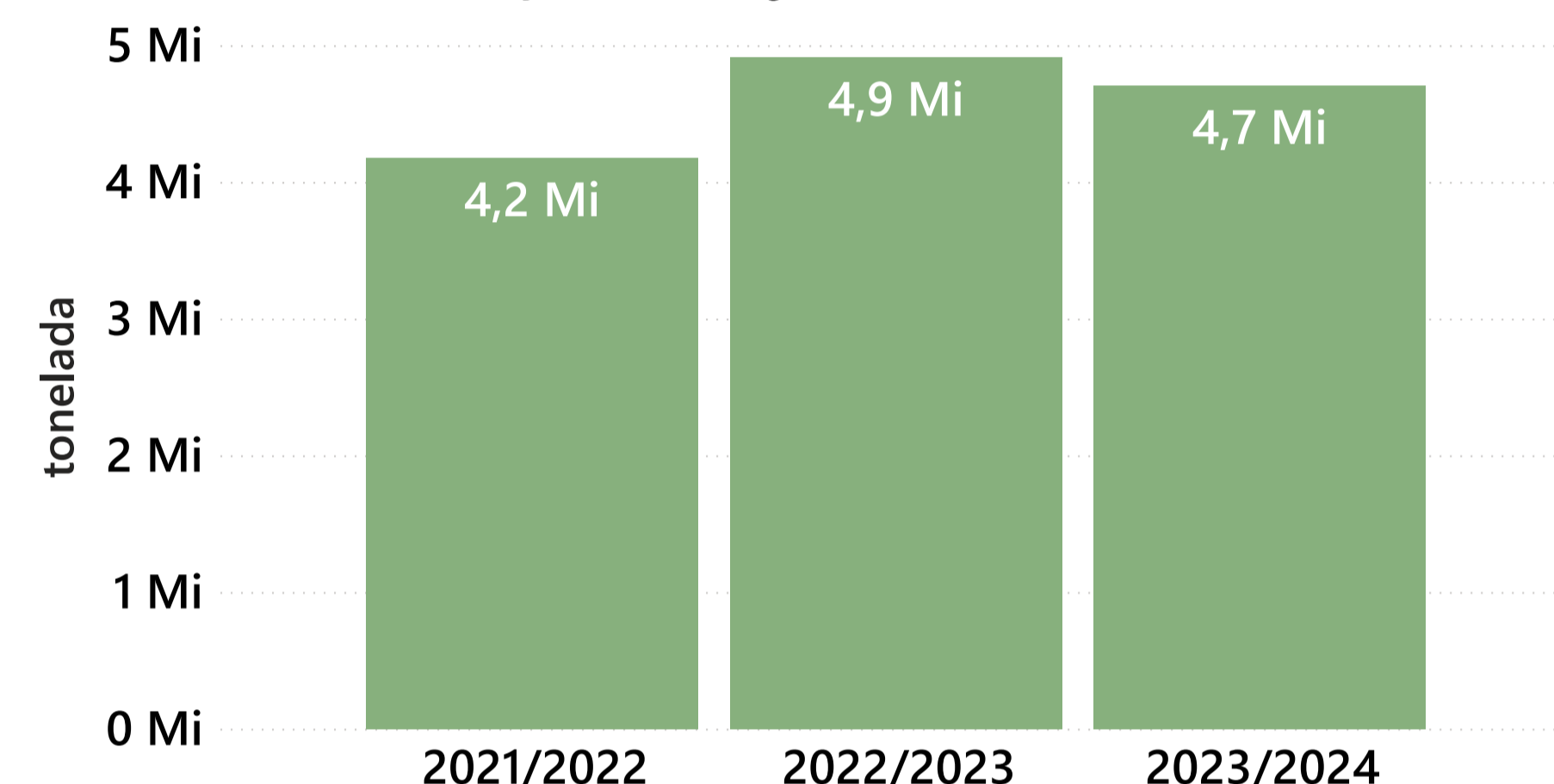
São Paulo: Produção de milho total



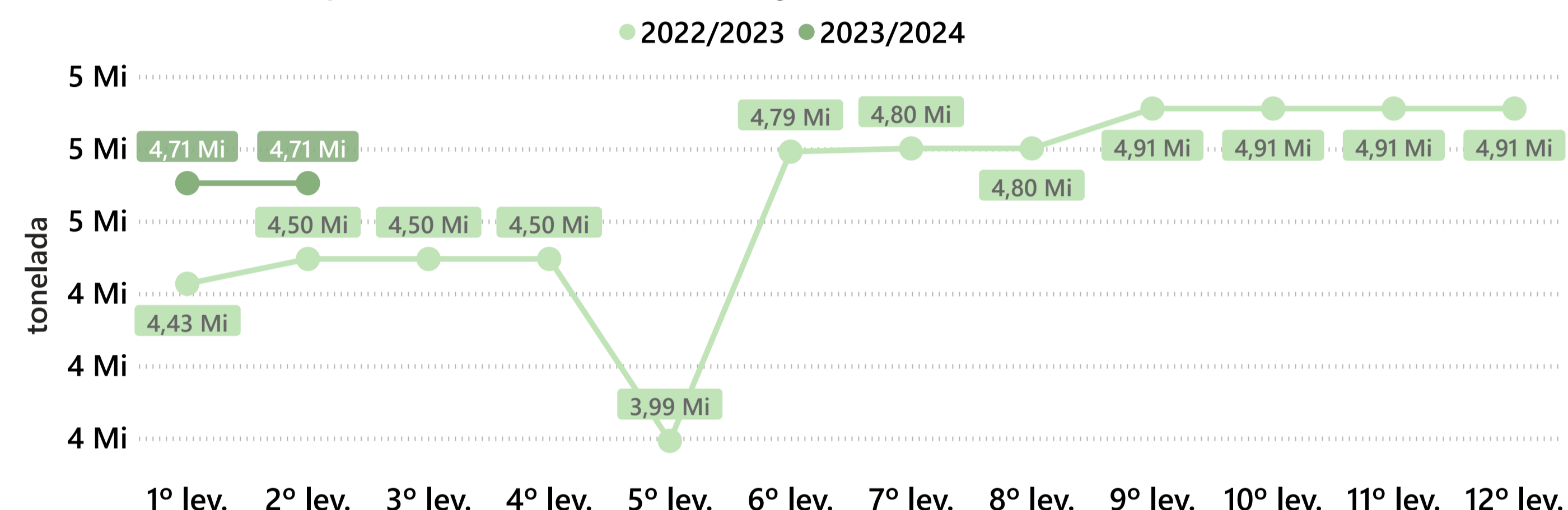
São Paulo: Evolução das estimativas de milho total



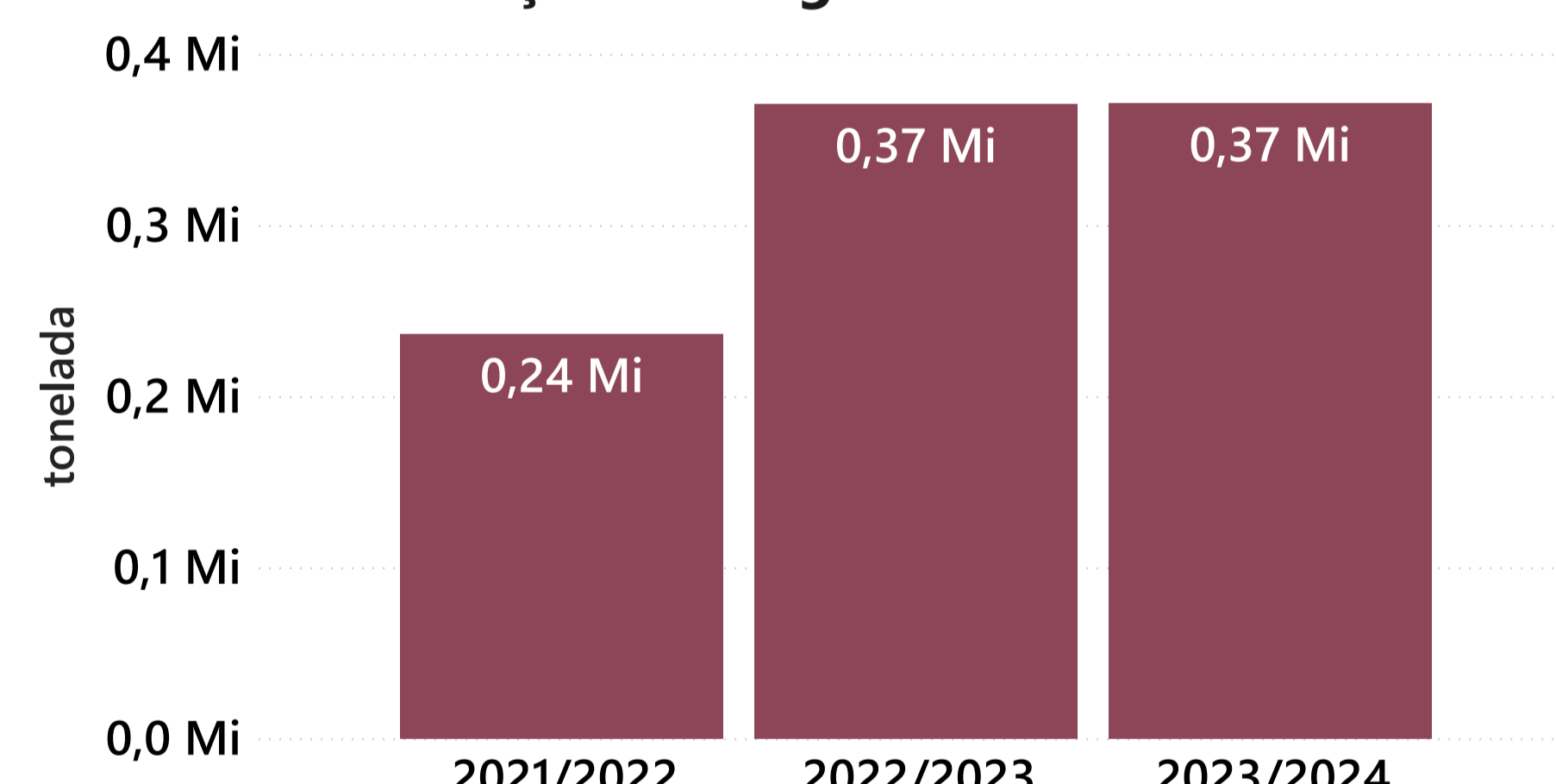
São Paulo: Produção de soja



São Paulo: Evolução das estimativas de soja



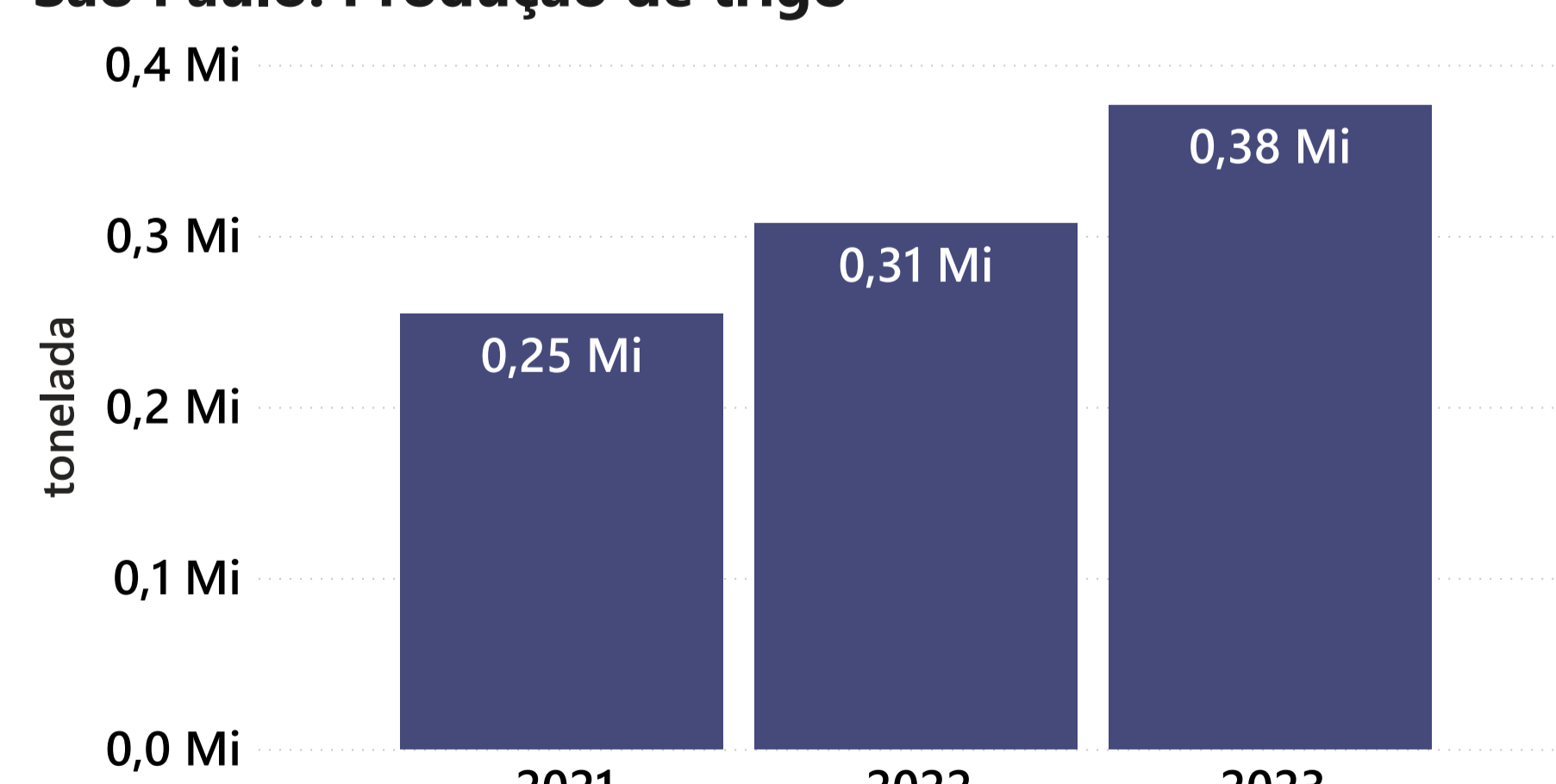
São Paulo: Produção de sorgo



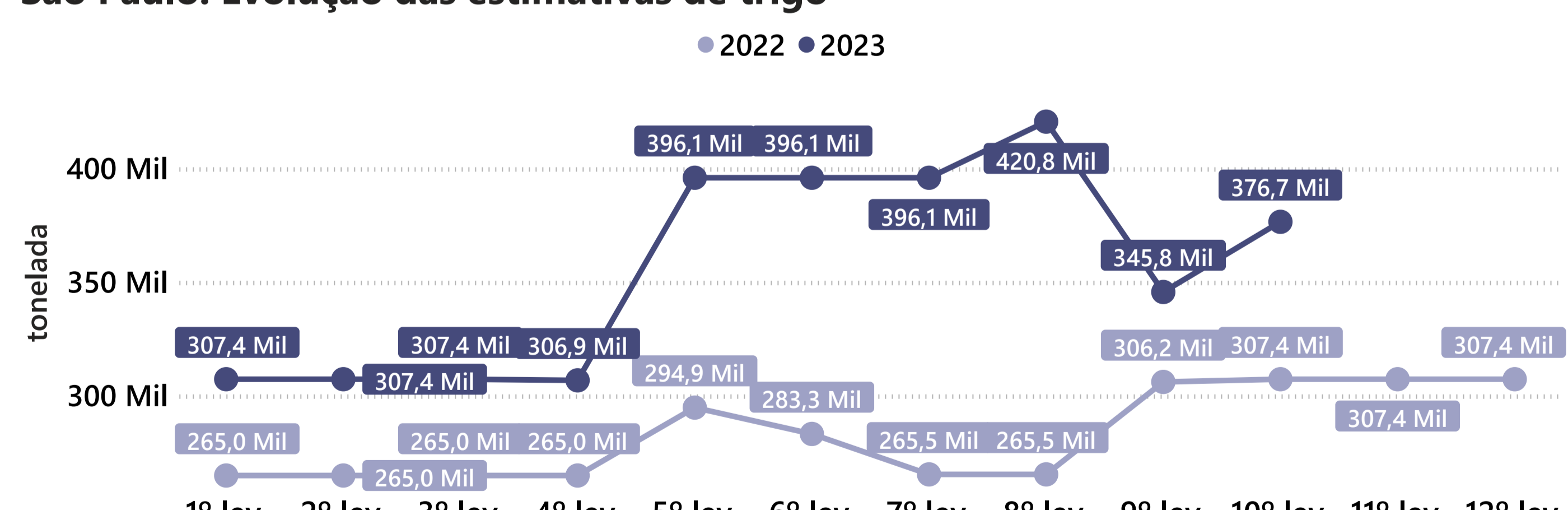
São Paulo: Evolução das estimativas de sorgo



São Paulo: Produção de trigo



São Paulo: Evolução das estimativas de trigo



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



FAESP



SENAr
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