

Relatório de acompanhamento mensal da safra de grãos

Edição nº 60 | Mar/2026



FAESP



SENAR

SÃO PAULO

SINDICATOS
RURAIS

Destaques da Safra 2025/26

Ritmo da colheita dos principais cultivos de verão (fev/26)

**Arroz**
19,1%**Feijão**
62,2%**Milho**
29,5%**Soja**
50,6%

Safra brasileira de grãos 2025/26 mantém estabilidade, com revisões na soja e avanço do milho

De acordo com as projeções da Conab, a safra brasileira de grãos no ciclo 2025/26 deverá alcançar **353,45 milhões de toneladas**, mantendo-se praticamente estável em relação ao ciclo anterior, com leve variação **positiva de 0,3%**. A estimativa permanece muito próxima do levantamento divulgado em fevereiro. Contudo, o avanço recente da colheita dos cultivos de primeira safra e da implementação da segunda safra trouxeram mudanças relevantes nas projeções de área e produtividade.

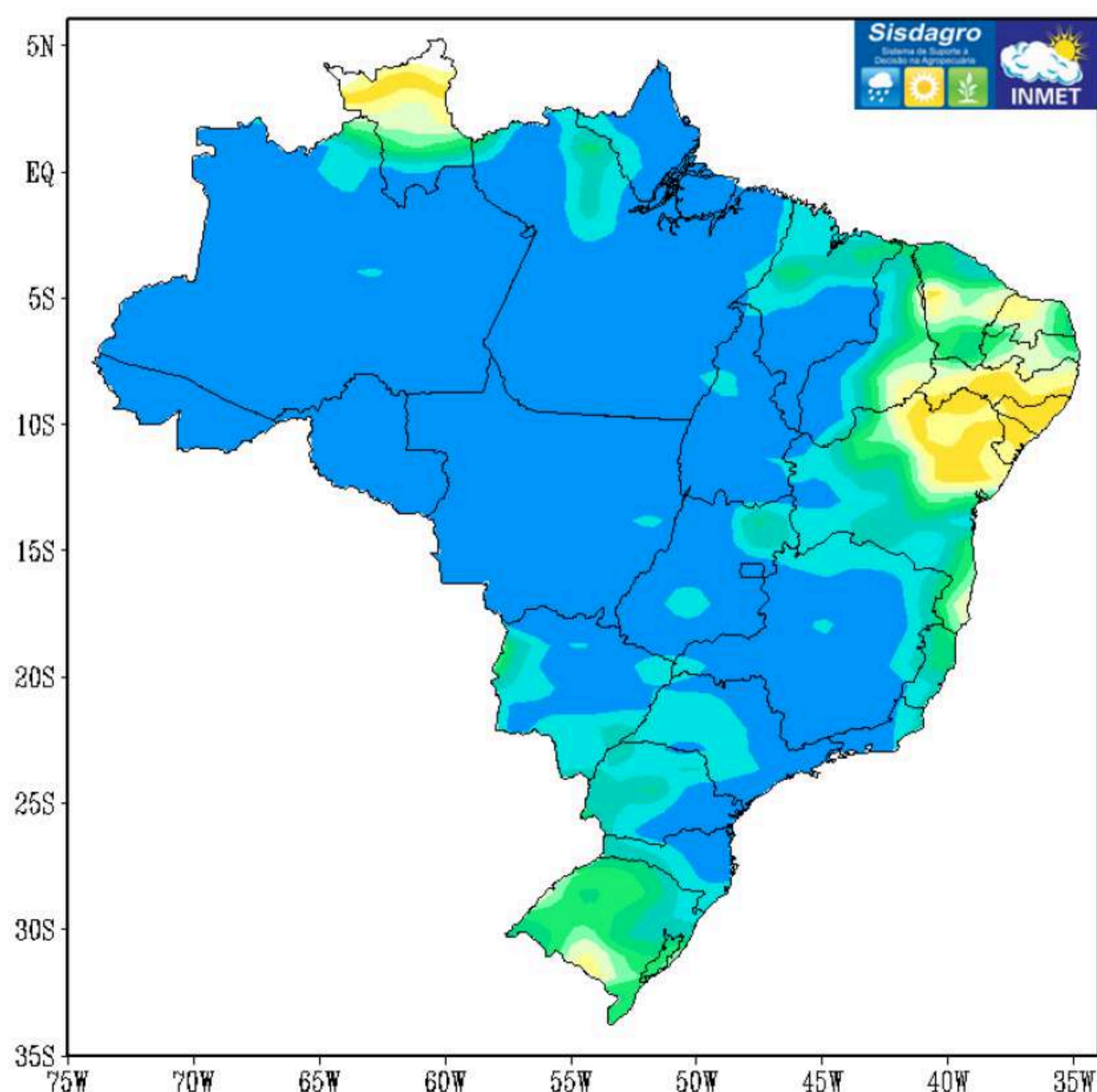
Neste levantamento mais recente, a segunda safra registrou progresso no ritmo de semeadura, o que resultou em ajustes na estimativa de área cultivada, agora projetada em **83,2 milhões de hectares**, um **aumento de 1,7%** em comparação com a safra passada. O **plantio da segunda safra de milho**, principal cultura desse período, **já havia alcançado 76%** da área prevista ao final de fevereiro, com avanço mais intenso na região Centro-Oeste.

Ainda em relação aos **cultivos de primeira safra**, a maior parte das regiões produtoras do país apresenta condições favoráveis ao desenvolvimento das lavouras, especialmente em função do regime de chuvas. No caso da **soja**, no entanto, o elevado volume de precipitações, ao mesmo tempo em que contribuiu para ganhos de produtividade, também dificultou o avanço da colheita em algumas áreas.

Por outro lado, a **estiagem** em uma ampla porção do **Rio Grande do Sul**, observada no gráfico de armazenamento hídrico no solo abaixo, reduziu o potencial produtivo das lavouras de soja do estado, que figura entre os principais produtores da oleaginosa no país. Entre o levantamento divulgado em fevereiro e a atualização mais recente, de março, a estimativa de **produção foi revisada para baixo em 11,5%**.

No **cenário nacional**, a produção de soja foi levemente ajustada para **177,85 milhões de toneladas**. O volume projetado supera em 3,7% o resultado da safra anterior e, caso confirmado, representará um novo recorde na série histórica da Conab. Apesar da expectativa de uma oferta expressiva, **os preços da soja registraram leve recuperação** entre o final de fevereiro e o início de março de 2026. A **demanda externa** tem se intensificado e o conflito no Oriente Médio pode reforçar esse movimento ao redirecionar parte dos compradores ao Brasil, o que tende a sustentar o ritmo das exportações.

Armazenamento hídrico no solo (%) em fevereiro de 2026



Fonte: Boletim Agroclimatológico Mensal (mar/26) | INMET

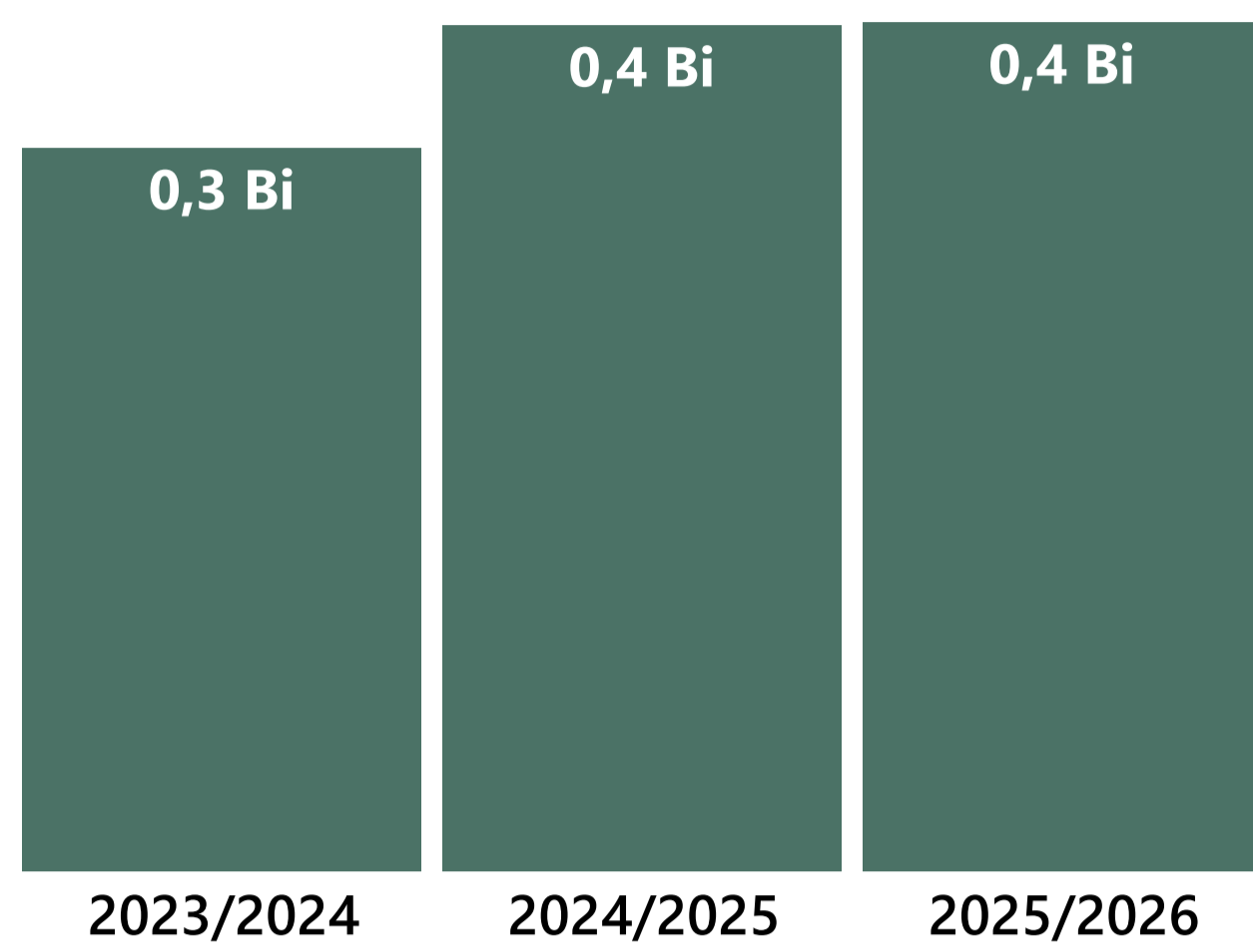
No **milho de primeira safra**, o Rio Grande do Sul destaca-se como o principal produtor. Diferentemente do que foi observado nas lavouras de soja do estado, a **estiagem** registrada ao longo do período acabou favorecendo o **avanço da colheita do cereal** em fevereiro, quando cerca de **80% da área semeada já havia sido colhida**. Além disso, foi registrado um ganho de produtividade de aproximadamente 6%, tanto em relação à estimativa inicial quanto na comparação com o ciclo anterior.

Diante desse cenário, a previsão para a produção nacional de milho verão no ciclo corrente alcançou **27,35 milhões de toneladas**, o que representa um aumento próximo de **10% em relação à safra anterior**.

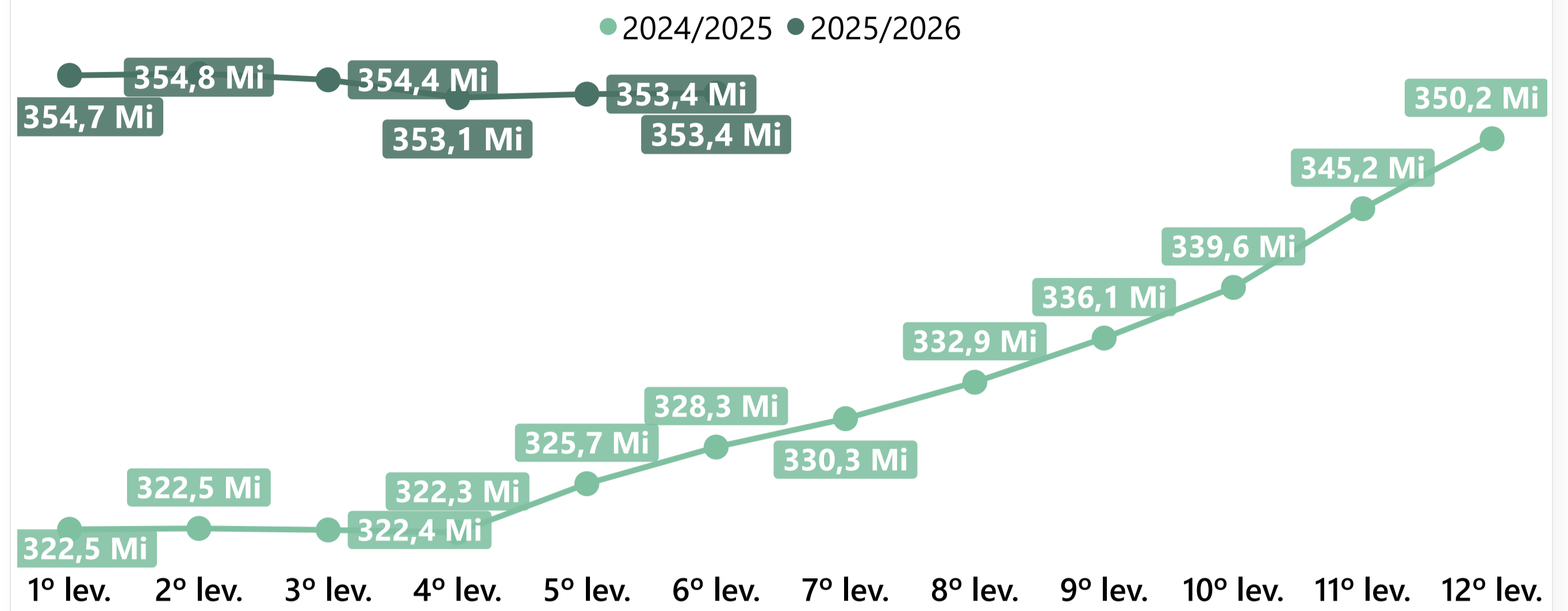
No caso da **segunda safra de milho**, as revisões foram levemente negativas, refletindo sobretudo a **irregularidade das chuvas** no Mato Grosso do Sul e no Paraná. No **Sudeste**, o excesso de precipitações também **atrasou o plantio**, principalmente em São Paulo e Minas Gerais. Assim, a produção é atualmente estimada em **108,4 milhões de toneladas**, o que representa **recuo de 4,2%** em relação ao resultado da safra 2024/25.

Brasil | Produção de grãos por produto

Produção de grãos (ton.)



Evolução dos levantamentos de produção de grãos (ton.)



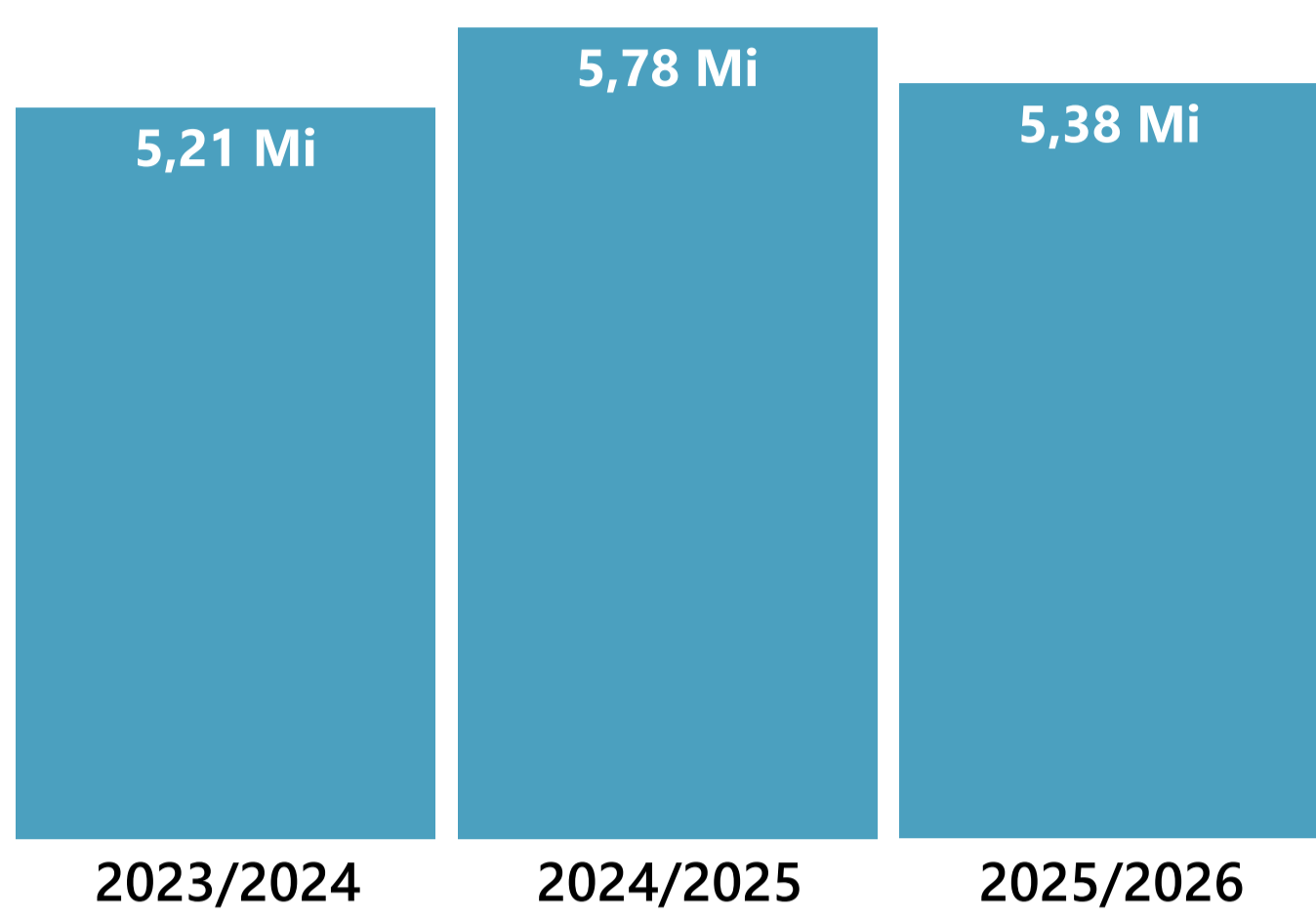
Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Algodão (caroço)	2.085.600	2.013.600	▼ -3,5%	5.782.800	5.382.300	▼ -6,9%	2.773	2.673	▼ -3,6%
Amendoim 1ª safra	273.100	274.300	▲ 0,4%	1.147.600	1.193.100	▲ 4,0%	4.202	4.350	▲ 3,5%
Amendoim 2ª safra	7.300	7.300	▬ 0,0%	12.100	12.000	▼ -0,8%	1.662	1.668	▲ 0,3%
Amendoim total	280.400	281.600	▲ 0,4%	1.159.700	1.205.100	▲ 3,9%	4.136	4.280	▲ 3,5%
Arroz total	1.763.900	1.548.900	▼ -12,2%	12.757.700	11.177.400	▼ -12,4%	7.233	7.216	▼ -0,2%
Feijão 1ª safra	908.500	807.200	▼ -11,2%	1.062.700	954.000	▼ -10,2%	1.170	1.182	▲ 1,0%
Feijão 2ª safra	1.400.100	1.346.500	▼ -3,8%	1.333.600	1.259.500	▼ -5,6%	953	935	▼ -1,8%
Feijão 3ª safra	384.400	426.900	▲ 11,1%	663.700	702.600	▲ 5,9%	1.726	1.646	▼ -4,7%
Feijão total	2.693.000	2.580.600	▼ -4,2%	3.059.900	2.916.100	▼ -4,7%	1.136	1.130	▼ -0,6%
Gergelim	608.000	611.000	▲ 0,5%	399.400	401.100	▲ 0,4%	657	656	▼ -0,1%
Girassol	61.900	63.800	▲ 3,1%	100.400	103.000	▲ 2,6%	1.622	1.616	▼ -0,4%
Mamona	69.600	76.100	▲ 9,3%	100.020	147.320	▲ 47,3%	1.437	1.936	▲ 34,7%
Milho 1ª safra	3.772.600	4.058.900	▲ 7,6%	24.935.800	27.350.100	▲ 9,7%	6.610	6.738	▲ 1,9%
Milho 2ª safra	17.430.300	17.761.500	▲ 1,9%	113.228.400	108.434.800	▼ -4,2%	6.496	6.105	▼ -6,0%
Milho 3ª safra	635.100	587.800	▼ -7,4%	2.993.600	2.485.300	▼ -17,0%	4.714	4.228	▼ -10,3%
Milho total	21.838.000	22.408.200	▲ 2,6%	141.157.600	138.270.300	▼ -2,0%	6.464	6.171	▼ -4,5%
Soja	47.346.100	48.434.800	▲ 2,3%	171.480.500	177.846.700	▲ 3,7%	3.622	3.672	▲ 1,4%
Sorgo	1.632.000	1.870.300	▲ 14,6%	6.102.200	6.876.000	▲ 12,7%	3.739	3.676	▼ -1,7%

Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2025	2026	Variação	2025	2026	Variação	2025	2026	Variação
Aveia	545.800	509.000	▼ -6,7%	1.292.300	1.146.700	▼ -11,3%	2.368	2.253	▼ -4,9%
Canola	211.900	275.700	▲ 30,1%	344.800	446.500	▲ 29,5%	1.627	1.620	▼ -0,4%
Centeio	2.100	2.100	▬ 0,0%	5.000	4.700	▼ -6,0%	2.381	2.238	▼ -6,0%
Cevada	139.200	149.900	▲ 7,7%	606.600	584.300	▼ -3,7%	4.358	3.898	▼ -10,6%
Trigo	2.445.900	2.318.300	▼ -5,2%	7.873.400	6.904.800	▼ -12,3%	3.219	2.978	▼ -7,5%
Triticale	11.400	11.400	▬ 0,0%	36.600	33.600	▼ -8,2%	3.211	2.947	▼ -8,2%

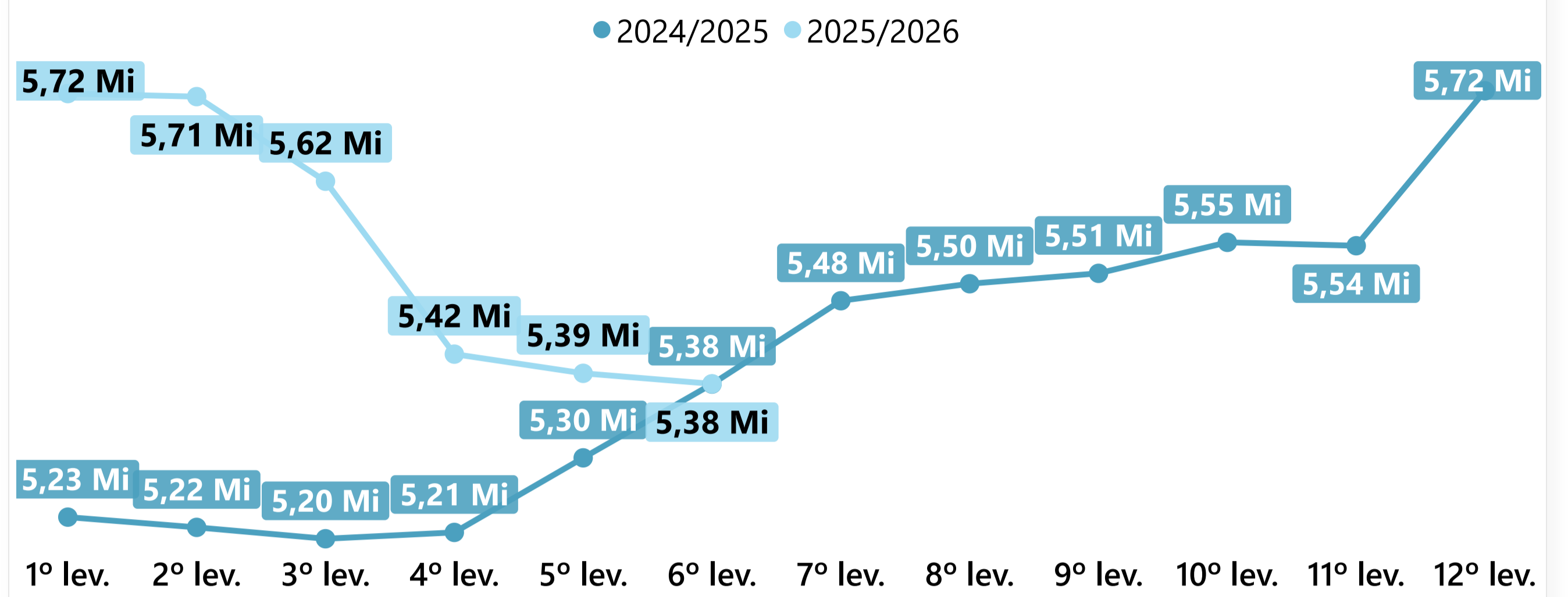
Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Grãos total									
Grãos de verão + inverno	81.734.800	83.155.300	▲ 1,7%	352.258.920	353.445.920	▲ 0,3%	4.310	4.250	▼ -1,4%

Brasil | Evolução das estimativas por produto

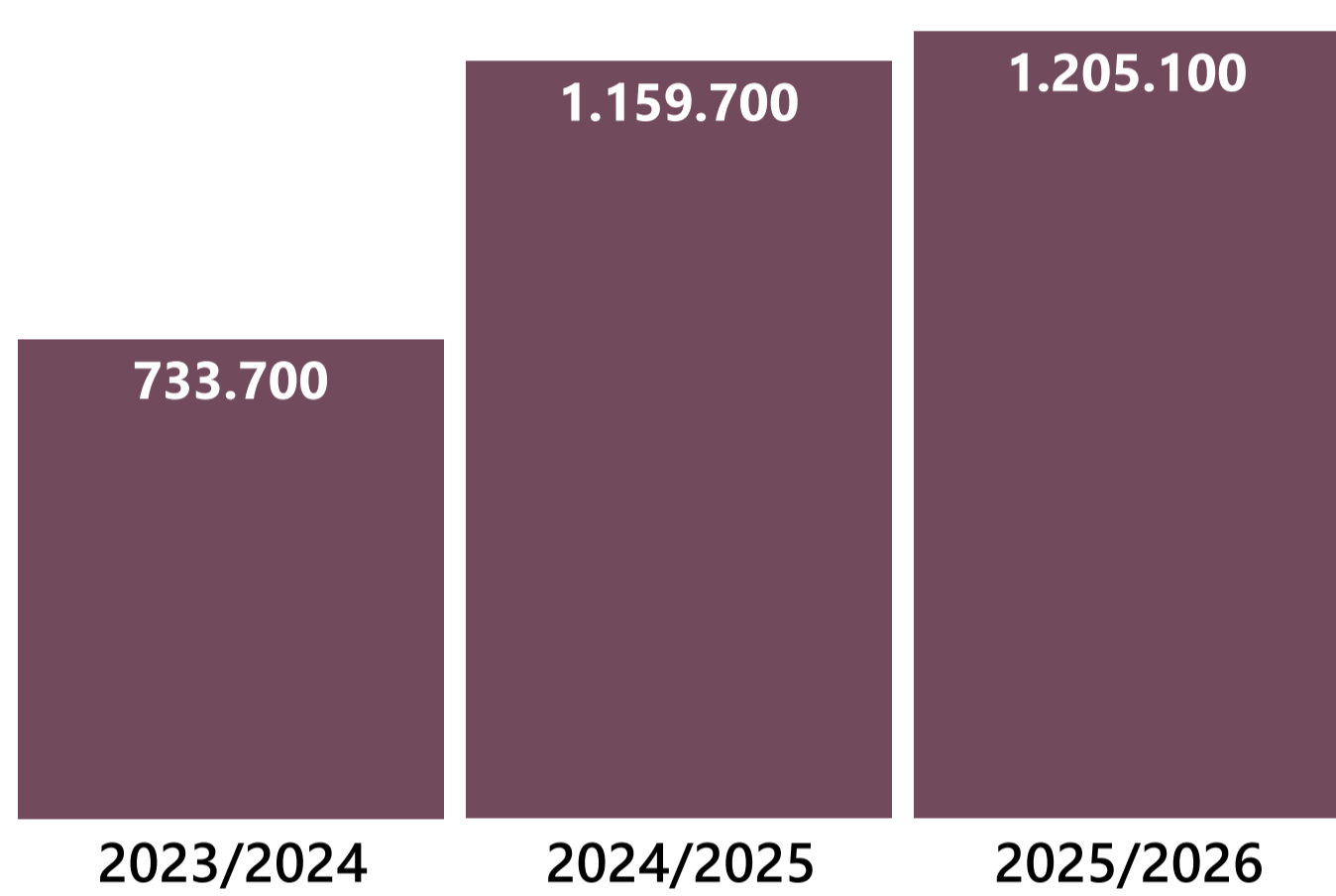
Brasil | Produção de caroço de algodão (ton.)



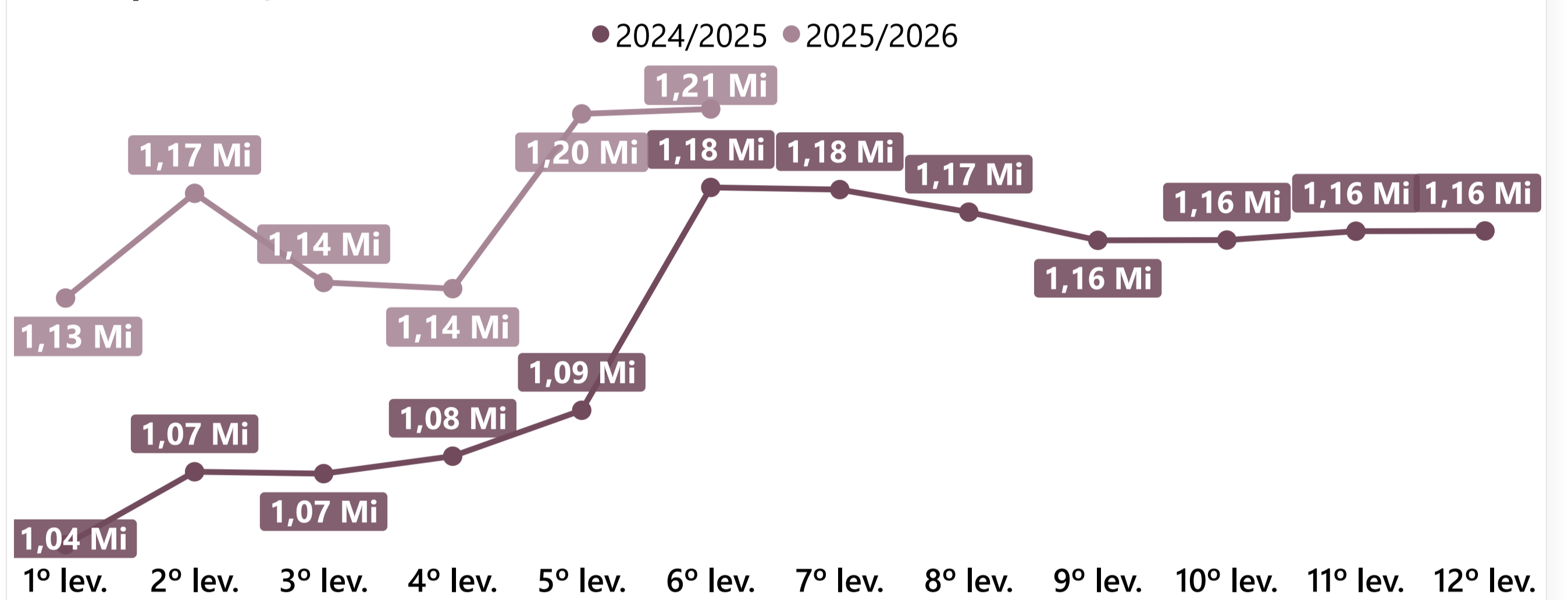
Brasil | Evolução das estimativas de caroço de algodão (ton.)



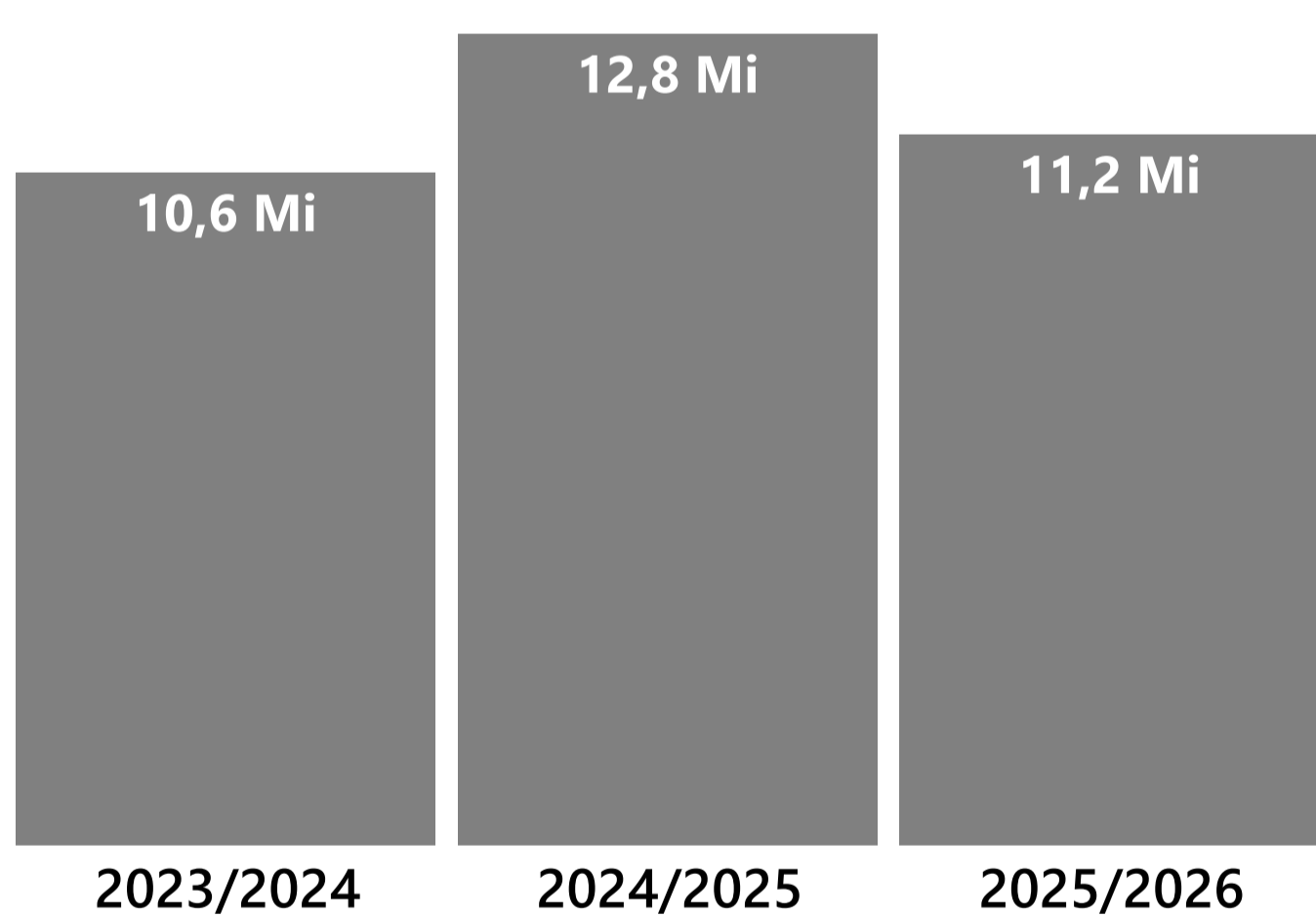
Brasil | Produção de amendoim total (ton.)



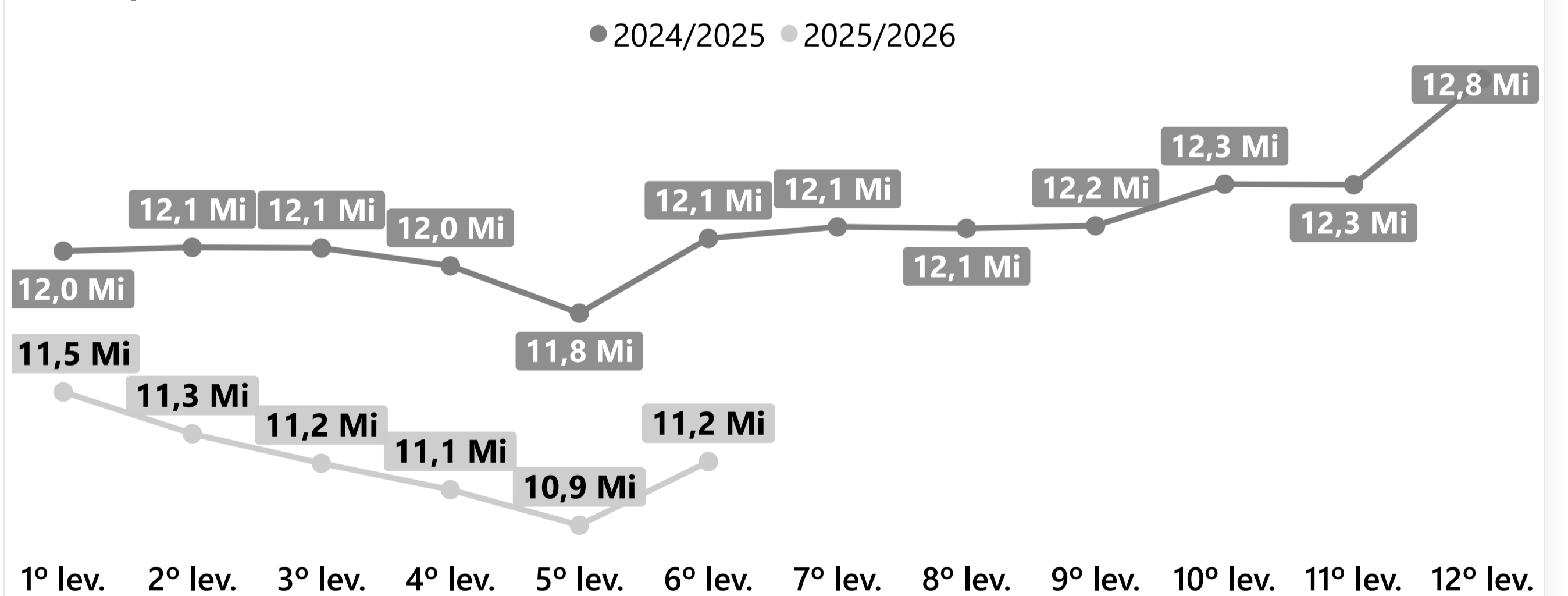
Brasil | Evolução das estimativas de amendoim total (ton.)



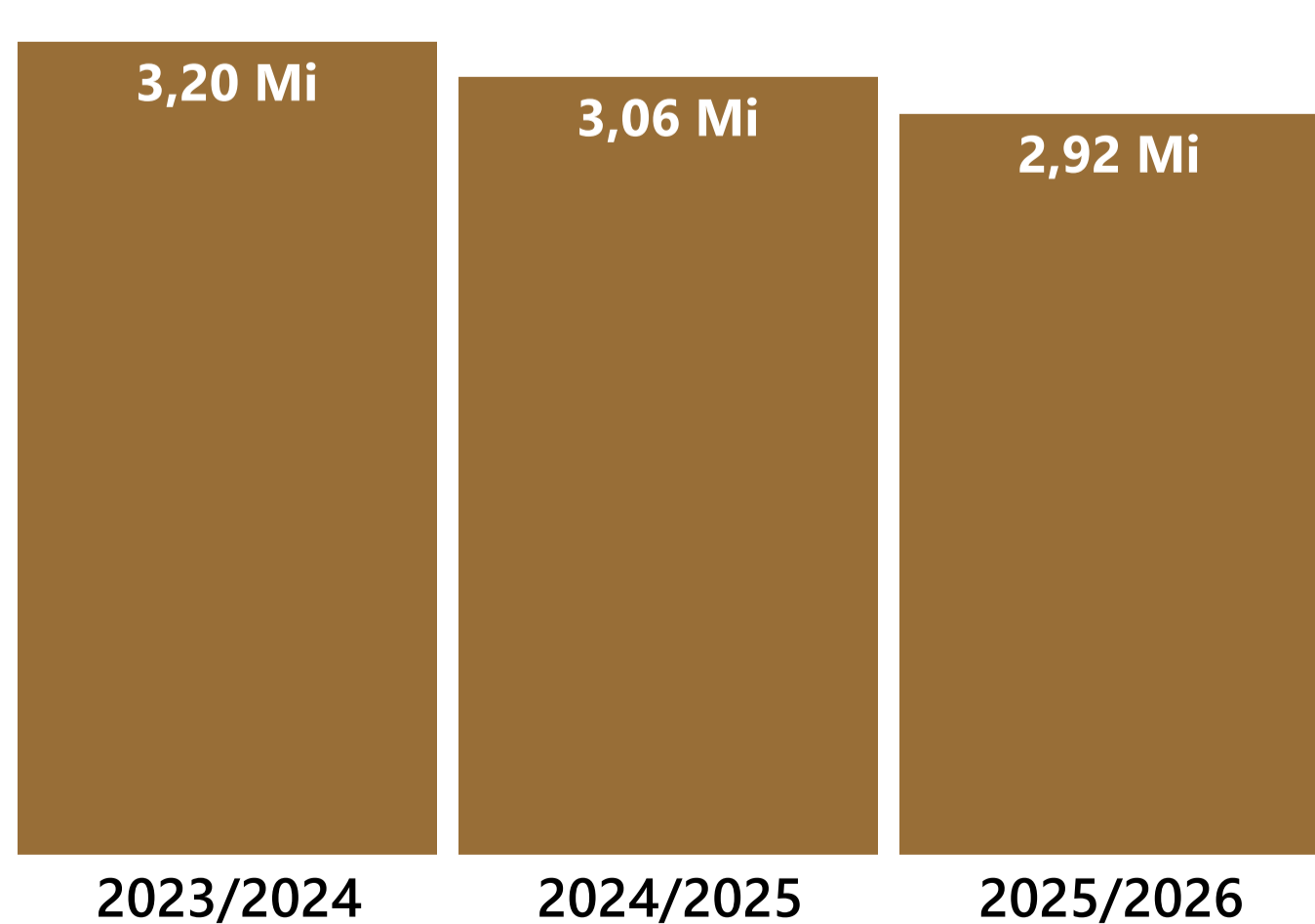
Brasil | Produção de arroz total (ton.)



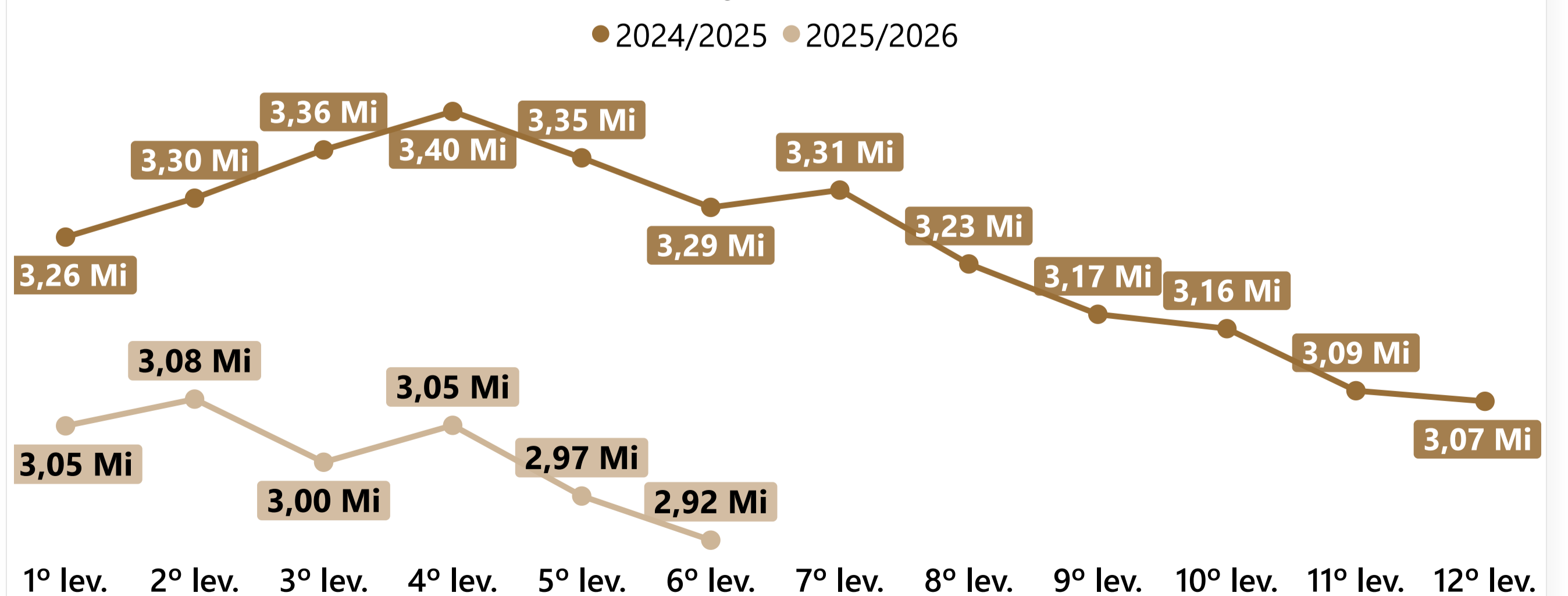
Brasil | Evolução das estimativas de arroz total (ton.)



Brasil | Produção de feijão total (ton.)

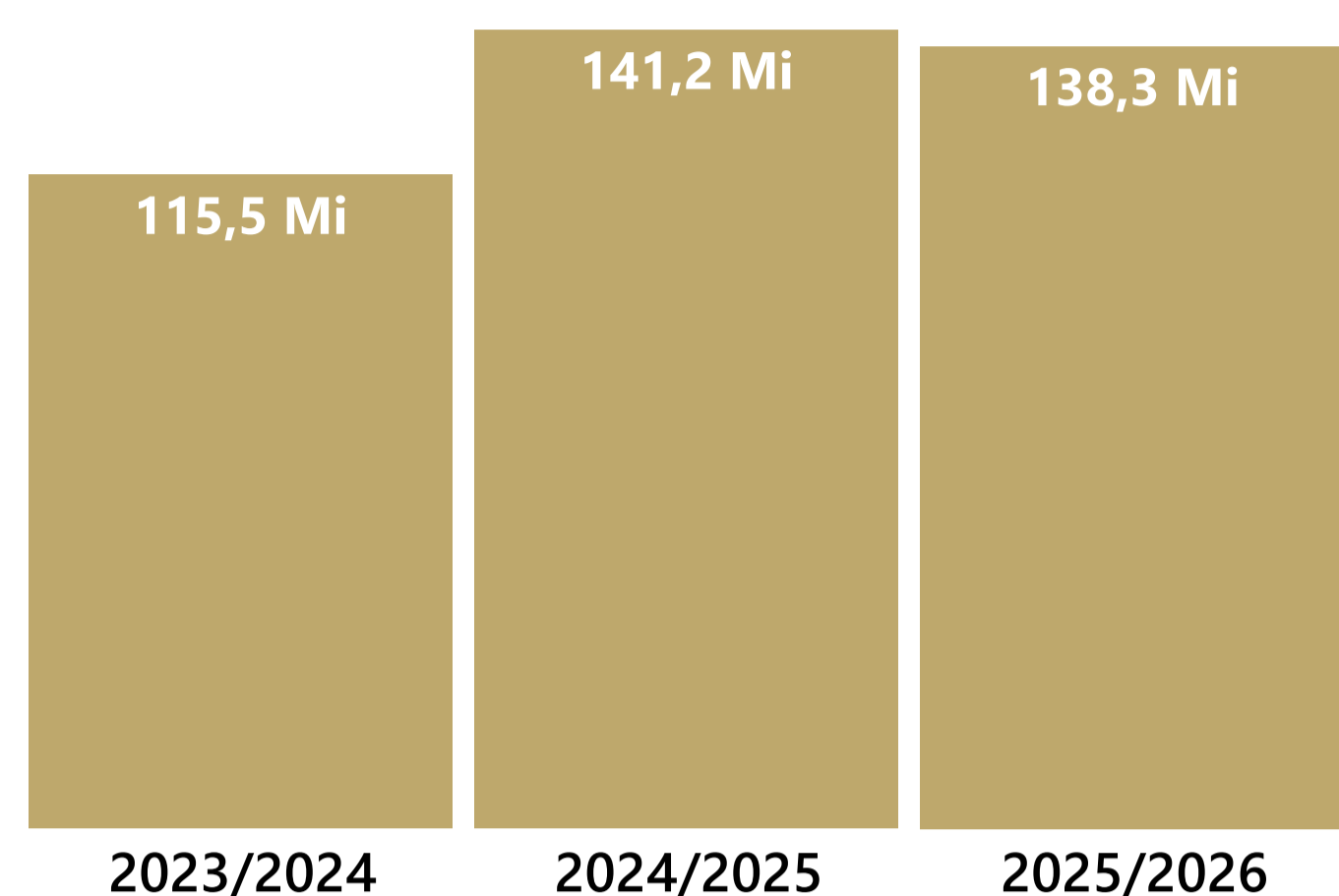


Brasil: Evolução das estimativas de feijão total (ton.)

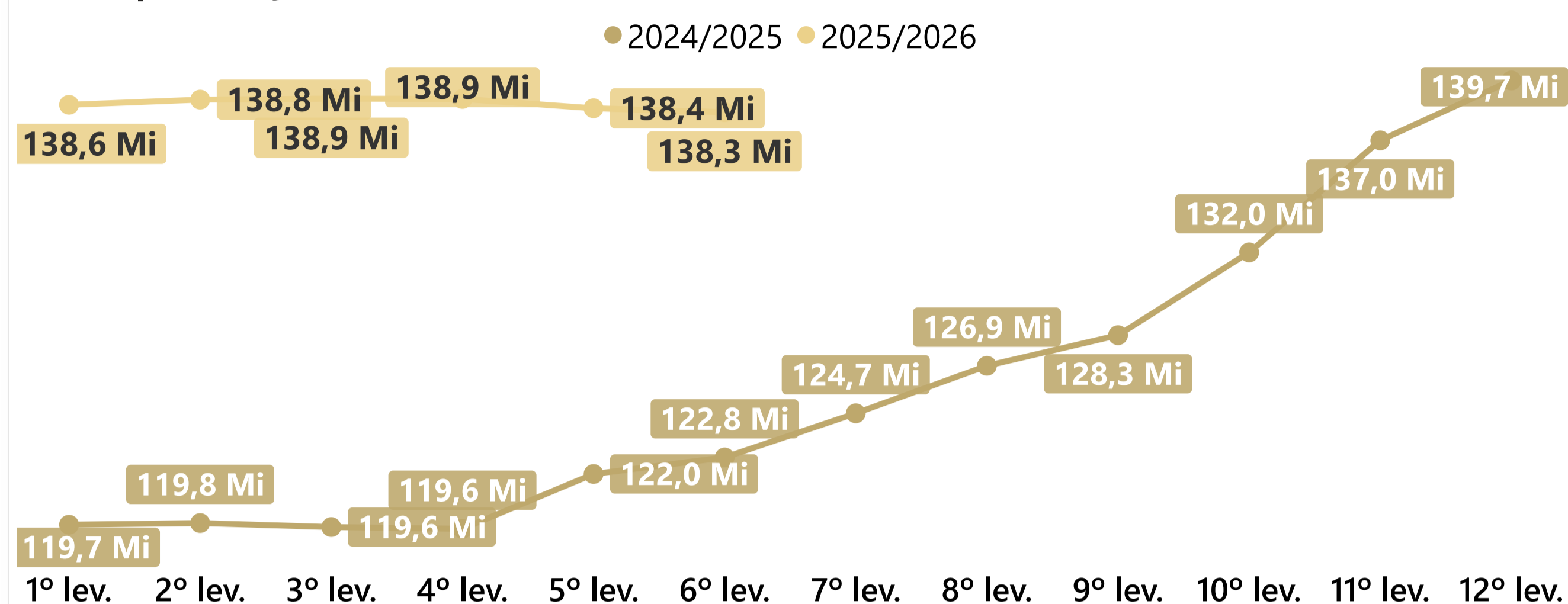


Brasil | Evolução das estimativas por produto

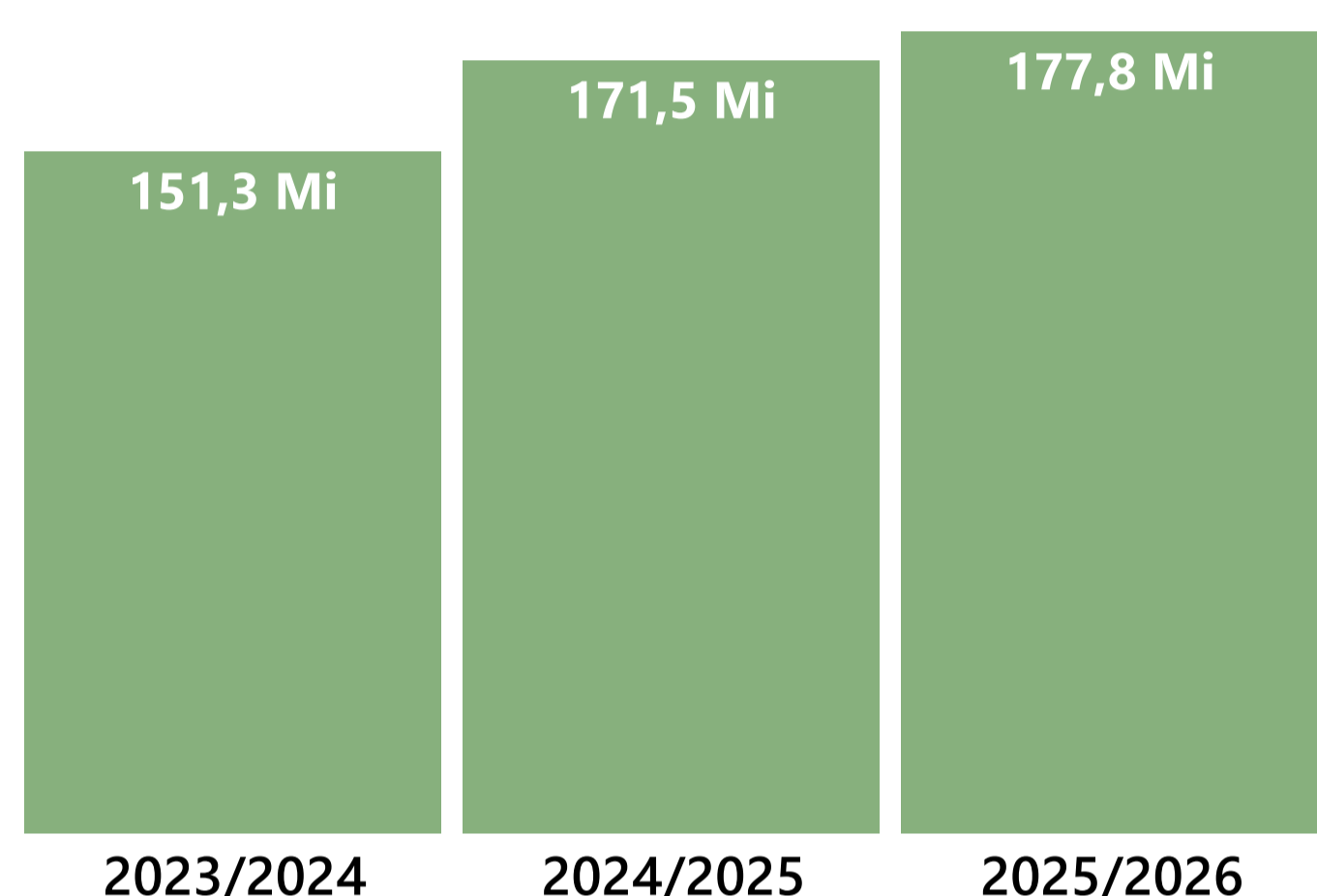
Brasil | Produção de milho total (ton.)



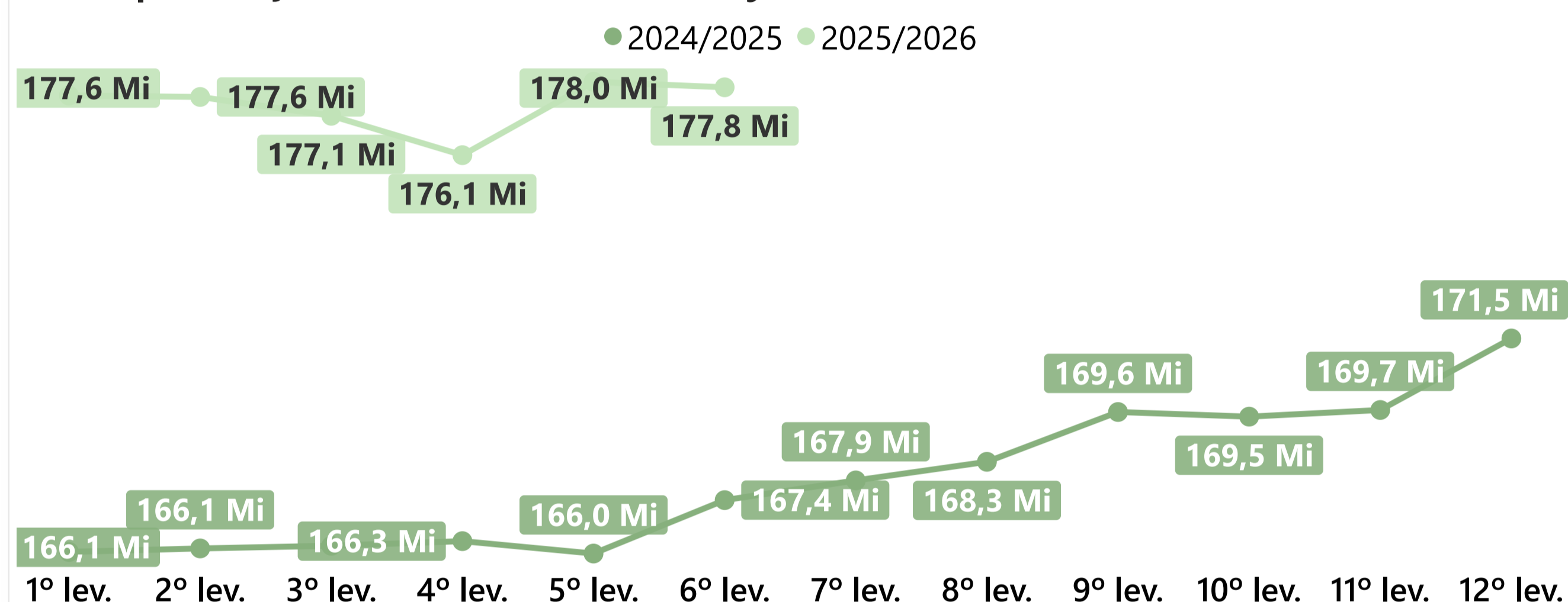
Brasil | Evolução das estimativas de milho total (ton.)



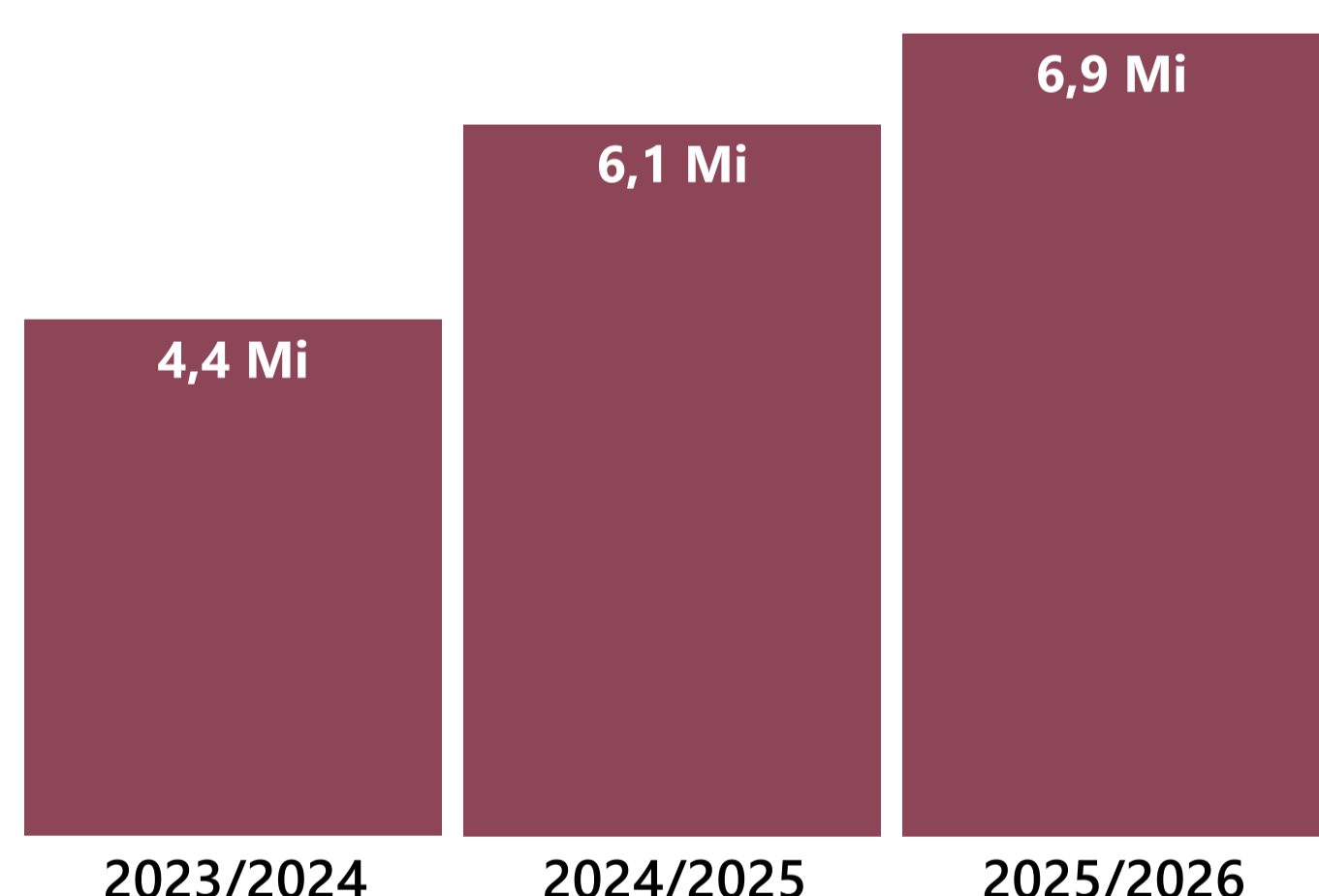
Brasil | Produção de soja (ton.)



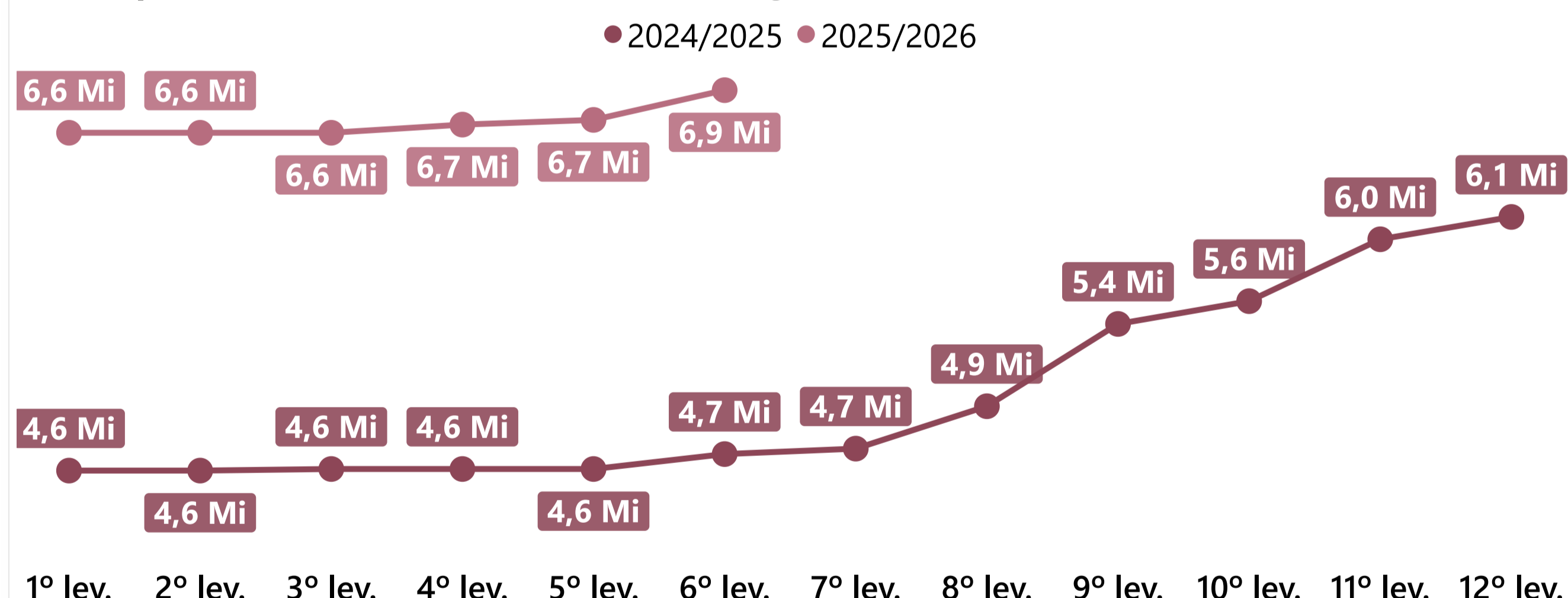
Brasil | Evolução das estimativas de soja (ton.)



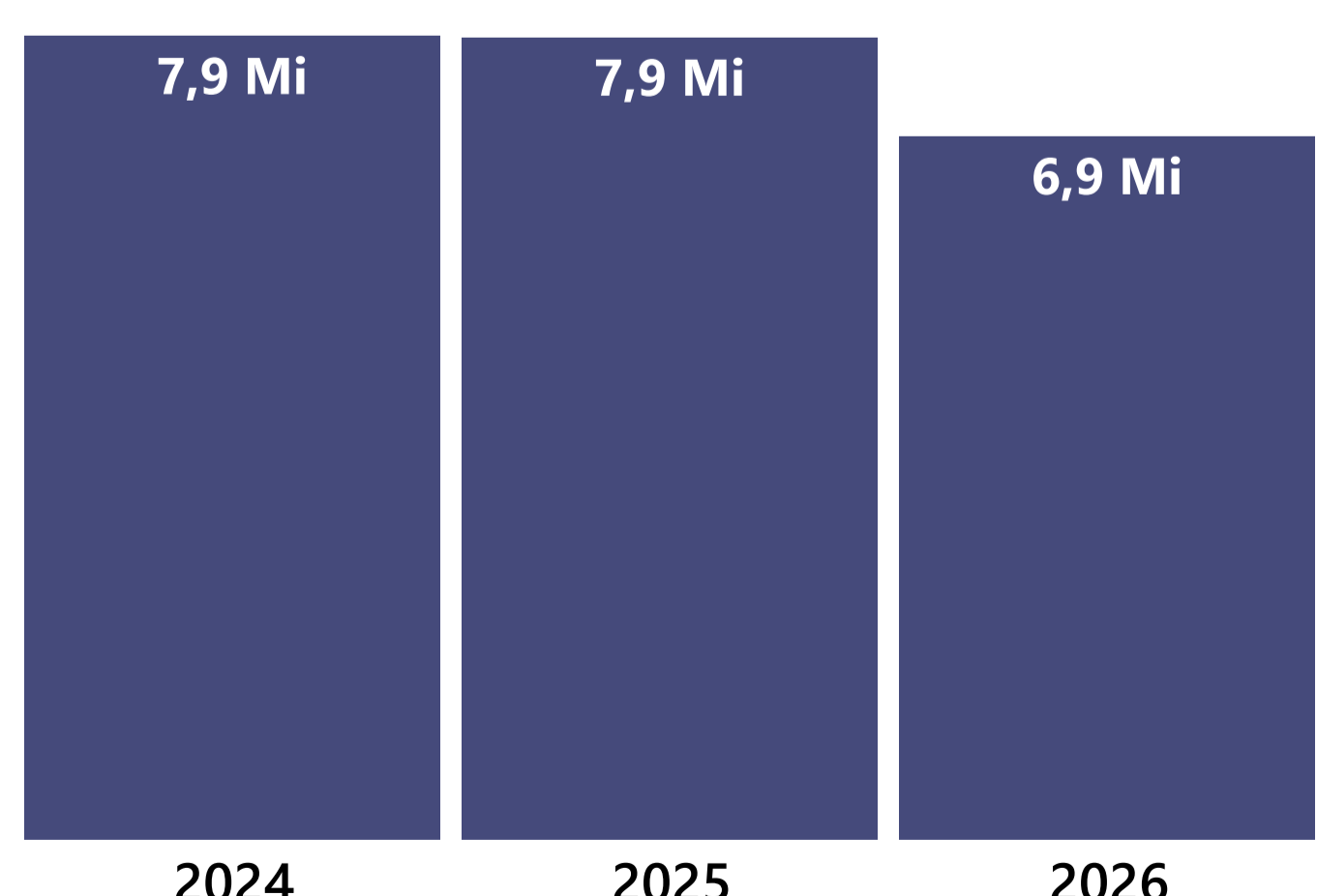
Brasil | Produção de sorgo (ton.)



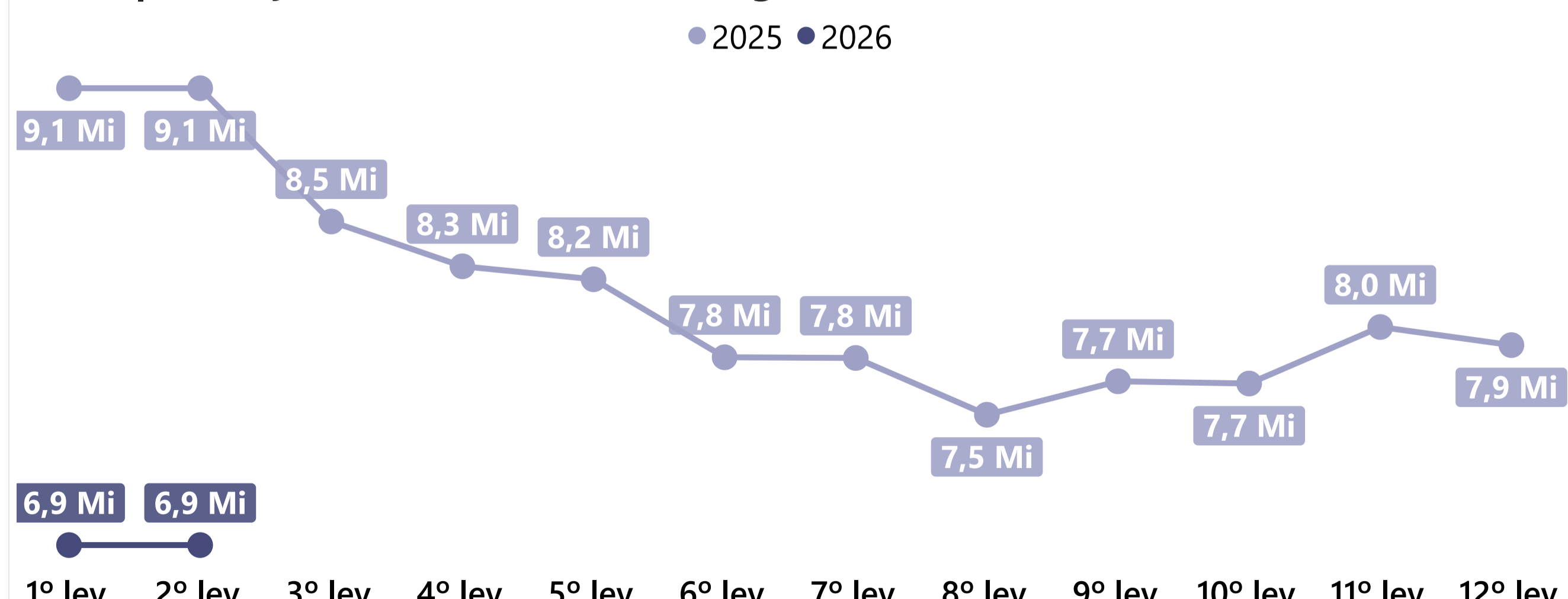
Brasil | Evolução das estimativas de sorgo (ton.)



Brasil | Produção de trigo (ton.)

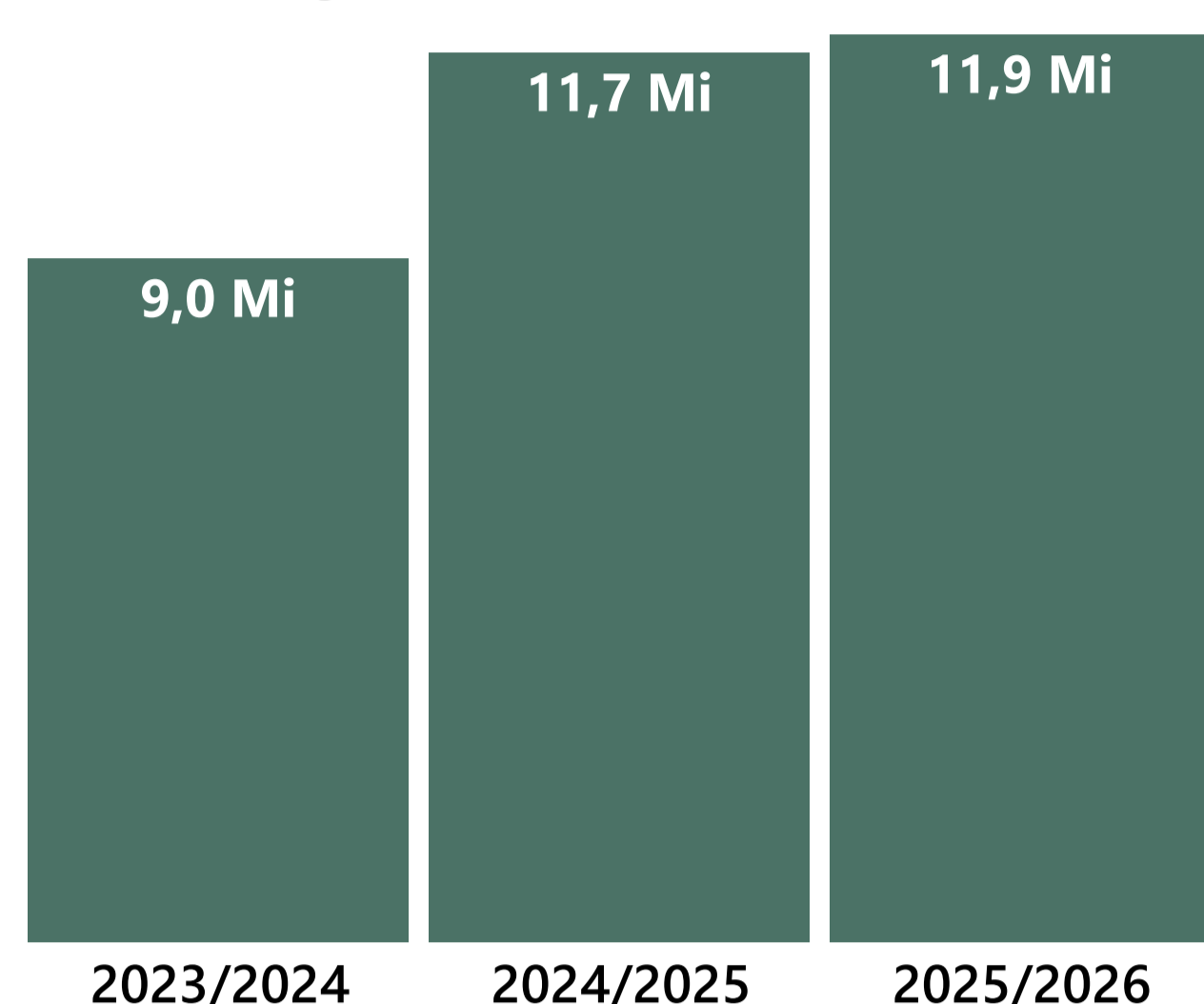


Brasil | Evolução das estimativas de trigo (ton.)

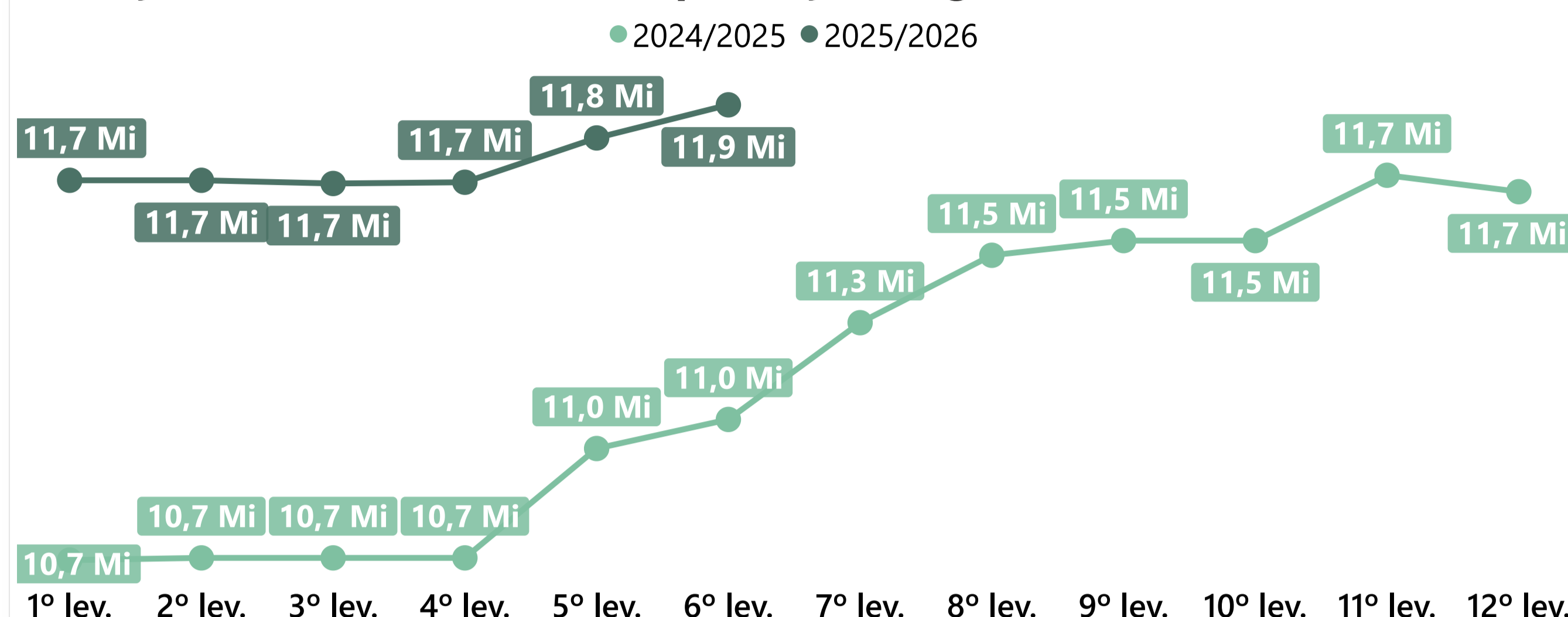


São Paulo | Produção de grãos por produto

Produção de grãos (ton.)



Evolução dos levantamentos de produção de grãos (ton.)



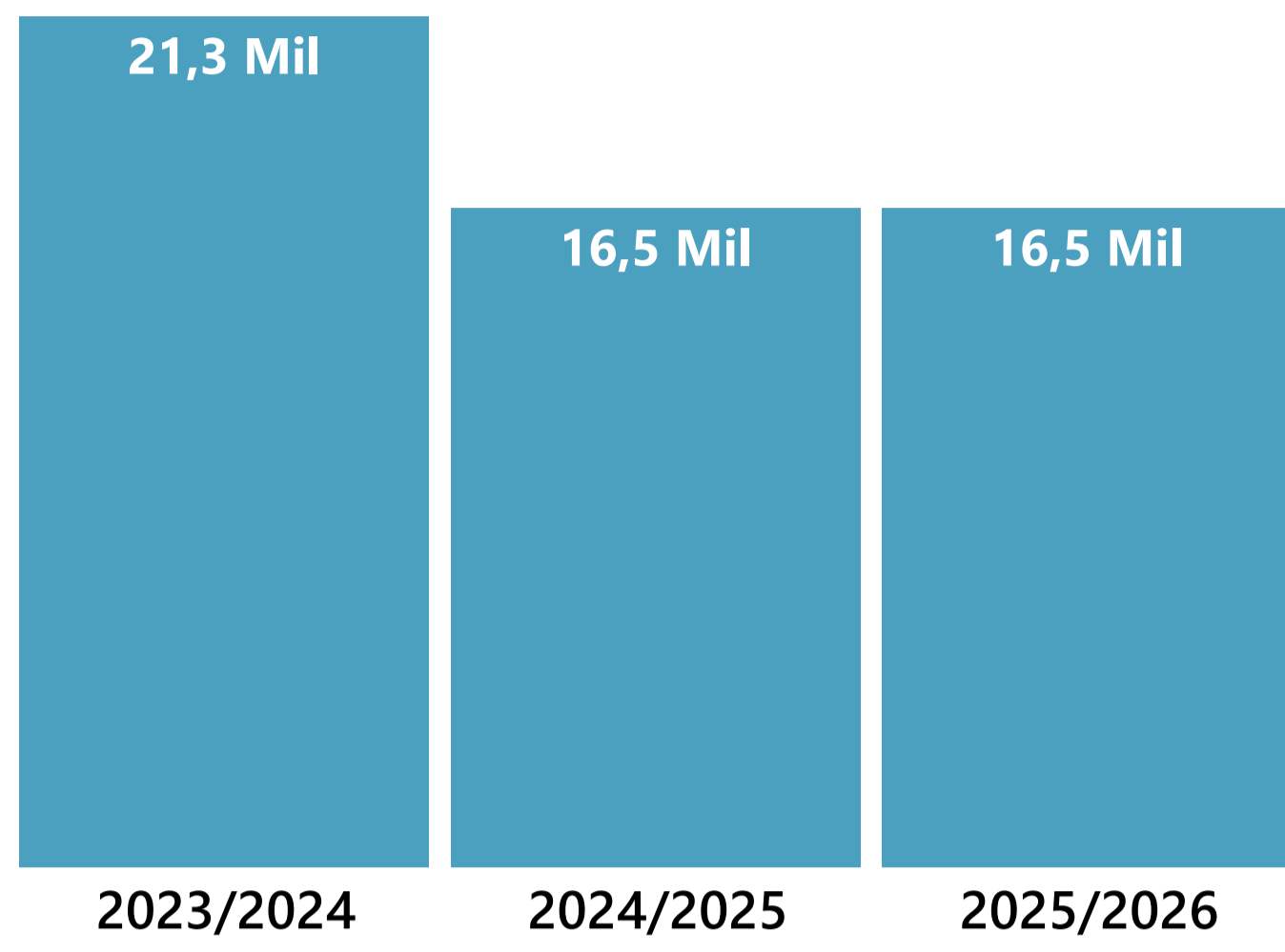
Dados	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Varição	2024/25	2025/26	Varição	2024/25	2025/26	Varição
Grãos de verão									
Algodão (caroço)	7.500	7.500	0,0%	16.500	16.500	0,0%	2.193	2.195	0,1%
Amendoim 1ª safra	212.100	210.000	-1,0%	912.000	945.000	3,6%	4.300	4.500	4,7%
Amendoim 2ª safra	3.400	3.400	0,0%	8.300	8.300	0,0%	2.428	2.455	1,1%
Amendoim total	215.500	213.400	-1,0%	920.300	953.300	3,6%	4.270	4.467	4,6%
Arroz total	7.900	7.900	0,0%	55.100	54.400	-1,3%	6.975	6.875	-1,4%
Feijão 1ª safra	45.000	45.000	0,0%	109.300	112.500	2,9%	2.428	2.500	3,0%
Feijão 2ª safra	17.300	17.300	0,0%	28.500	30.700	7,7%	1.650	1.774	7,5%
Feijão 3ª safra	15.500	15.500	0,0%	39.000	38.800	-0,5%	2.514	2.506	-0,3%
Feijão total	77.800	77.800	0,0%	176.800	182.000	2,9%	2.272	2.340	3,0%
Milho 1ª safra	265.700	278.700	4,9%	1.596.900	1.811.600	13,4%	6.010	6.500	8,2%
Milho 2ª safra	479.100	494.000	3,1%	2.802.700	2.604.400	-7,1%	5.850	5.272	-9,9%
Milho total	744.800	772.700	3,7%	4.399.600	4.415.900	0,4%	5.907	5.715	-3,3%
Soja	1.355.600	1.396.300	3,0%	5.277.400	5.368.800	1,7%	3.893	3.845	-1,2%
Sorgo	138.000	148.800	7,8%	445.500	542.400	21,8%	3.228	3.645	12,9%

Dados	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2025	2026	Varição	2025	2026	Varição	2025	2026	Varição
Grãos de inverno									
Cevada	4.100	4.100	0,0%	13.100	13.100	0,0%	3.200	3.200	0,0%
Trigo	115.000	115.000	0,0%	354.900	351.100	-1,1%	3.086	3.053	-1,1%
Triticale	1.800	1.800	0,0%	5.000	4.900	-2,0%	2.789	2.745	-1,6%

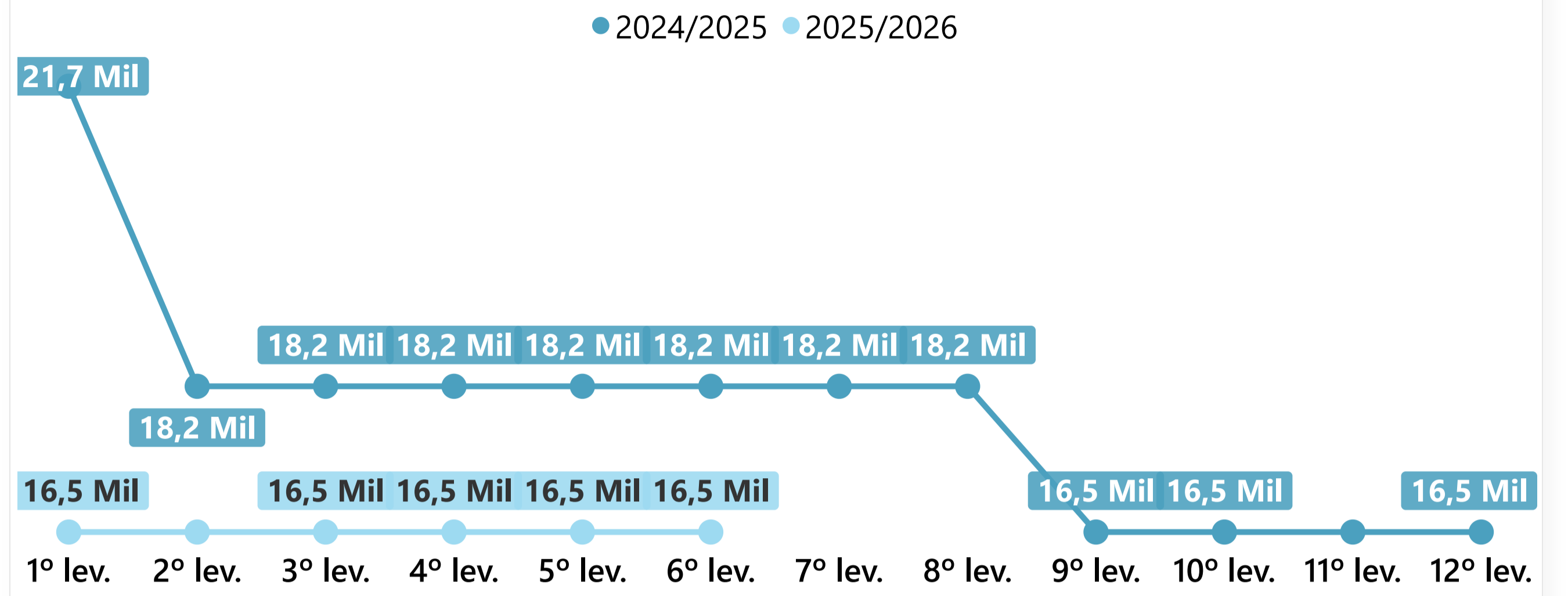
Dados	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Varição	2024/25	2025/26	Varição	2024/25	2025/26	Varição
Grãos total									
Grãos de verão + inverno	2.668.000	2.745.300	2,9%	11.664.200	11.902.400	2,0%	4.372	4.336	-0,8%

São Paulo | Evolução das estimativas por produto

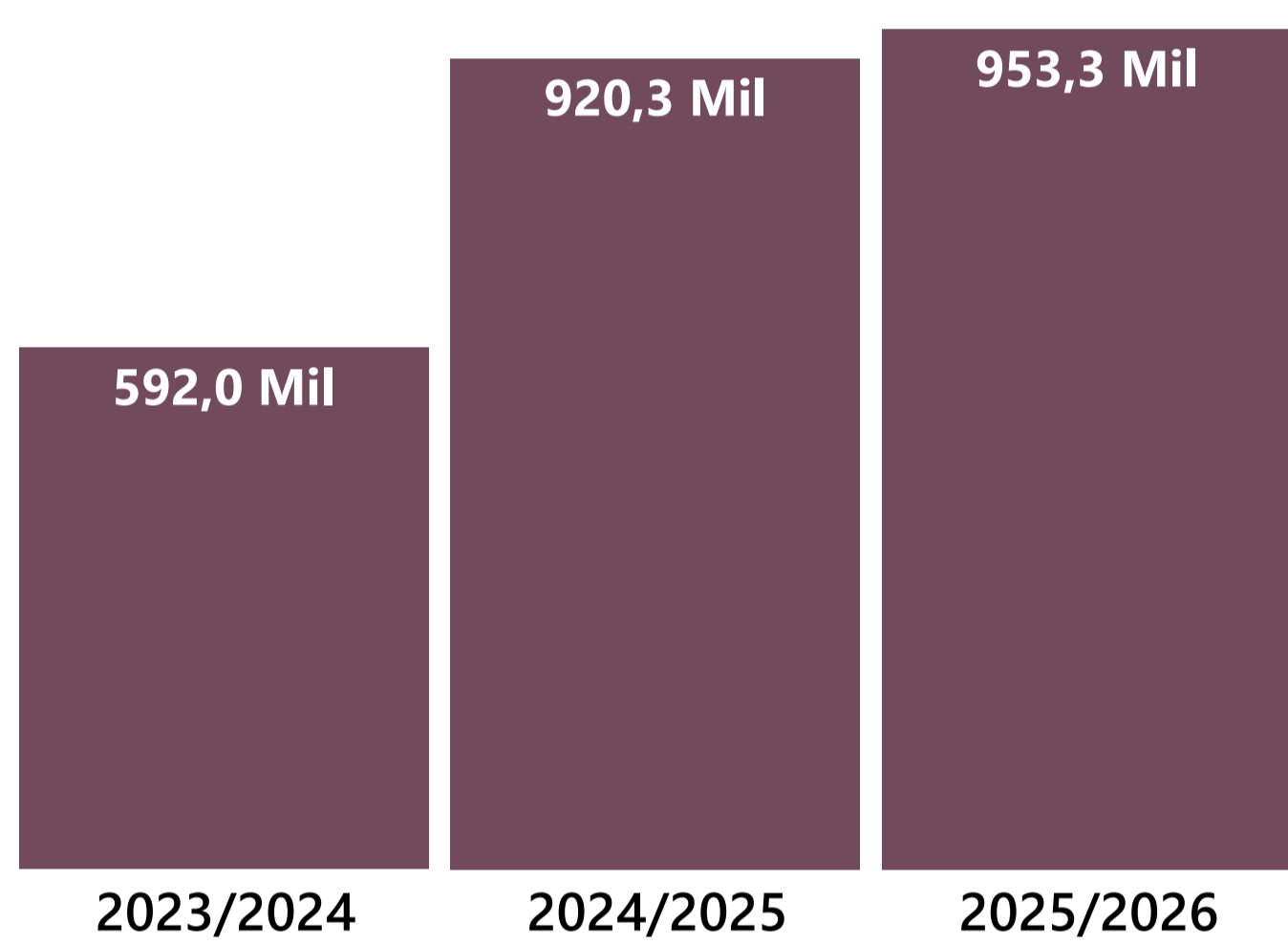
São Paulo | Produção de caroço de algodão (ton.)



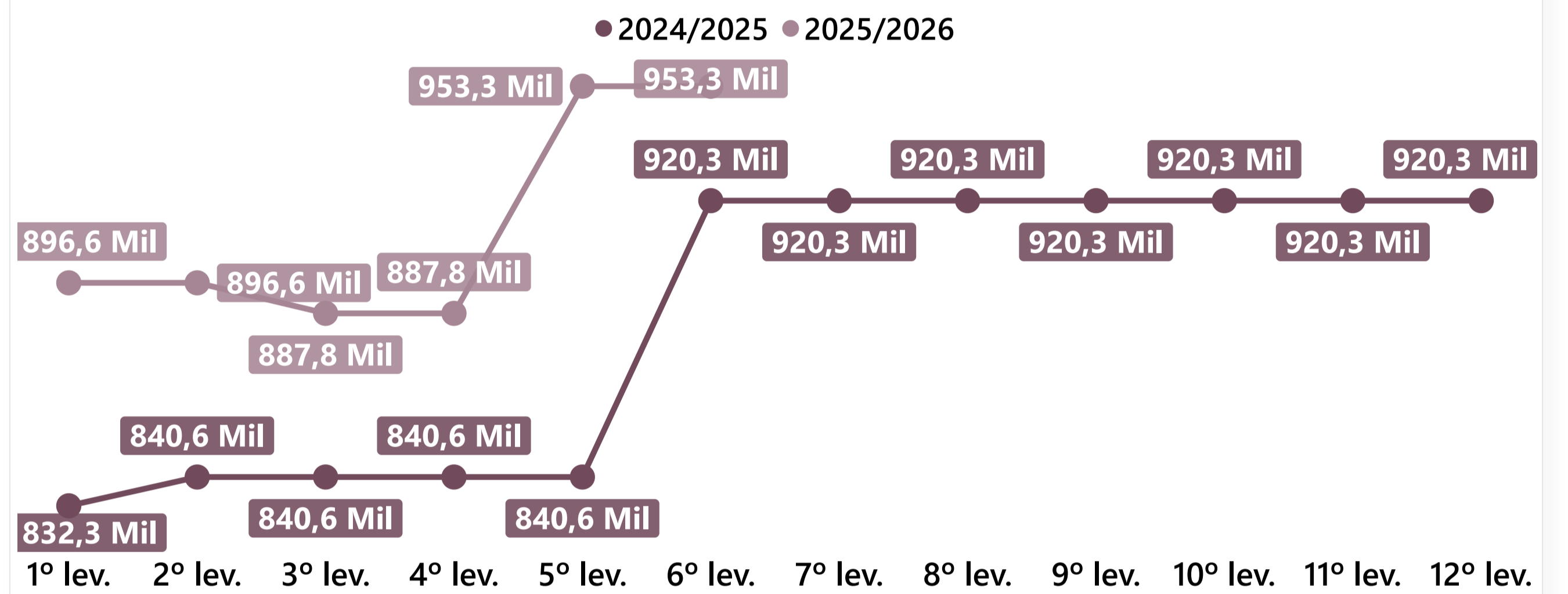
São Paulo | Evolução das estimativas de caroço de algodão (ton.)



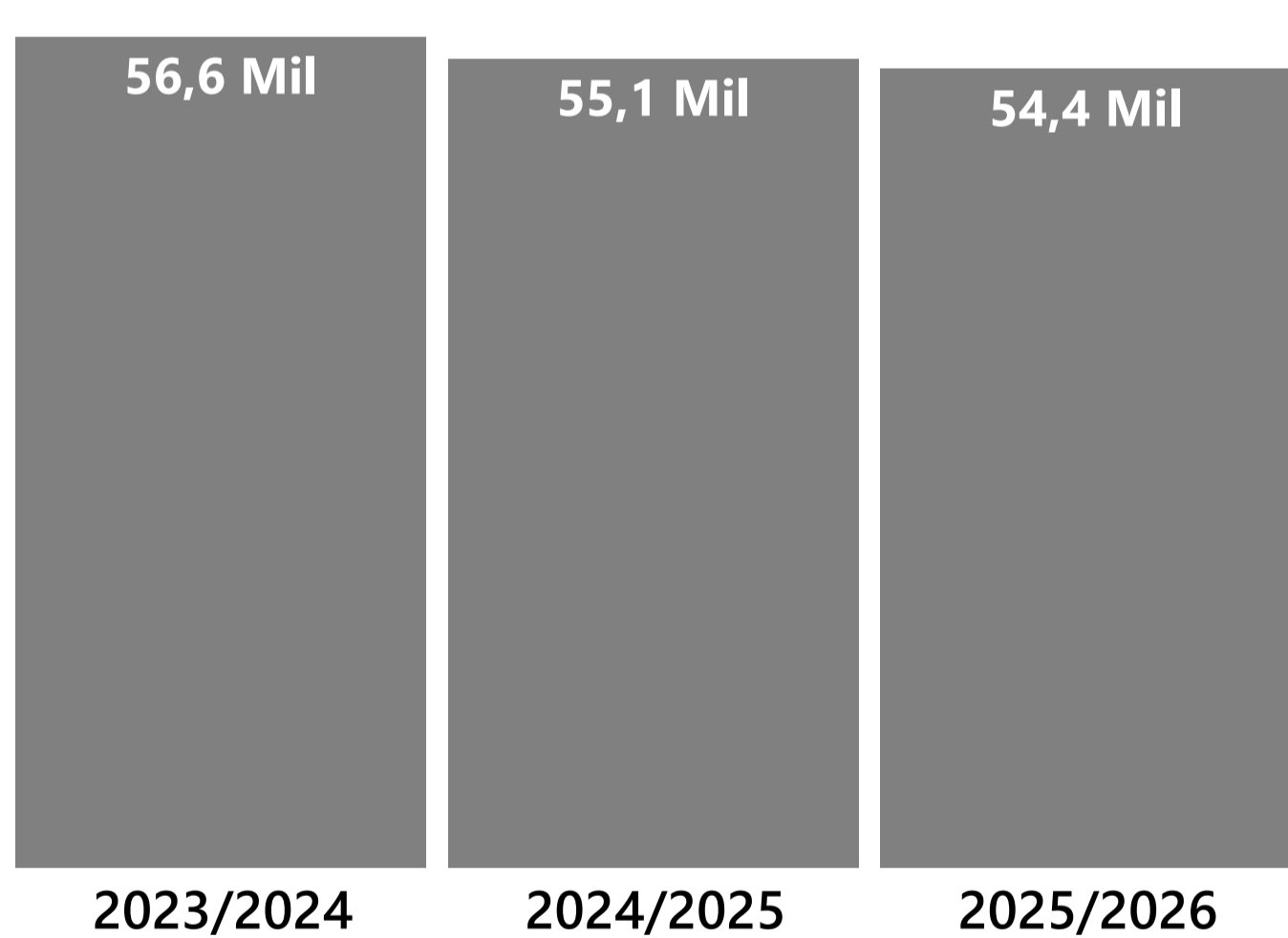
São Paulo | Produção de amendoim total (ton.)



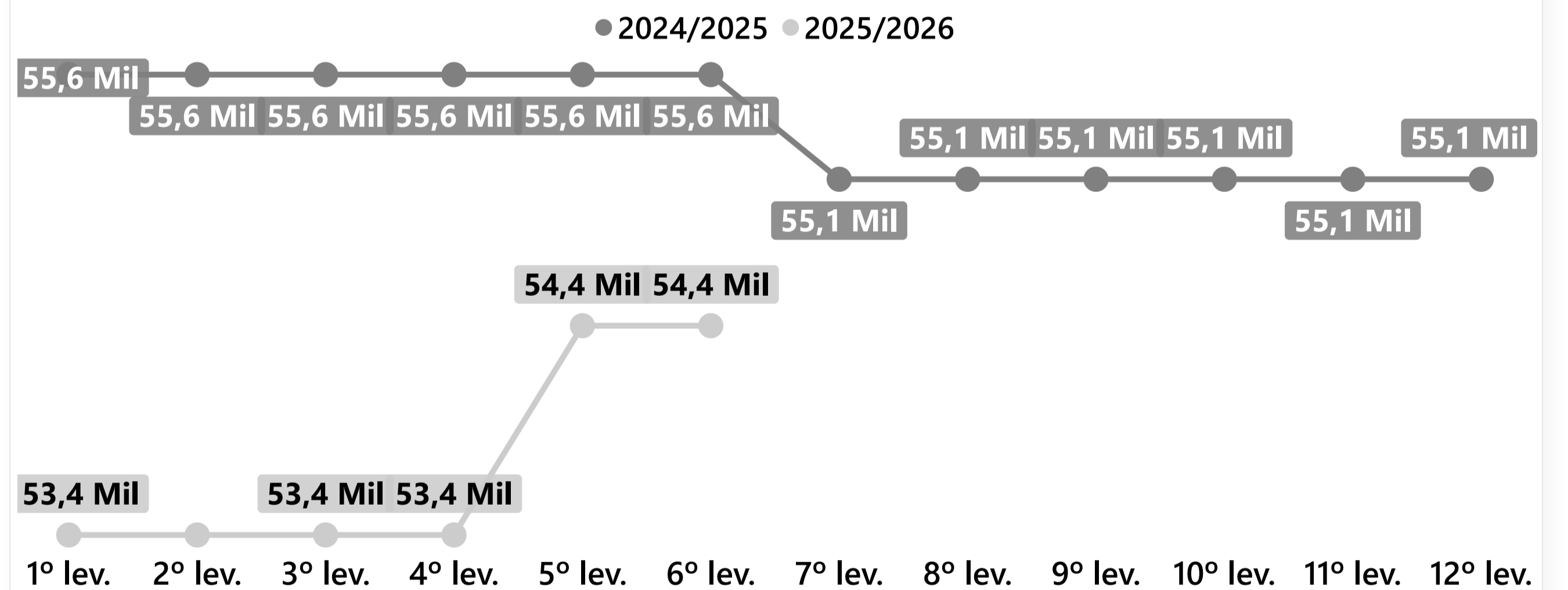
São Paulo | Evolução das estimativas de amendoim total (ton.)



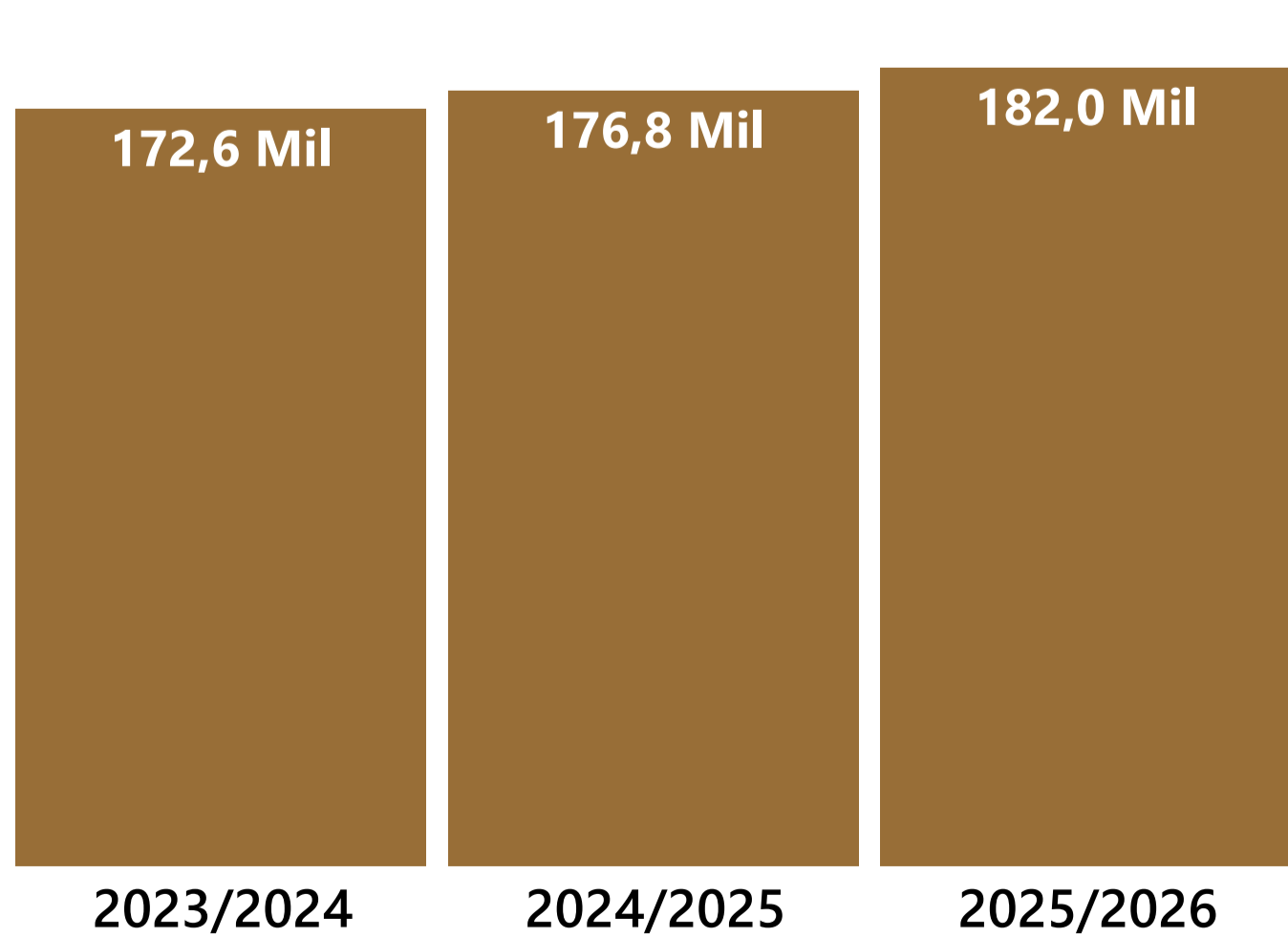
São Paulo | Produção de arroz (ton.)



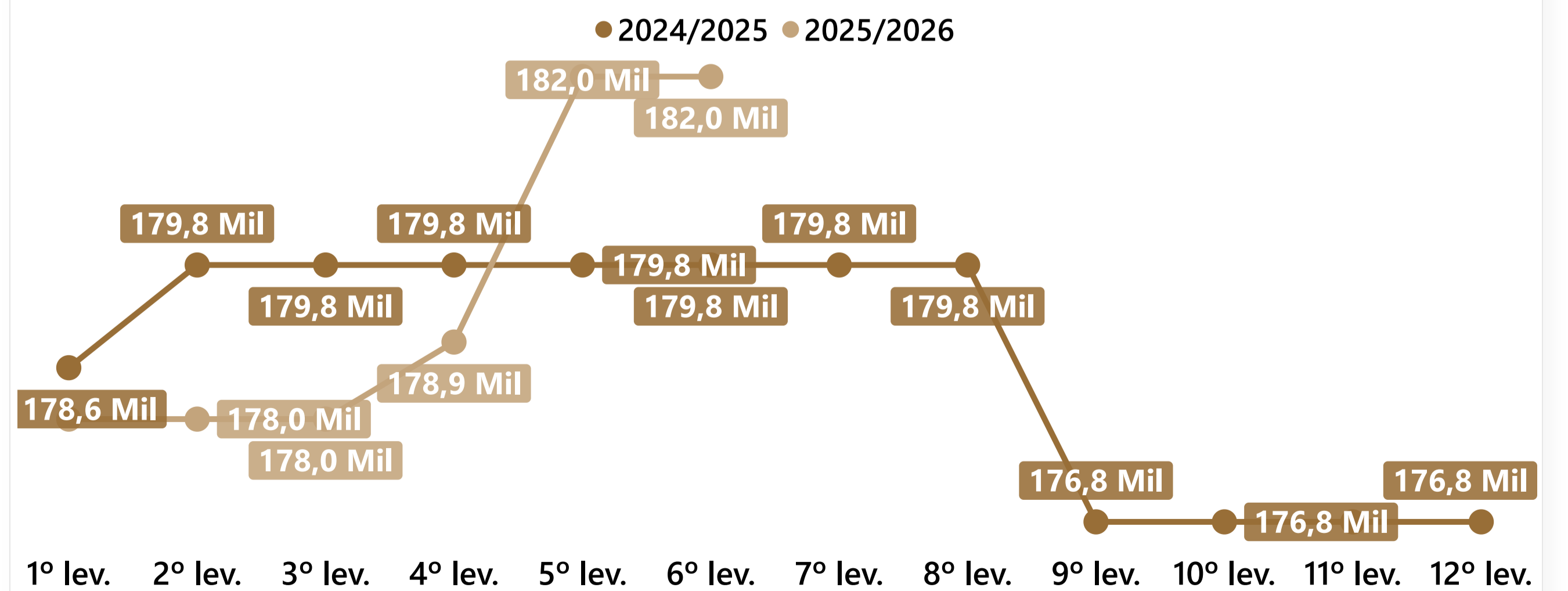
São Paulo | Evolução das estimativas de arroz (ton.)



São Paulo | Produção de feijão total (ton.)

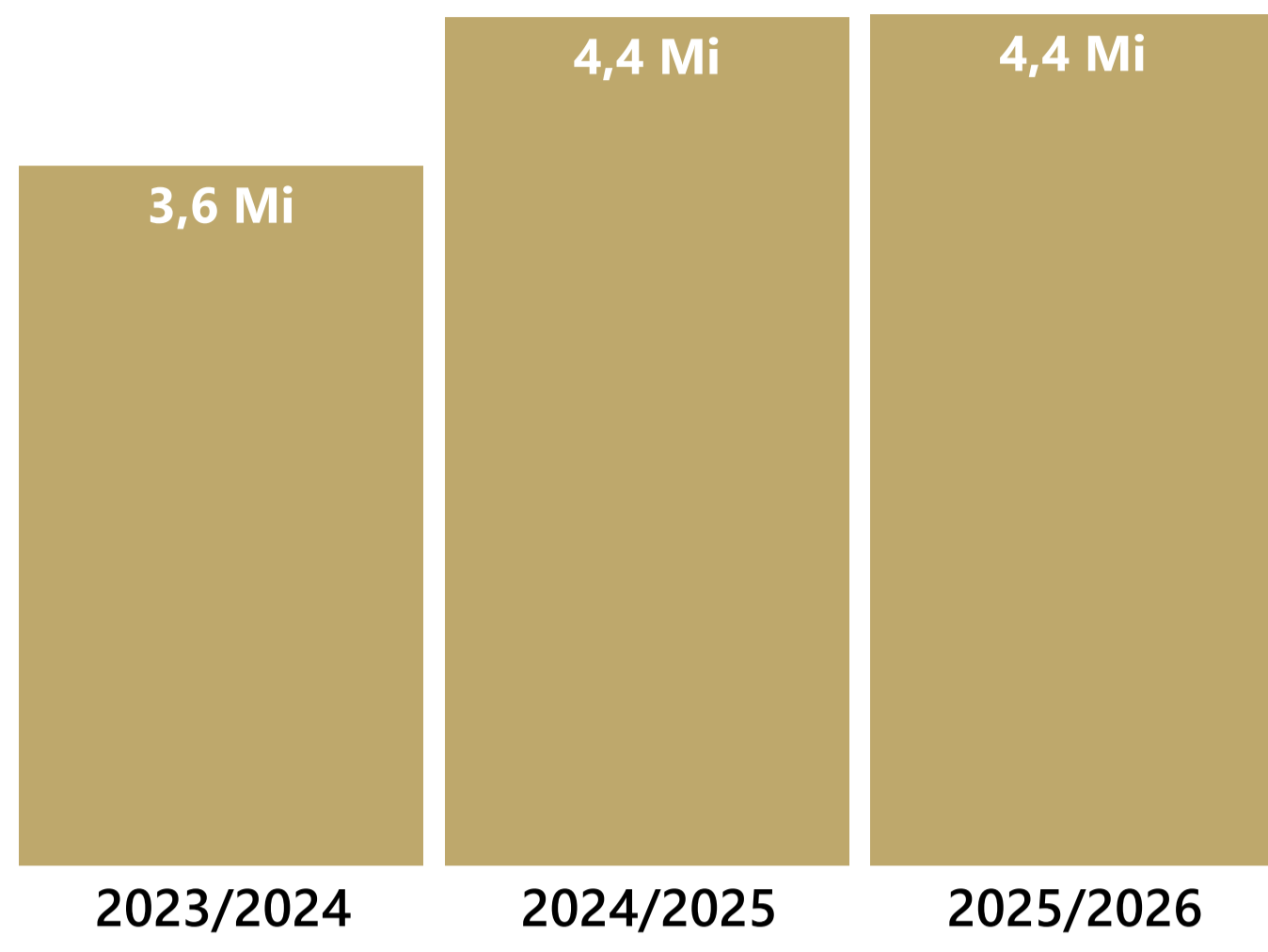


São Paulo | Evolução das estimativas de feijão total (ton.)

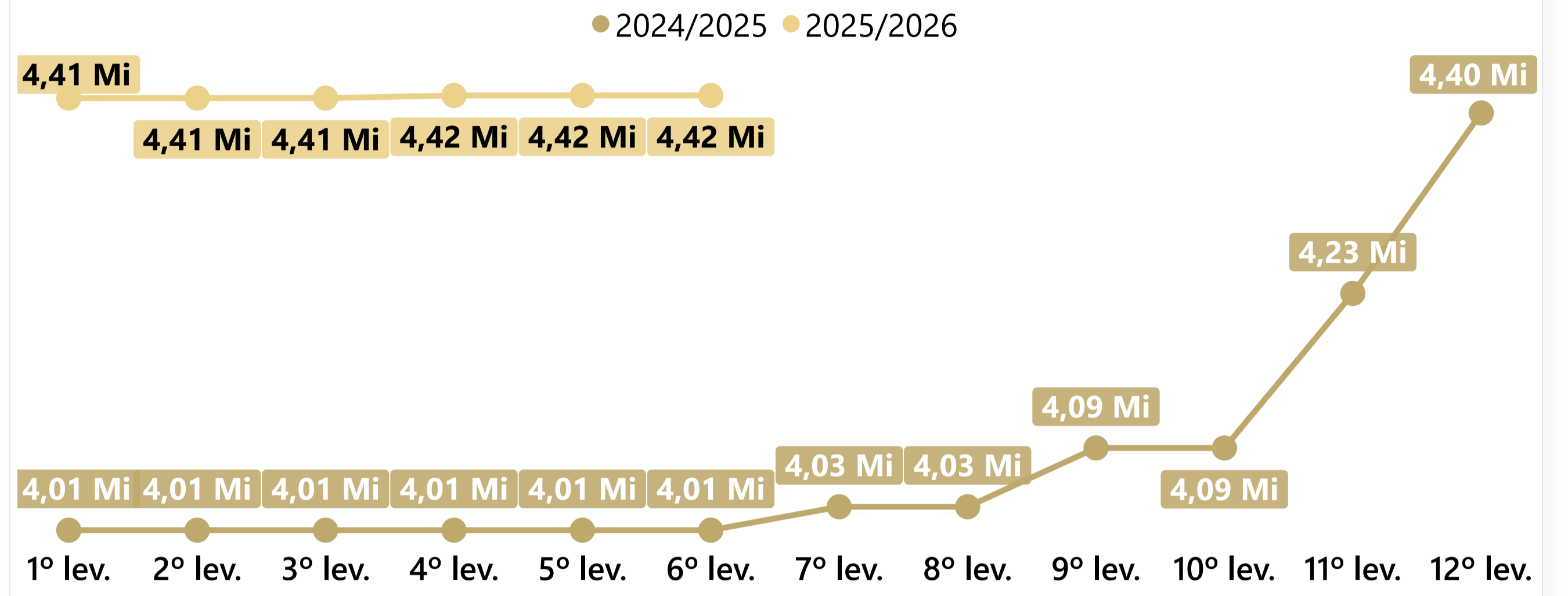


São Paulo | Evolução das estimativas por produto

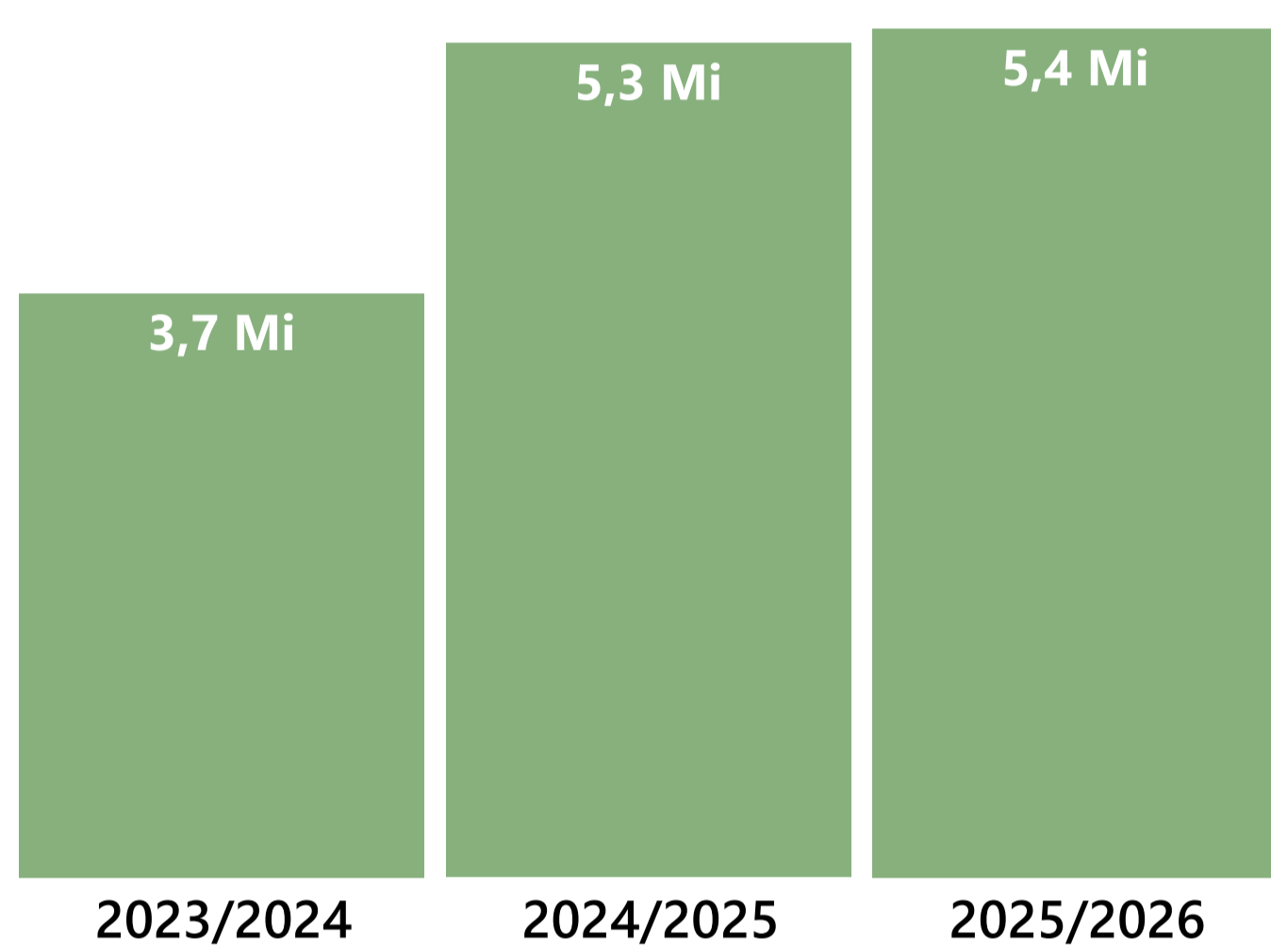
São Paulo | Produção de milho total (ton.)



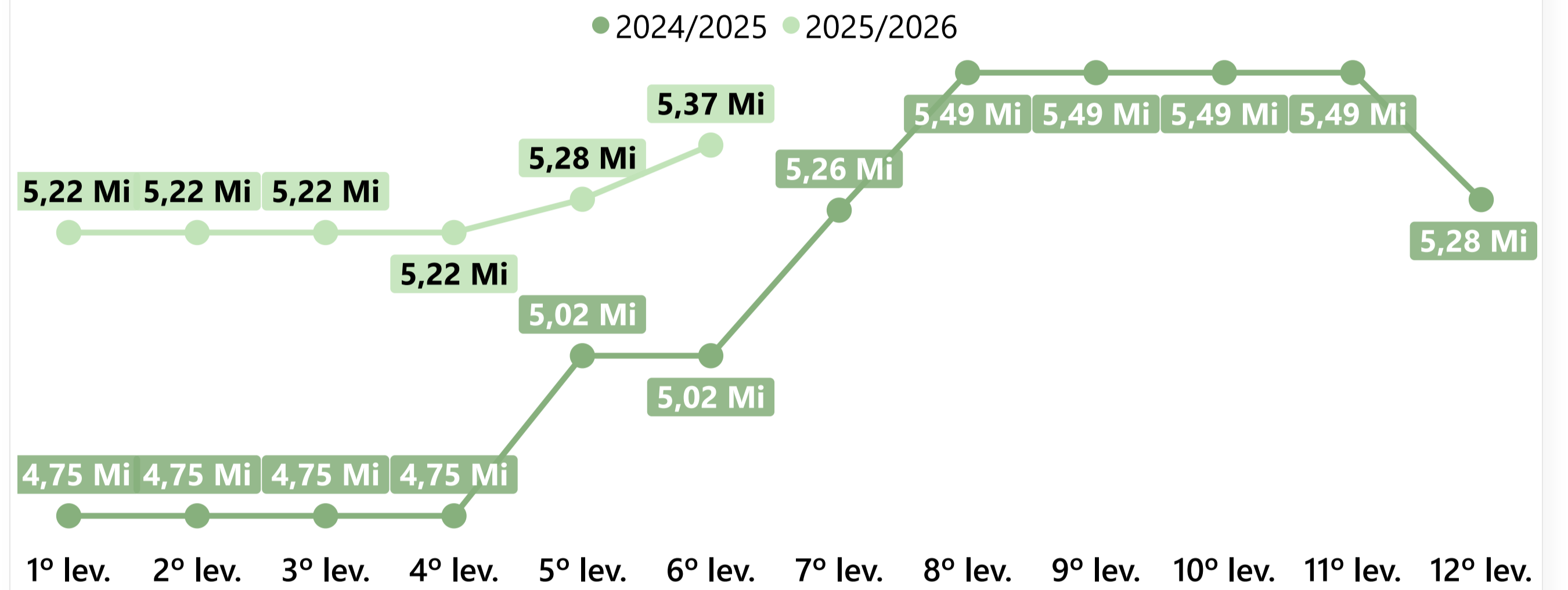
São Paulo | Evolução das estimativas de milho total (ton.)



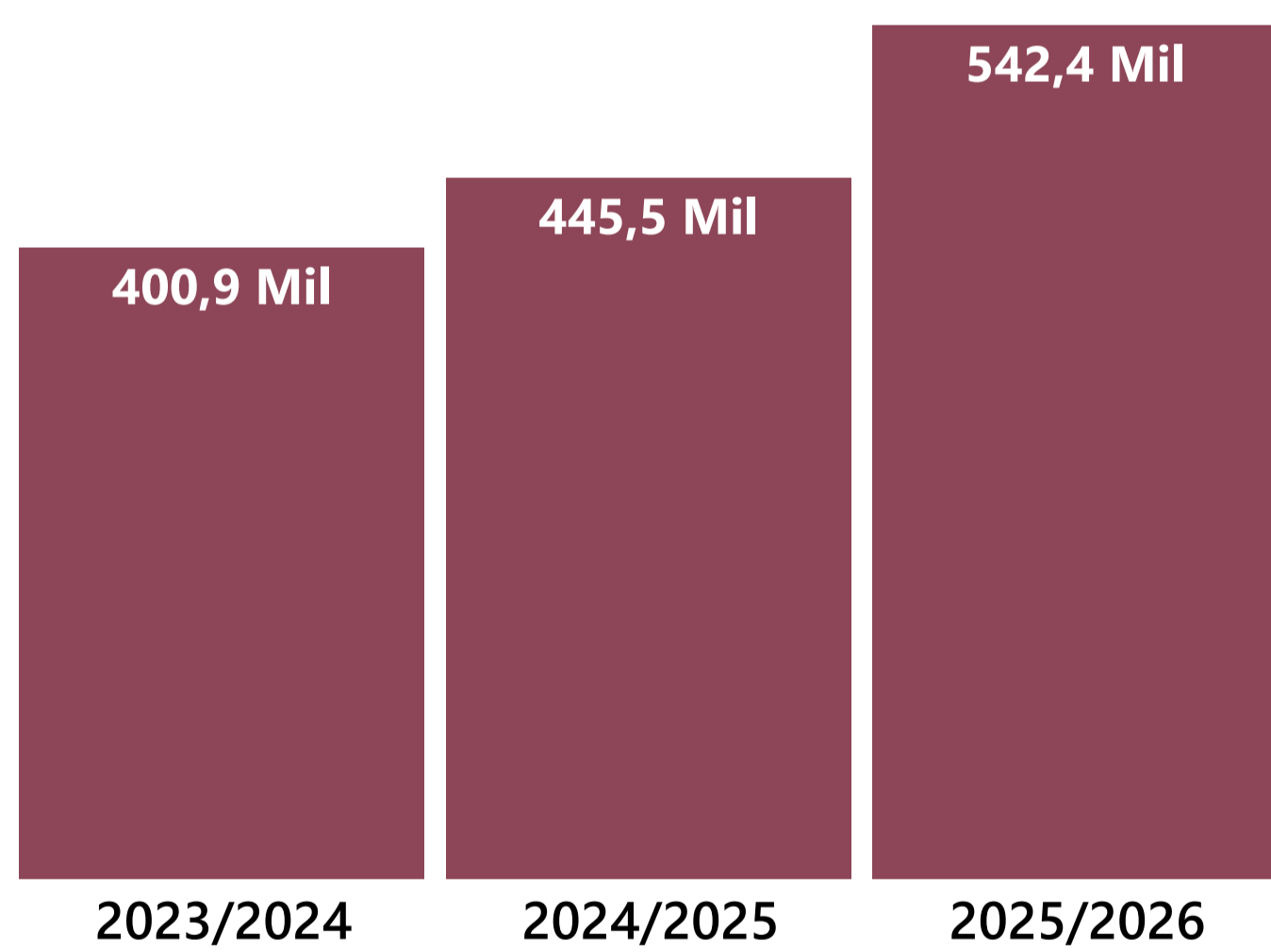
São Paulo | Produção de soja (ton.)



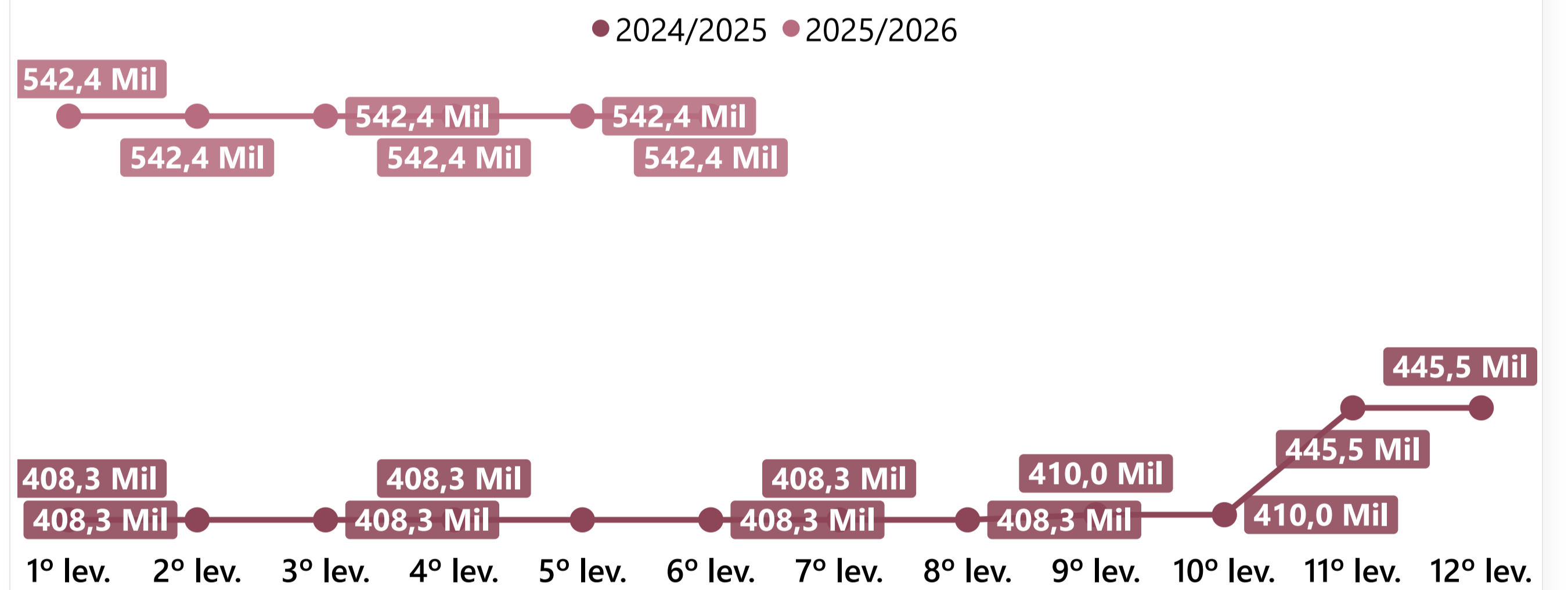
São Paulo | Evolução das estimativas de soja (ton.)



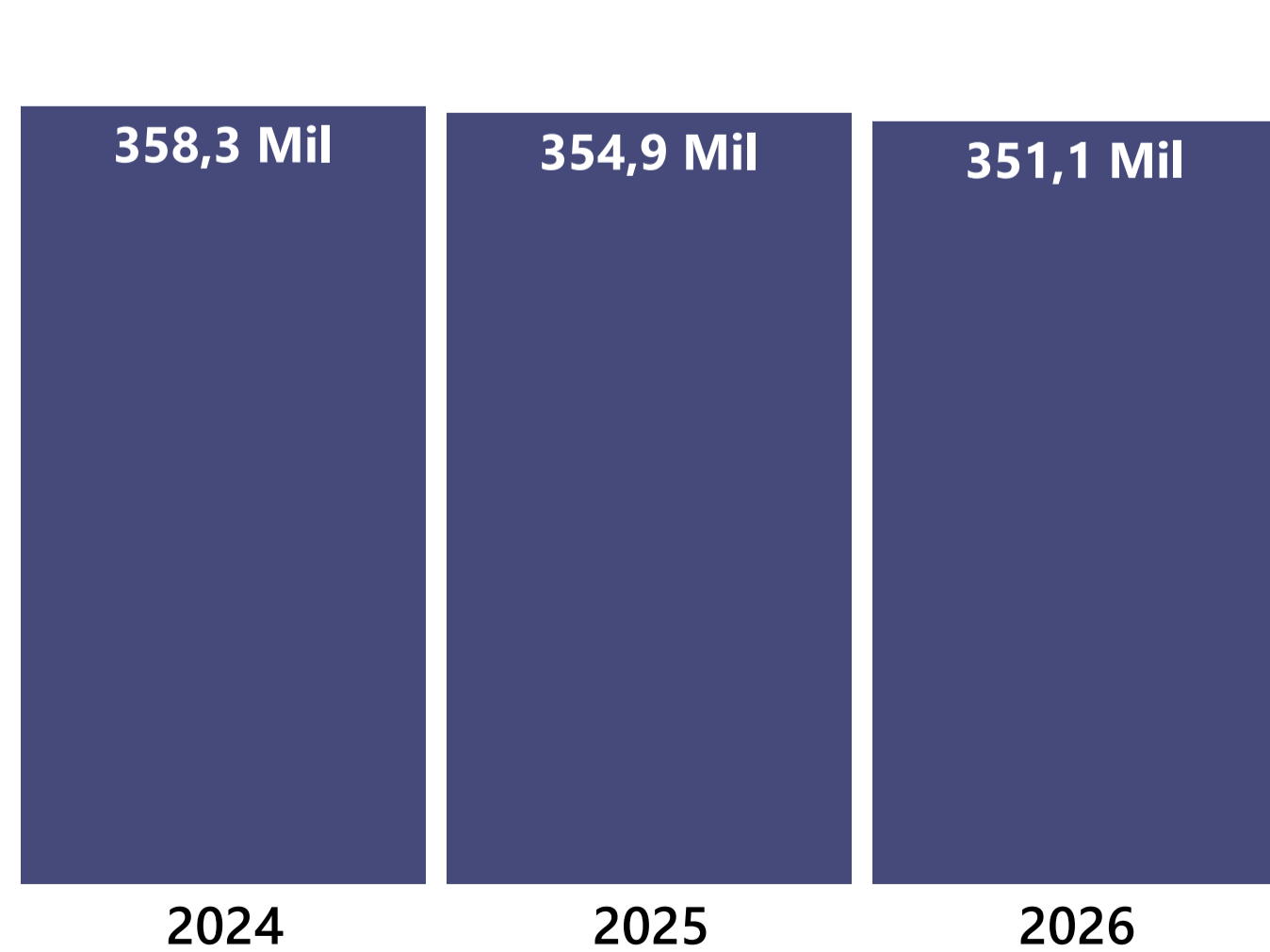
São Paulo | Produção de sorgo (ton.)



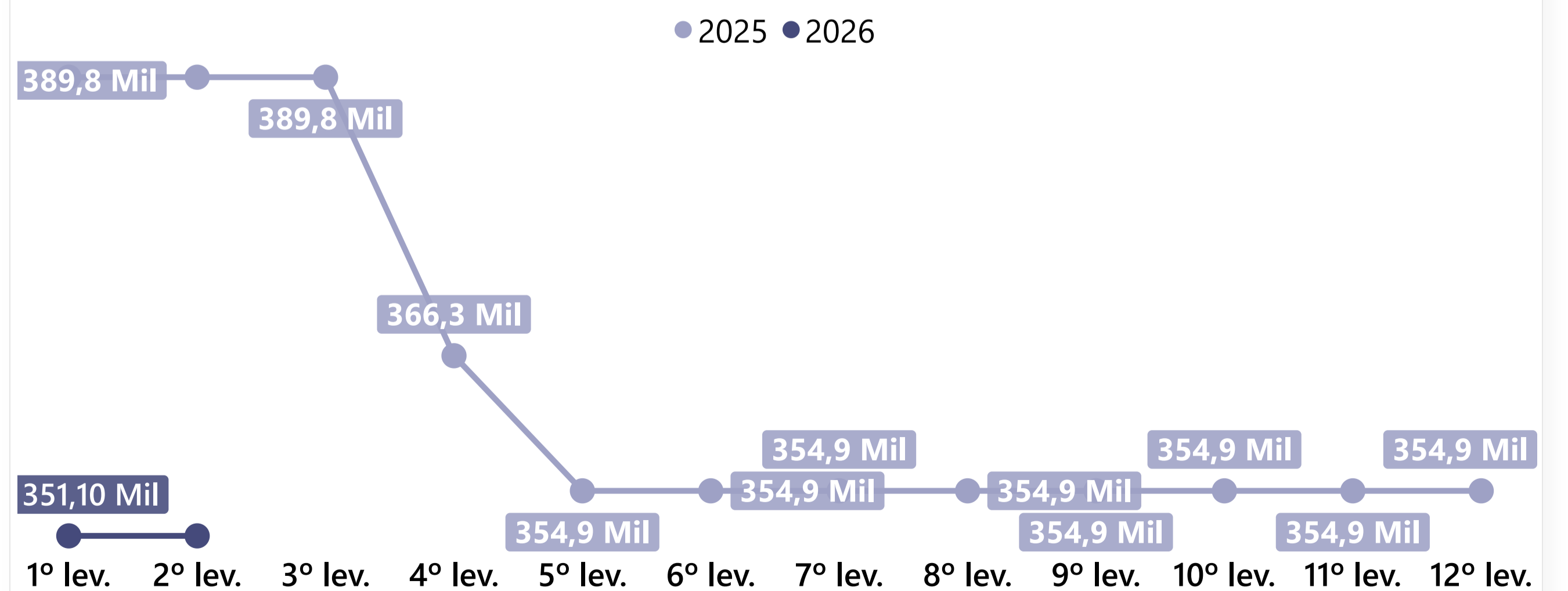
São Paulo | Evolução das estimativas de sorgo (ton.)



São Paulo | Produção de trigo (ton.)



São Paulo | Evolução das estimativas de trigo (ton.)



Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de São Paulo – FAESP

Presidente Tirso de Salles Meirelles

Este relatório foi elaborado pelo Departamento Técnico da FAESP. A reprodução de seu conteúdo é permitida, desde que citada a fonte.

Equipe responsável pelo relatório

Cláudio Silveira Brisolara

Larissa Pereira do Amaral

Ana Cristina Marcolino

Contato

www.faespsenar.com.br

economico@faespsenar.com.br

(11) 3121.7233 | (11) 3125.1333



FAESP



SENAR
SÃO PAULO

**SINDICATOS
RURAIS**