

# Relatório de acompanhamento mensal da safra de grãos

Edição nº 57 | Dez/2025



**FAESP**



**SENAF**

SÃO PAULO

**SINDICATOS  
RURAIS**

## Ritmo da semeadura das principais culturas de primeira safra (nov/25)



**Arroz**

80,2%



**Feijão**

62,9%



**Milho**

71,3%



**Soja**

90,3%

## Safra 2025/26: Estimativas Revisadas e Influências do Clima e do Mercado

A **produção** da safra de grãos 2025/26 está estimada em **354,4 milhões de toneladas**, **alta de 0,6%** em relação a 2024/25 e redução de 440 mil toneladas frente à projeção anterior. Entre os grãos de verão, as revisões positivas ocorreram no **milho**, enquanto as negativas se deram para **soja, algodão e amendoim**. Já os cultivos de **inverno**, próximos da conclusão, tiveram incremento nas projeções.

A **área** cultivada deve alcançar **84,2 milhões de hectares**, **crescimento de 3%** (ou 2,5 milhões de hectares) em comparação com o ciclo anterior. O plantio das culturas de primeira safra avança conforme as condições regionais e, no início de dezembro, seguia um pouco abaixo do ritmo observado no ano passado.

Ao longo de novembro, as **chuvas** permaneceram **irregulares** na maior parte da região central do país, limitando a semeadura em algumas áreas. Ainda assim, a umidade do solo e as temperaturas mais amenas permitiram o **avanço das lavouras** na maior parte das regiões, com melhora gradual no **Matopiba** e no **Centro-Oeste**. Já o **Nordeste** e parte do **Norte** registraram acumulados baixos ou tardios, favorecendo apenas parcialmente o início do plantio.

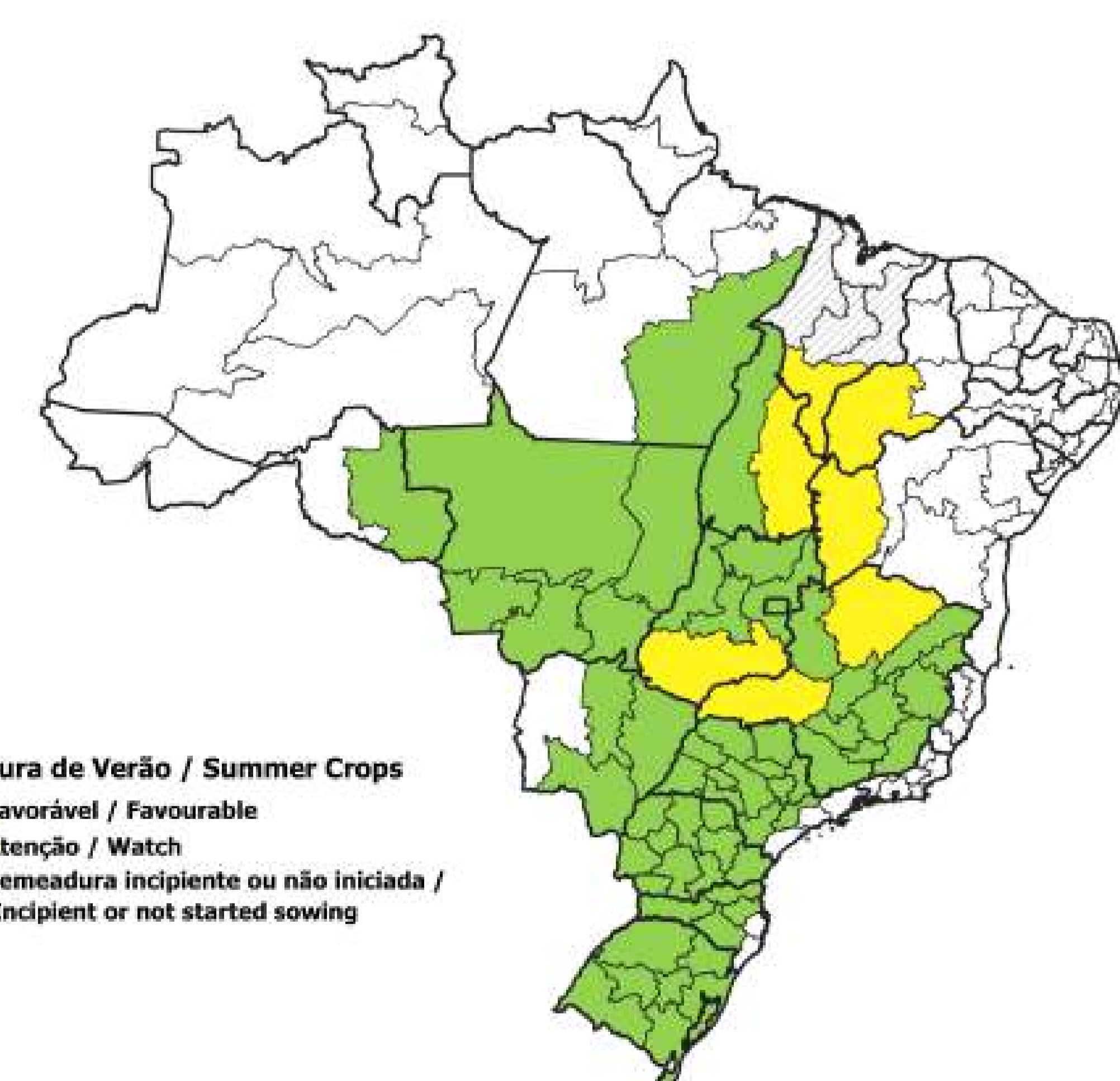
No **Sudeste**, as chuvas foram mais **bem distribuídas**, sustentando condições adequadas para o desenvolvimento inicial das lavouras, apesar de áreas isoladas com menor umidade. No **Sul**, a combinação de chuvas intensas no início do mês, seguidas por períodos mais secos, garantiu **umidade** suficiente para os cultivos de verão e permitiu a continuidade da colheita das culturas de inverno.

O gráfico abaixo demonstra que a influência do clima nos cultivos já semeados é, em geral, positiva, sobretudo em grandes regiões produtoras, como o **Sul** e **Mato Grosso**. A **produtividade** média nacional está atualmente estimada em **4.210 kg/ha**, representando **retração de 2,3%** em comparação ao ciclo anterior.

A **soja** avançou em novembro em ritmo ainda irregular, com necessidade de replantio em várias regiões devido à má distribuição das chuvas. Mesmo assim, estados como MT, PR e BA registraram bom desenvolvimento após a melhora das precipitações na segunda quinzena. A **área** para produção da oleaginosa é estimada em **48,9 milhões de hectares** (+3,4%) e a produção deve alcançar **177,1 milhões de toneladas** (+3,3%).

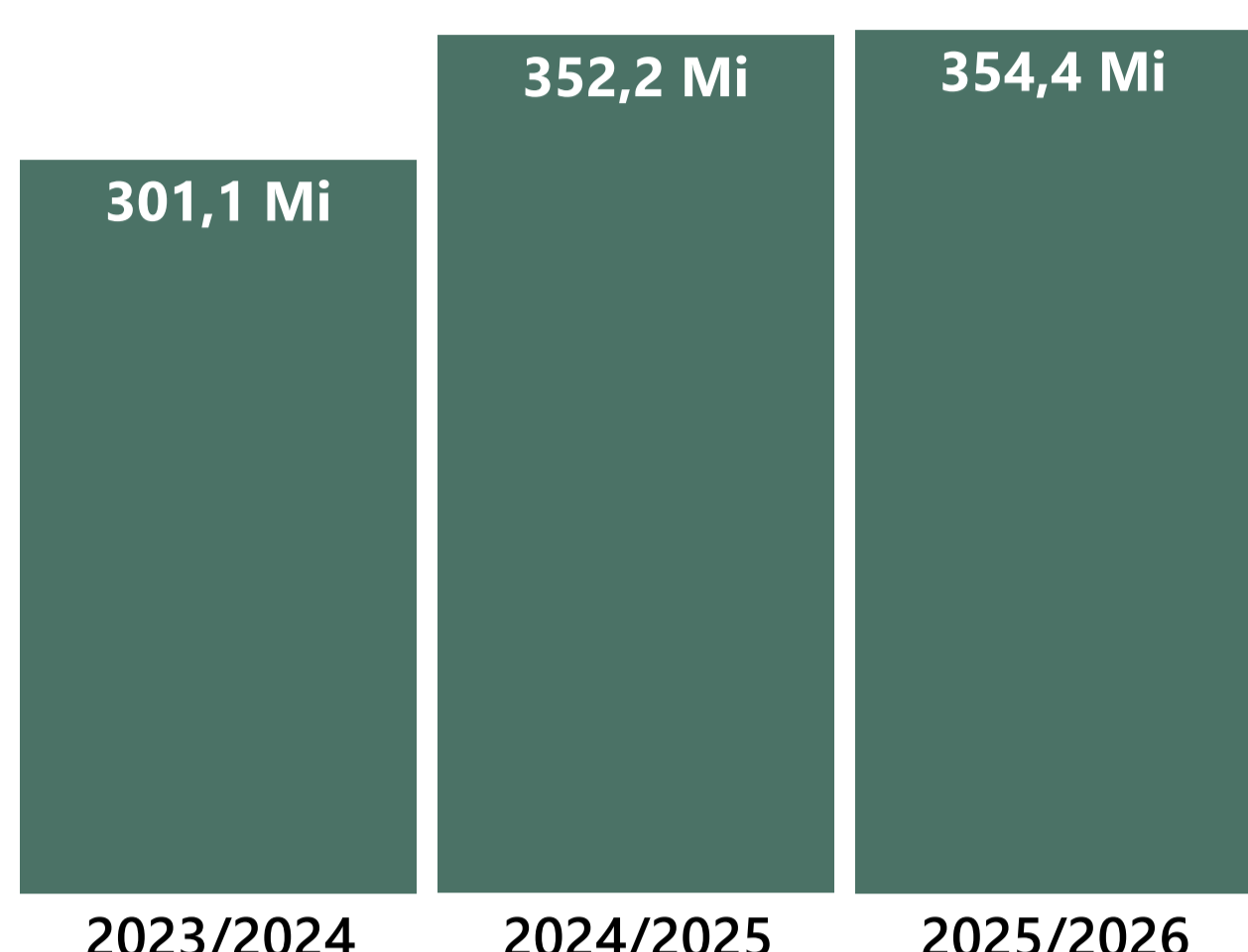
O **plantio** da primeira safra de **milho** supera os 70% da área no início de dezembro, avançando bem no Sul, com finalização no PR e SC e **desenvolvimento favorável** apesar do frio e de chuvas intensas, enquanto atrasos por precipitações irregulares e necessidade de replantio afetaram partes do Centro-Oeste, Sudeste e Norte/Nordeste.

A área foi revisada positivamente e deve crescer **7,2%**, totalizando **4,04 milhões de hectares**, com produção estimada em **25,9 milhões de toneladas**.

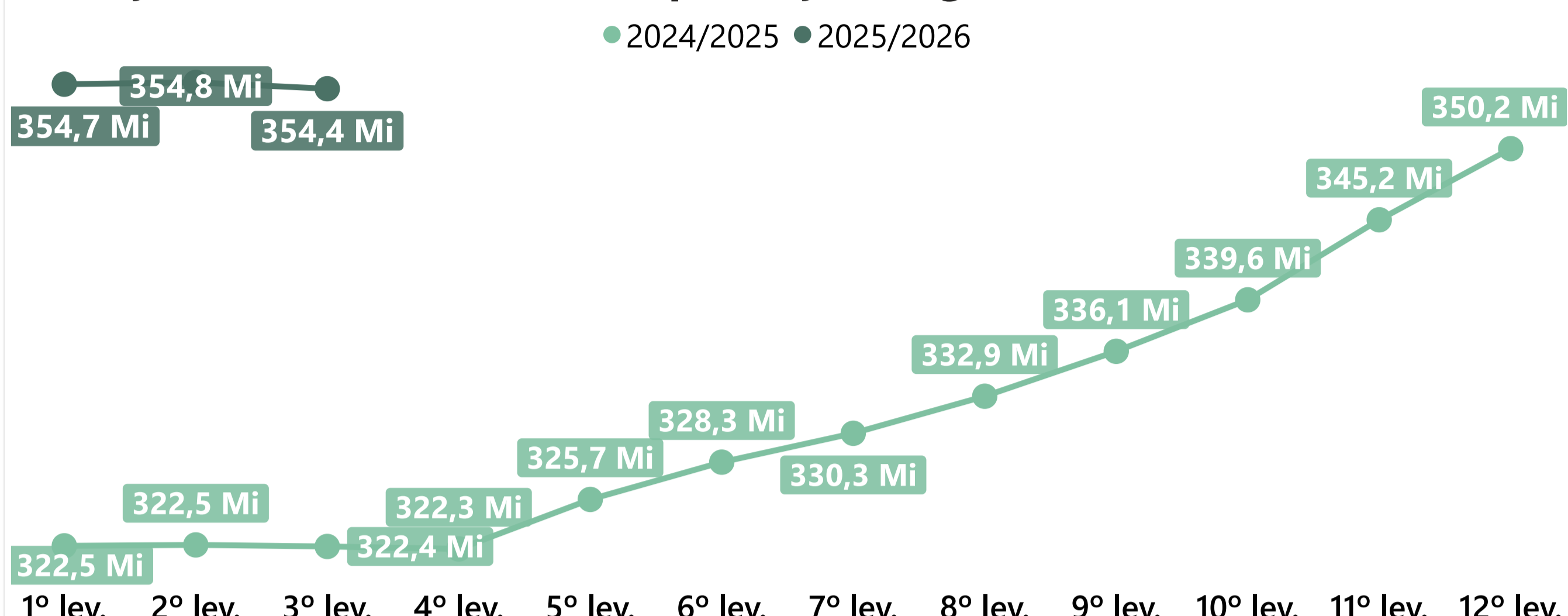


## Brasil | Produção de grãos por produto

## Produção de grãos (ton.)



## Evolução dos levantamentos de produção de grãos (ton.)



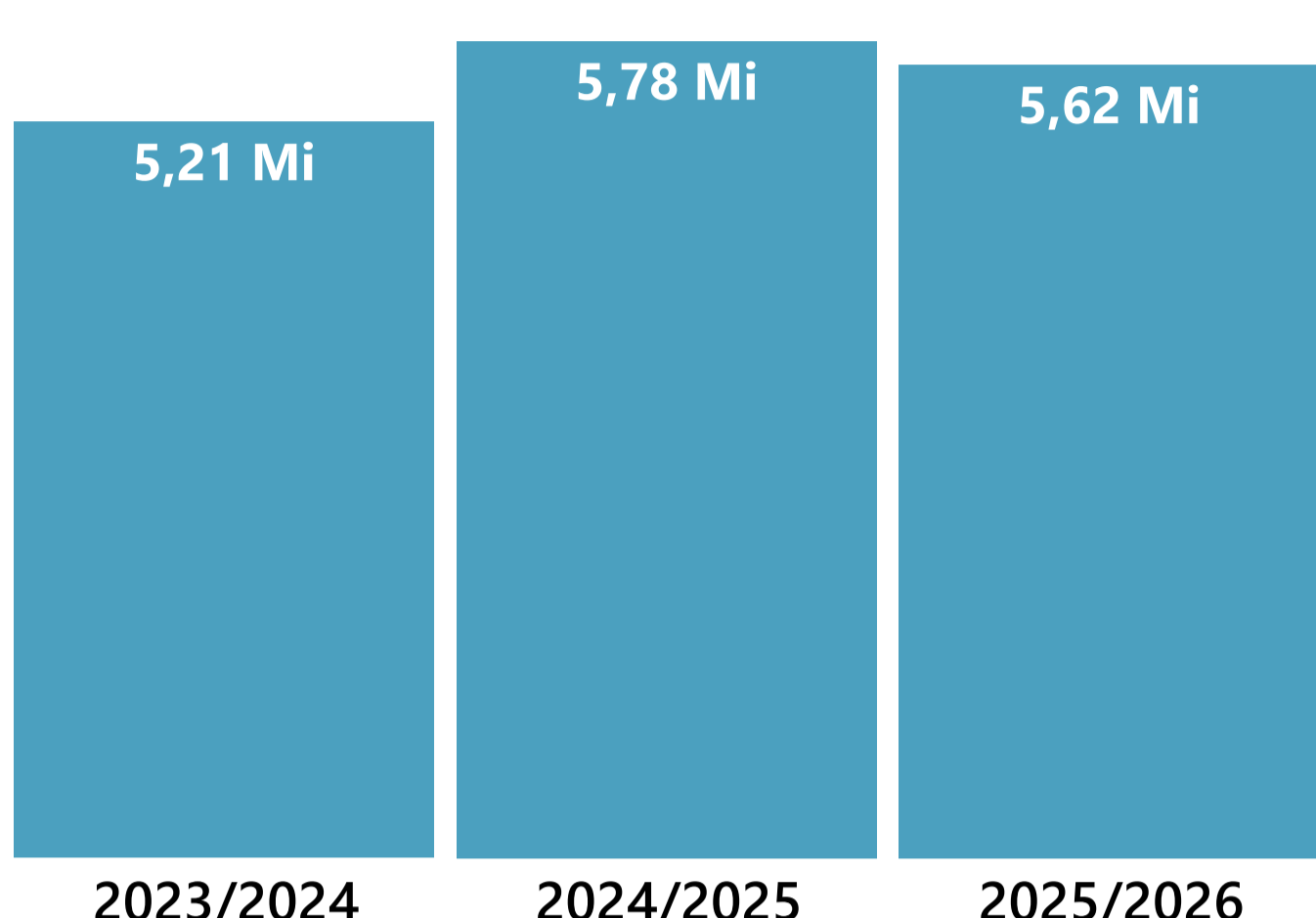
Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Grãos de verão									
Algodão (caroço)	2.085.600	2.100.200	▲ 0,7%	5.782.800	5.615.700	▼ -2,9%	2.773	2.674	▼ -3,6%
Amendoim 1ª safra	273.100	275.100	▲ 0,7%	1.147.600	1.128.500	▼ -1,7%	4.202	4.102	▼ -2,4%
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	282.400	▲ 0,7%	1.159.700	1.140.500	▼ -1,7%	4.136	4.039	▼ -2,3%
Arroz total	1.763.900	1.621.300	▼ -8,1%	12.757.700	11.170.200	▼ -12,4%	7.233	6.890	▼ -4,7%
Feijão 1ª safra	908.500	796.000	▼ -12,4%	1.062.700	941.600	▼ -11,4%	1.170	1.183	▲ 1,1%
Feijão 2ª safra	1.400.100	1.407.100	▲ 0,5%	1.333.600	1.360.200	▲ 2,0%	953	967	▲ 1,5%
Feijão 3ª safra	384.400	426.900	▲ 11,1%	664.400	702.600	▲ 5,7%	1.728	1.646	▼ -4,8%
Feijão total	2.693.000	2.630.000	▼ -2,3%	3.060.600	3.004.400	▼ -1,8%	1.137	1.142	▲ 0,5%
Gergelim	608.000	608.000	▬ 0,0%	399.400	399.400	▬ 0,0%	657	657	▬ 0,0%
Girassol	61.900	63.800	▲ 3,1%	100.400	101.900	▲ 1,5%	1.622	1.598	▼ -1,5%
Mamona	69.600	76.100	▲ 9,3%	100.020	147.420	▲ 47,4%	1.437	1.938	▲ 34,8%
Milho 1ª safra	3.772.600	4.043.100	▲ 7,2%	24.935.800	25.907.000	▲ 3,9%	6.610	6.408	▼ -3,1%
Milho 2ª safra	17.430.300	18.092.700	▲ 3,8%	113.228.400	110.461.000	▼ -2,4%	6.496	6.105	▼ -6,0%
Milho 3ª safra	639.400	592.100	▼ -7,4%	2.873.400	2.510.900	▼ -12,6%	4.494	4.241	▼ -5,6%
Milho total	21.842.300	22.727.900	▲ 4,1%	141.037.400	138.879.000	▼ -1,5%	6.457	6.111	▼ -5,4%
Soja	47.346.100	48.935.600	▲ 3,4%	171.480.500	177.123.600	▲ 3,3%	3.622	3.620	▼ -0,1%
Sorgo	1.632.000	1.796.000	▲ 10,0%	6.102.200	6.616.000	▲ 8,4%	3.739	3.684	▼ -1,5%

Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024	2025	Variação	2024	2025	Variação	2024	2025	Variação
Grãos de inverno									
Aveia	488.400	528.400	▲ 8,2%	1.041.500	1.271.300	▲ 22,1%	2.132	2.406	▲ 12,9%
Canola	147.900	211.600	▲ 43,1%	195.500	324.500	▲ 66,0%	1.322	1.534	▲ 16,0%
Centeio	2.600	2.100	▼ -19,2%	4.300	4.900	▲ 14,0%	1.654	2.333	▲ 41,1%
Cevada	123.100	138.200	▲ 12,3%	438.400	595.700	▲ 35,9%	3.561	4.310	▲ 21,0%
Trigo	3.058.700	2.444.600	▼ -20,1%	7.889.300	7.961.200	▲ 0,9%	2.579	3.257	▲ 26,3%
Triticale	15.600	11.200	▼ -28,2%	40.600	36.600	▼ -9,9%	2.603	3.268	▲ 25,5%

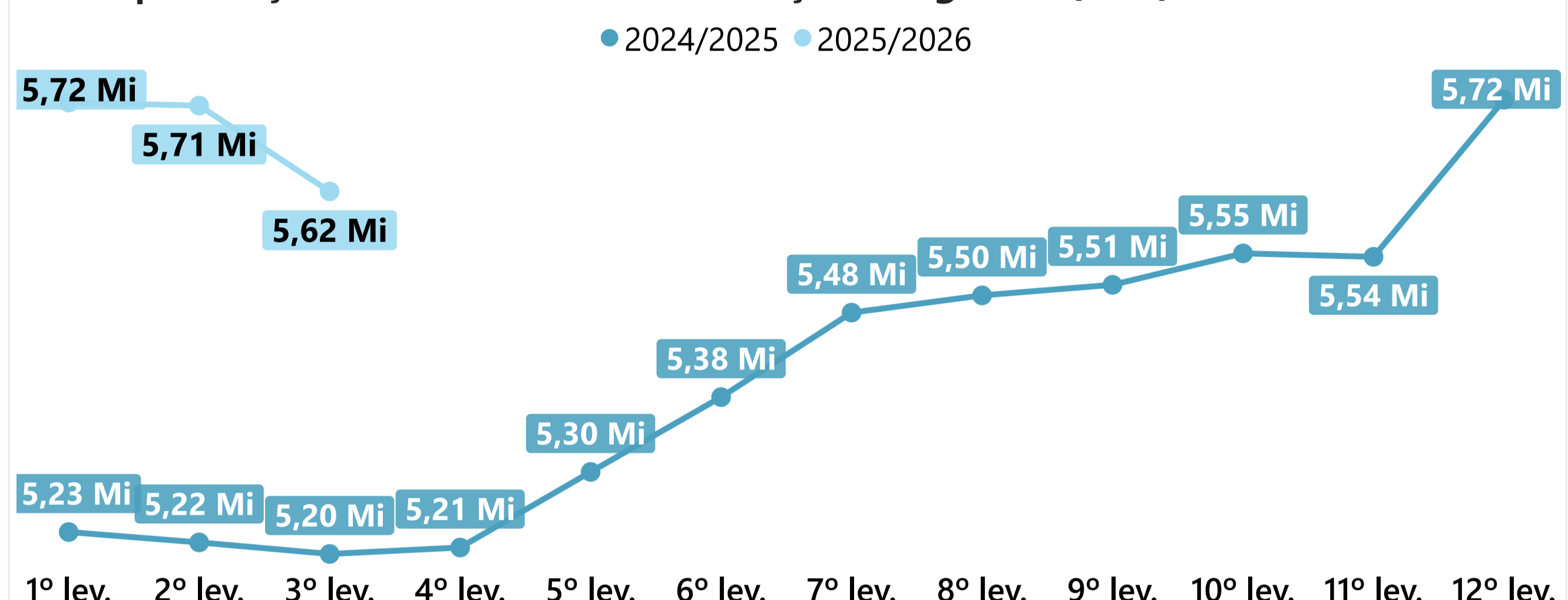
Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Grãos total	81.718.900	84.177.400	▲ 3,0%	352.174.920	354.392.320	▲ 0,6%	4.310	4.210	▼ -2,3%
Grãos de verão + inverno	81.718.900	84.177.400	▲ 3,0%	352.174.920	354.392.320	▲ 0,6%	4.310	4.210	▼ -2,3%

## Brasil | Evolução das estimativas por produto

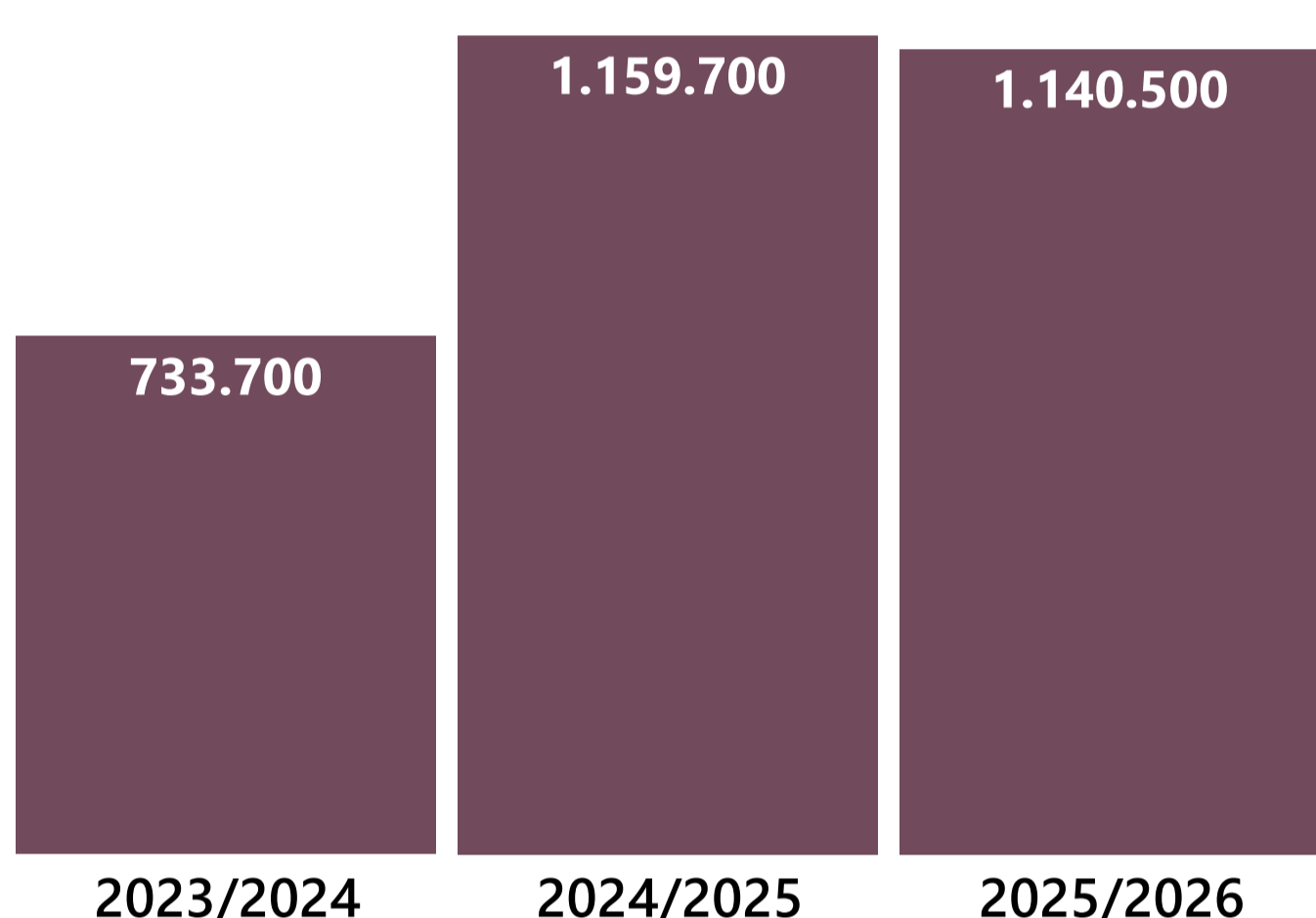
### Brasil | Produção de caroço de algodão (ton.)



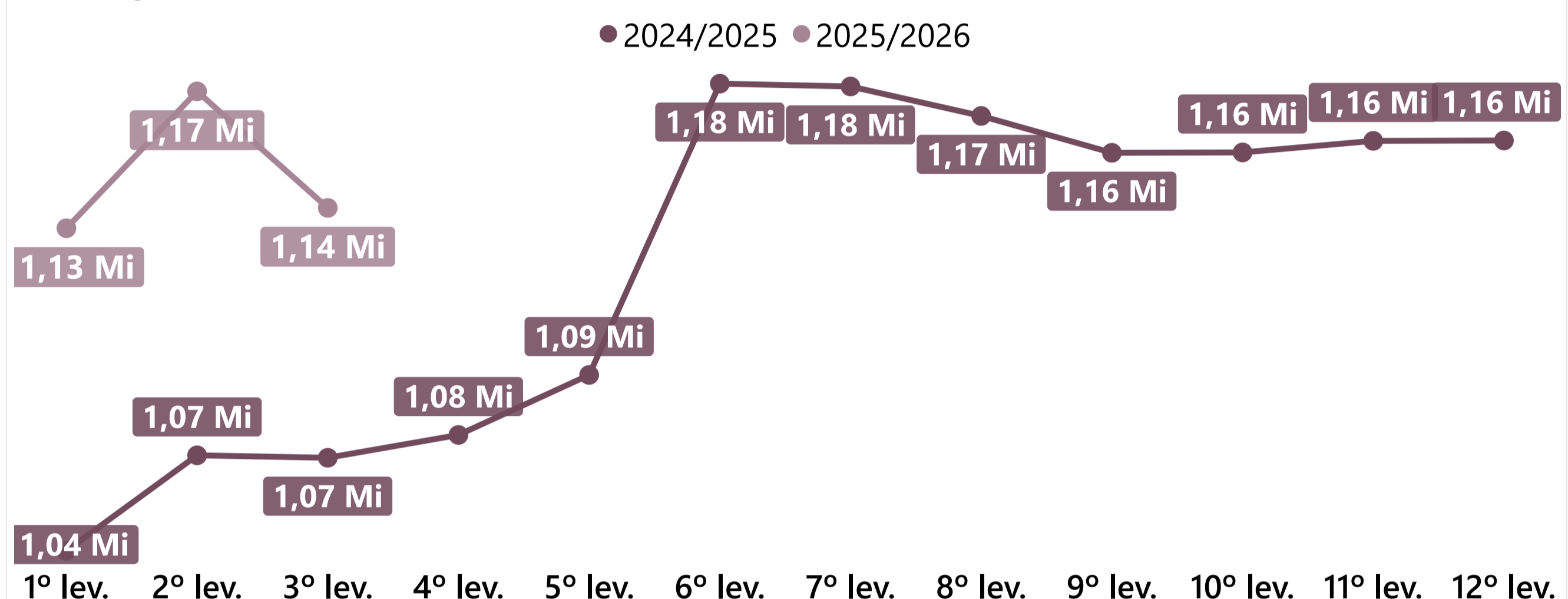
### Brasil | Evolução das estimativas de caroço de algodão (ton.)



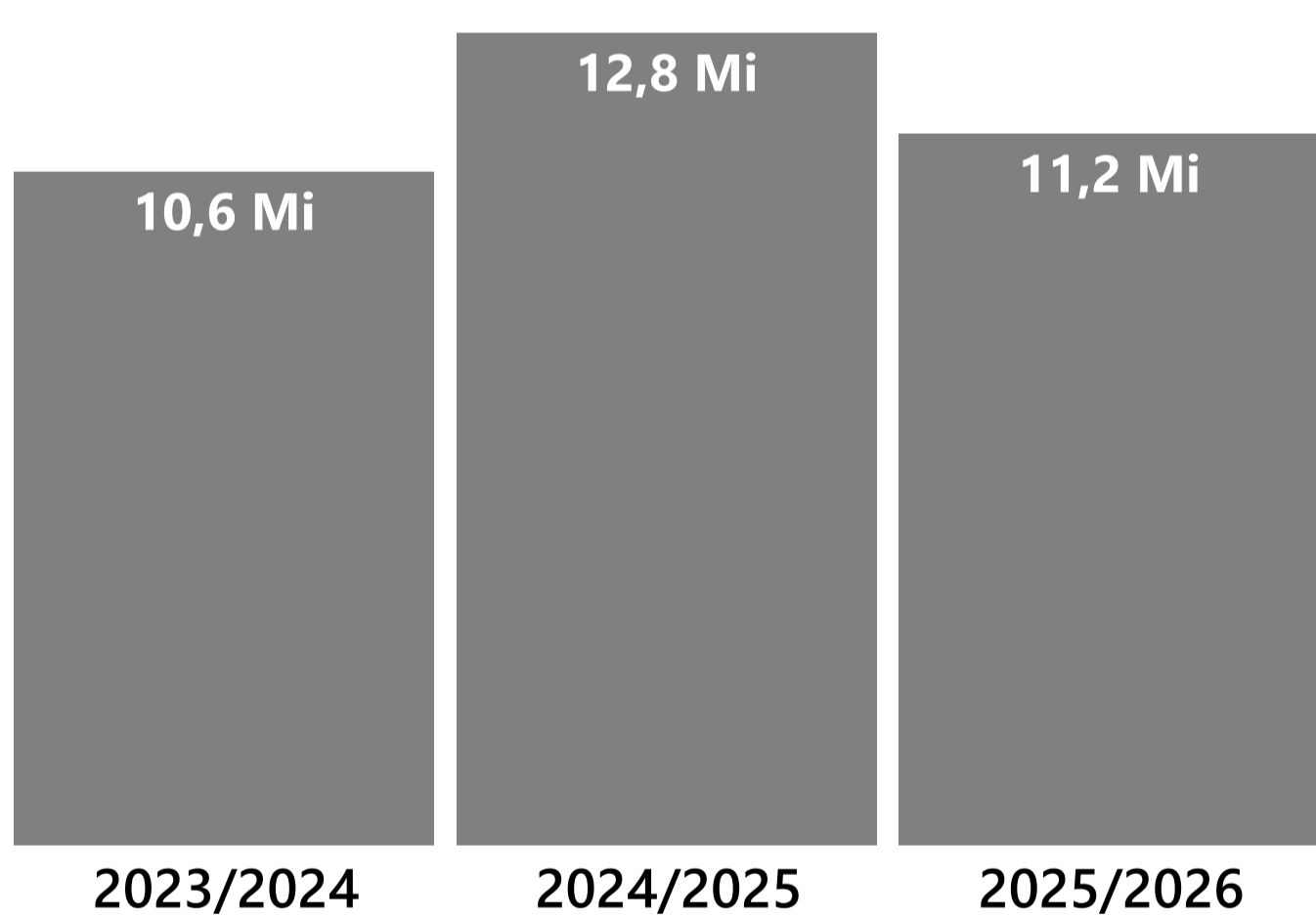
### Brasil | Produção de amendoim total (ton.)



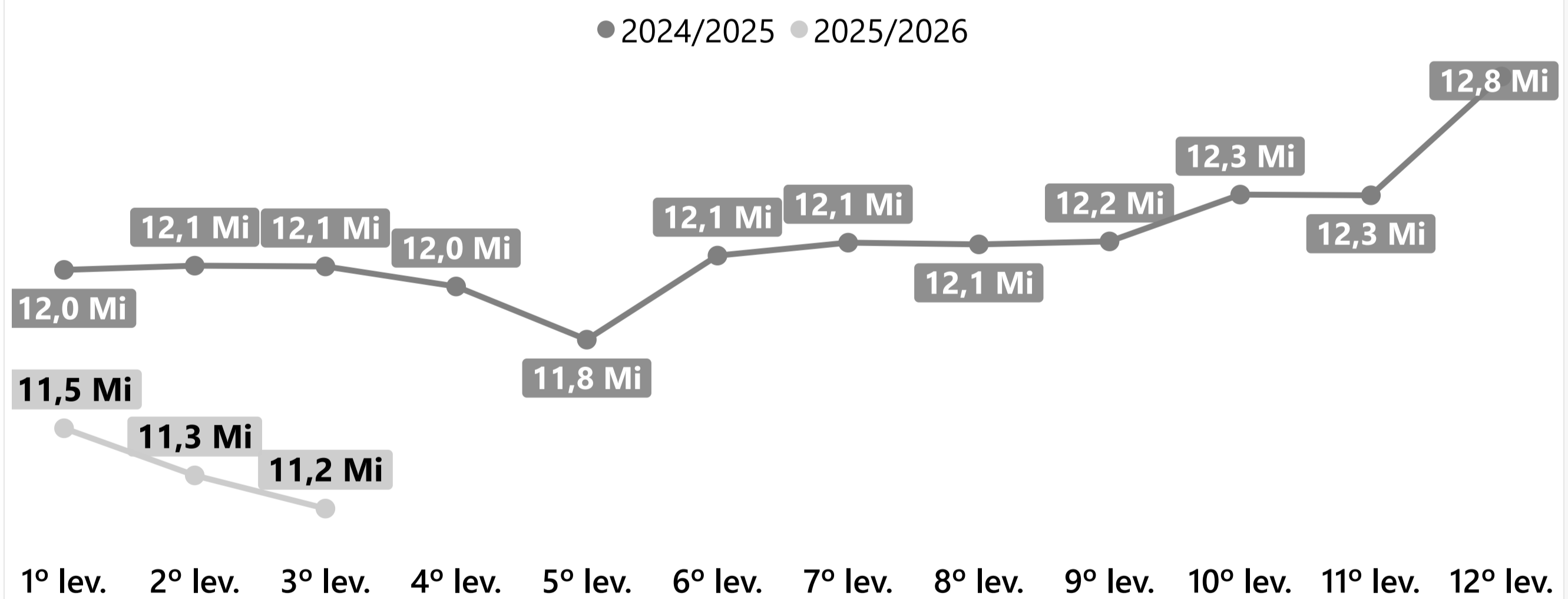
### Brasil | Evolução das estimativas de amendoim total (ton.)



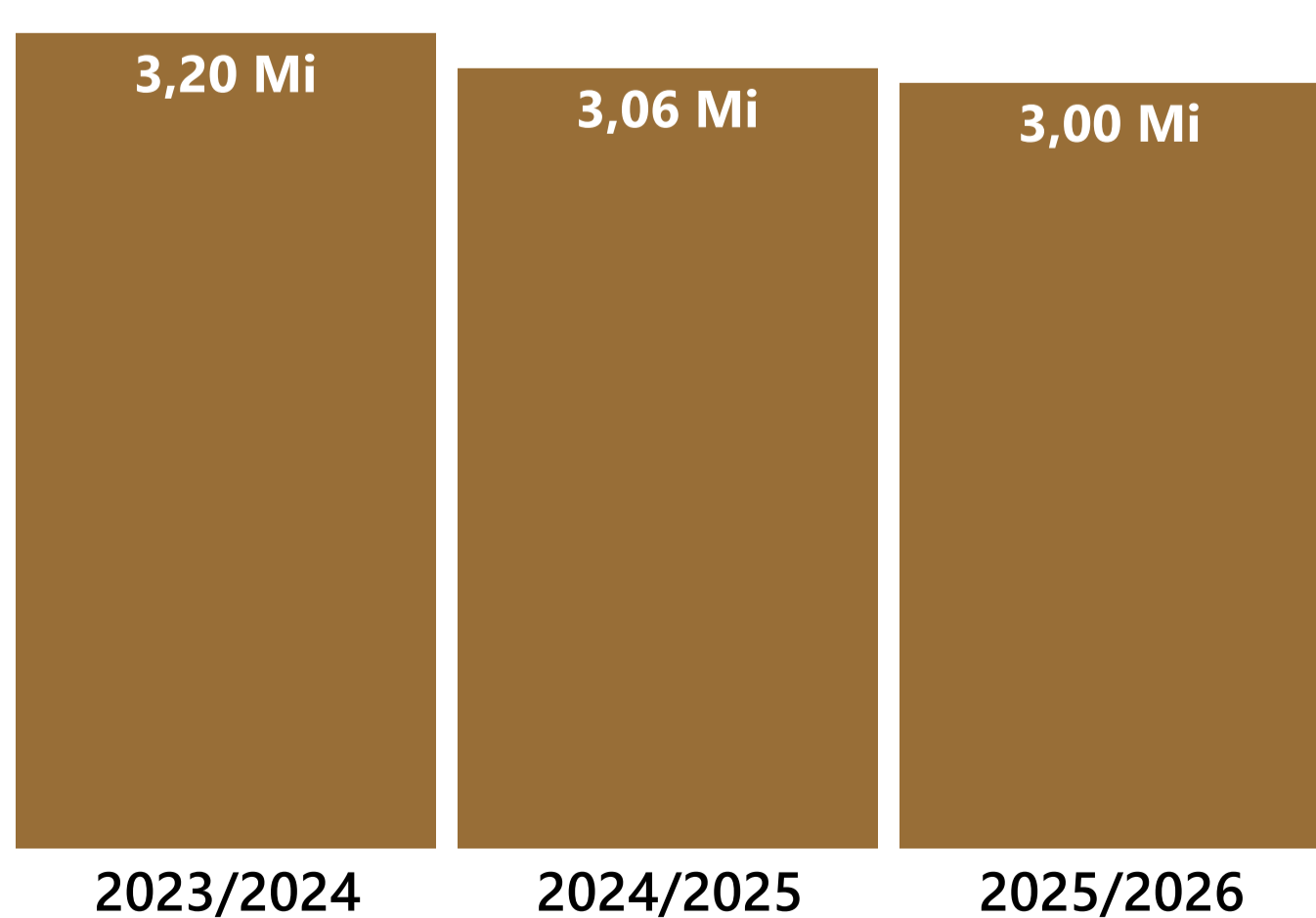
### Brasil | Produção de arroz total (ton.)



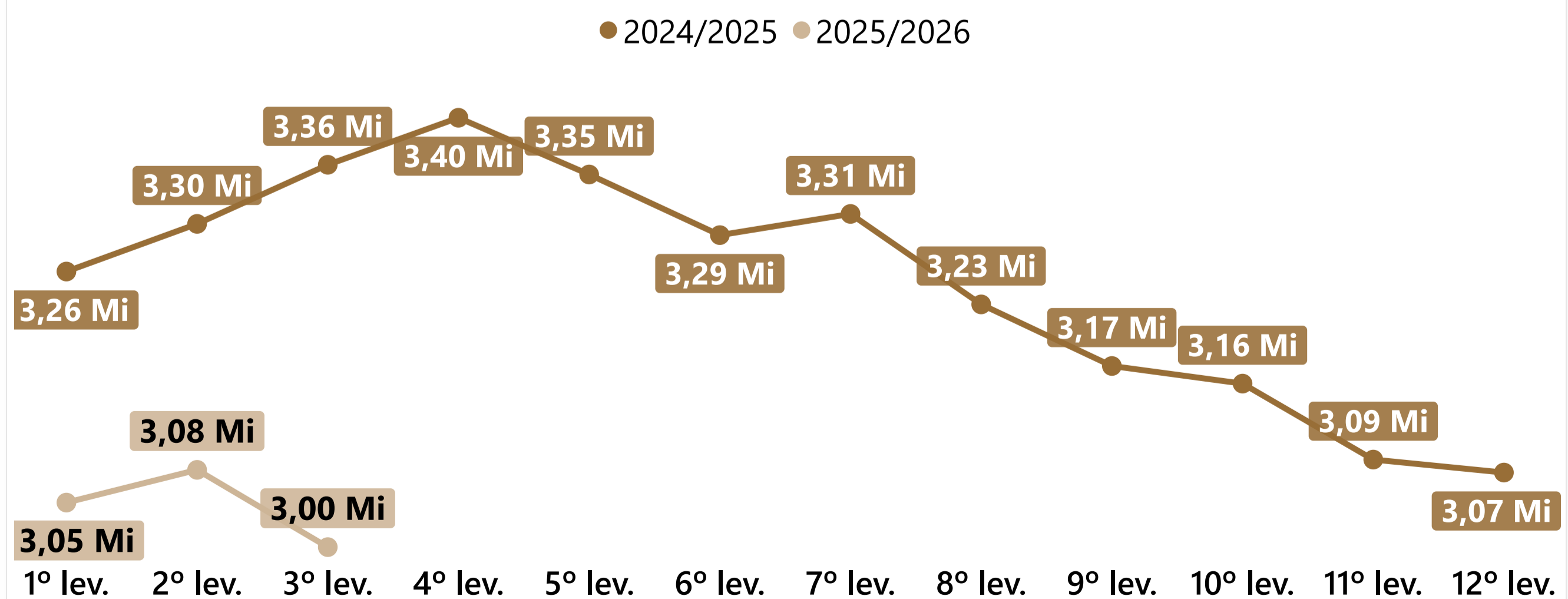
### Brasil | Evolução das estimativas de arroz total (ton.)



### Brasil | Produção de feijão total (ton.)

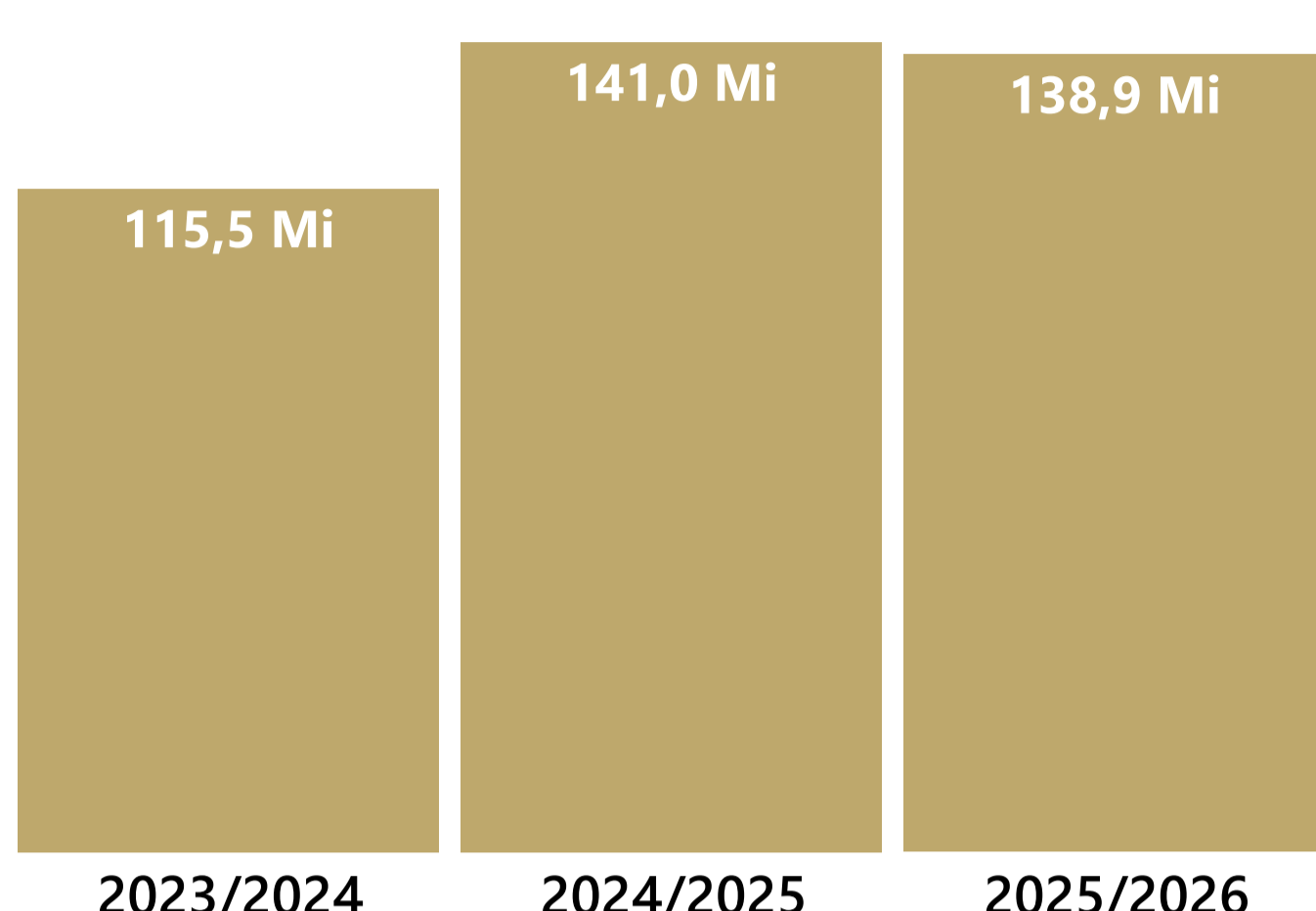


### Brasil: Evolução das estimativas de feijão total (ton.)

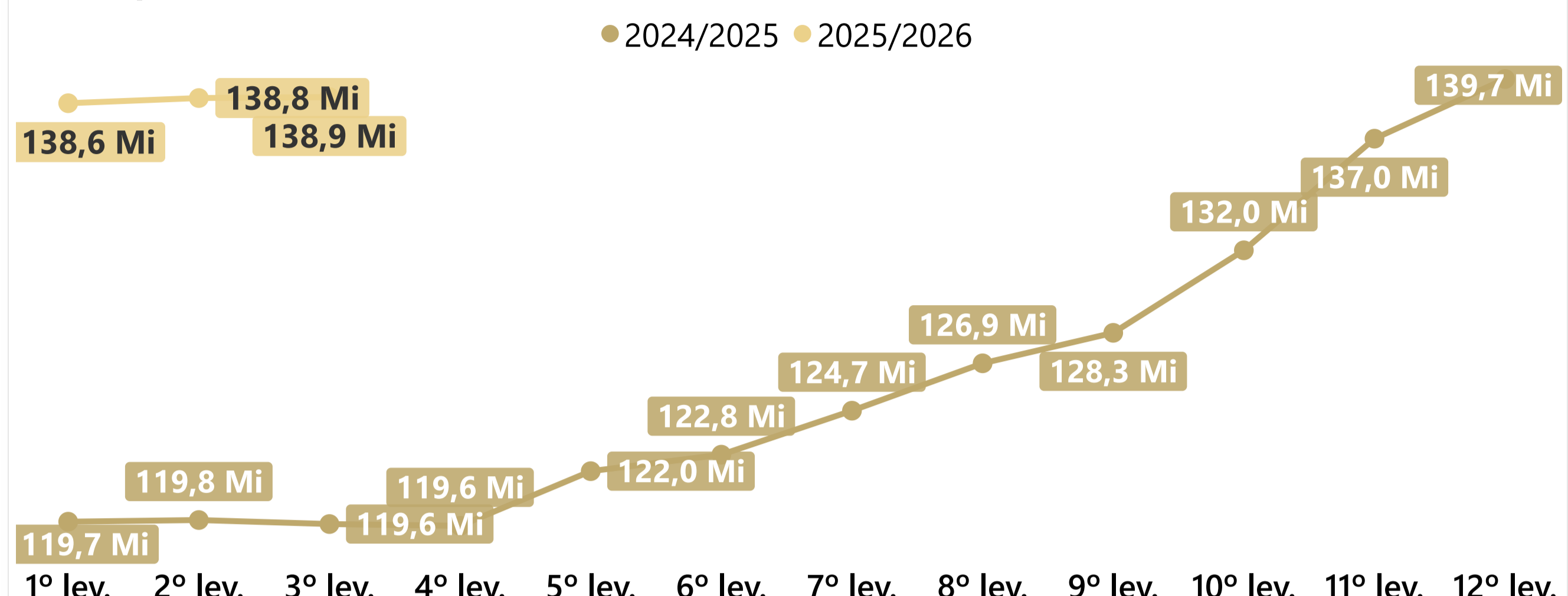


## Brasil | Evolução das estimativas por produto

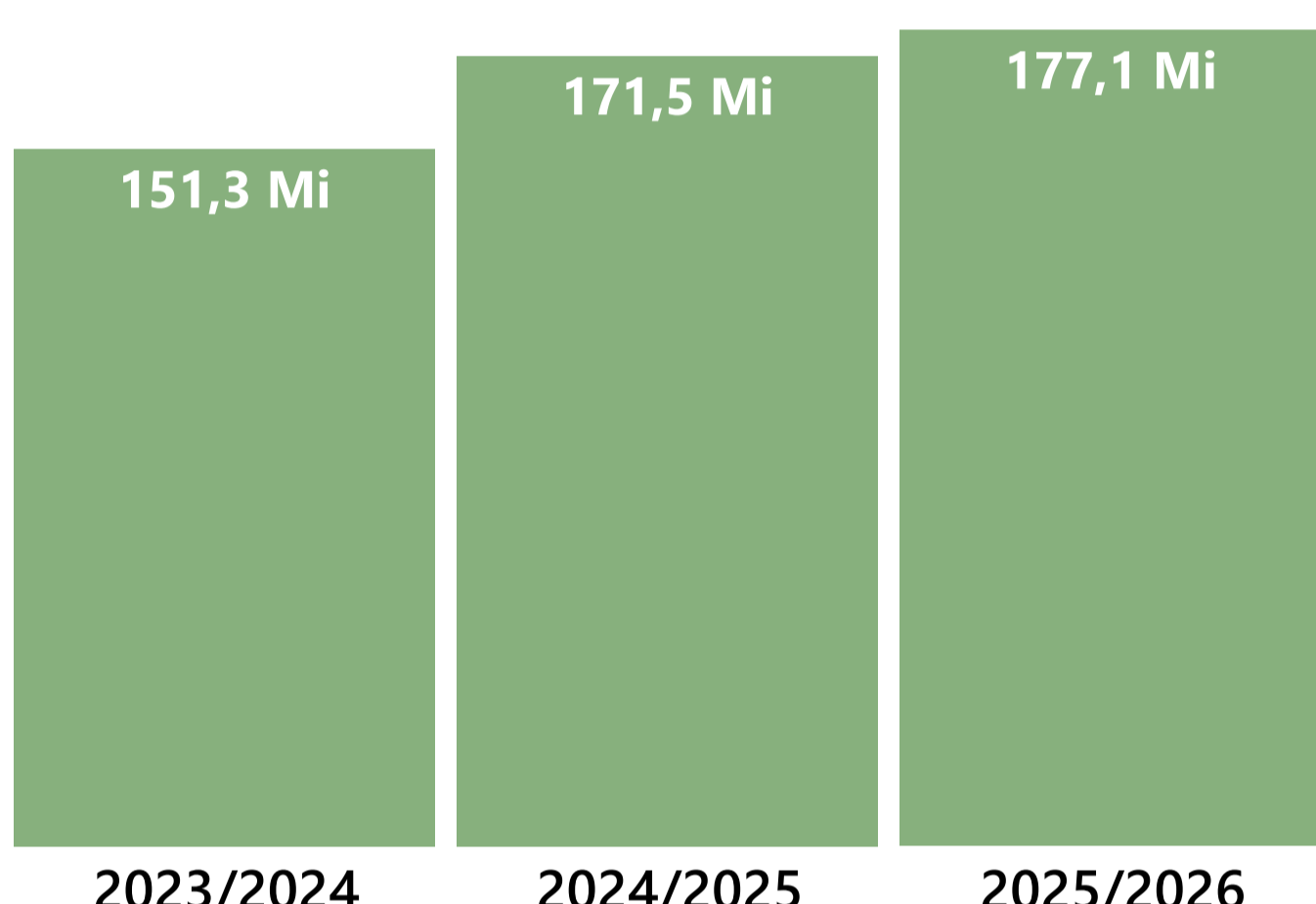
### Brasil | Produção de milho total (ton.)



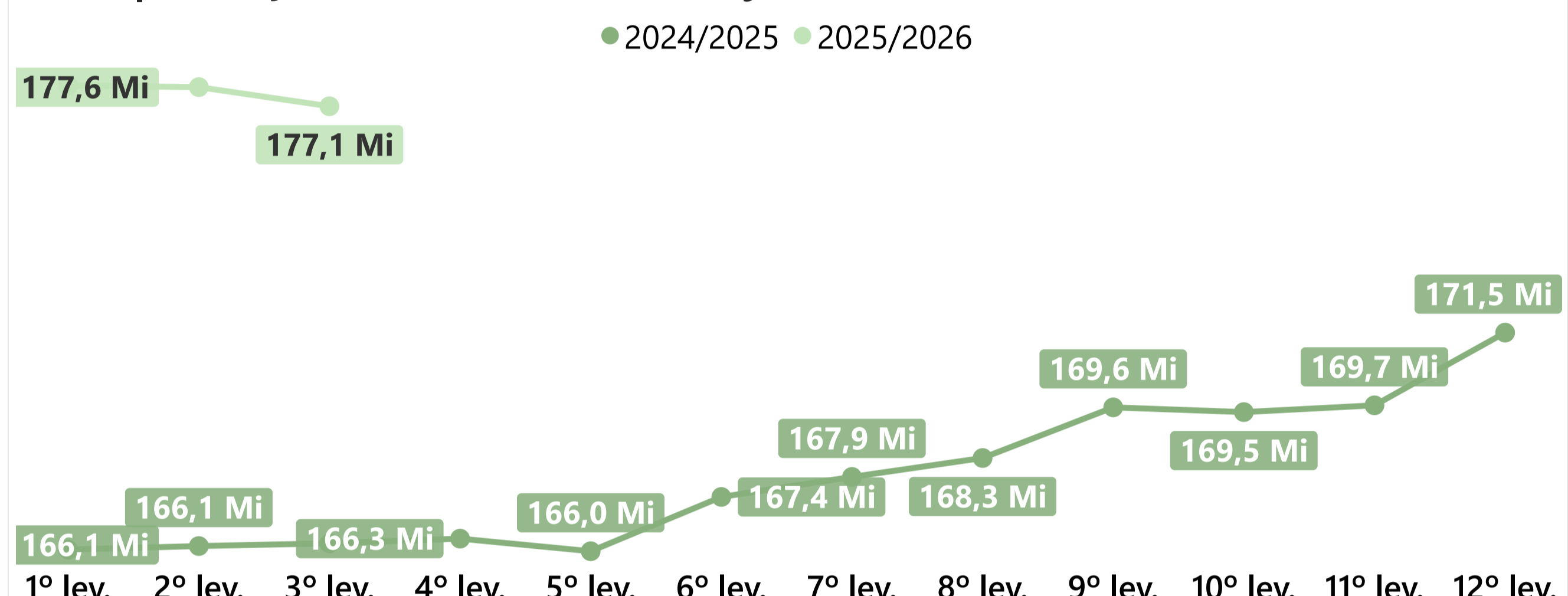
### Brasil | Evolução das estimativas de milho total (ton.)



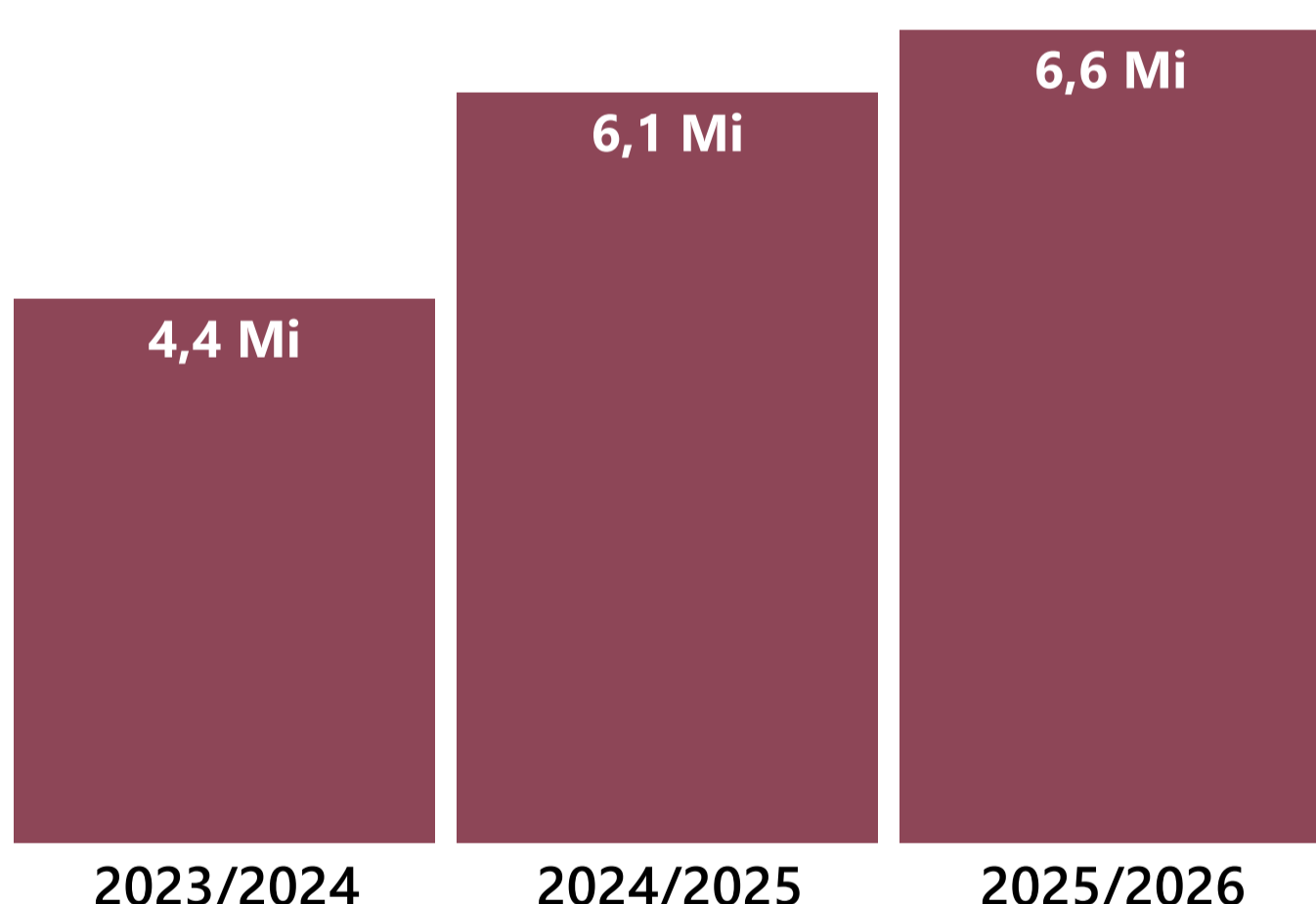
### Brasil | Produção de soja (ton.)



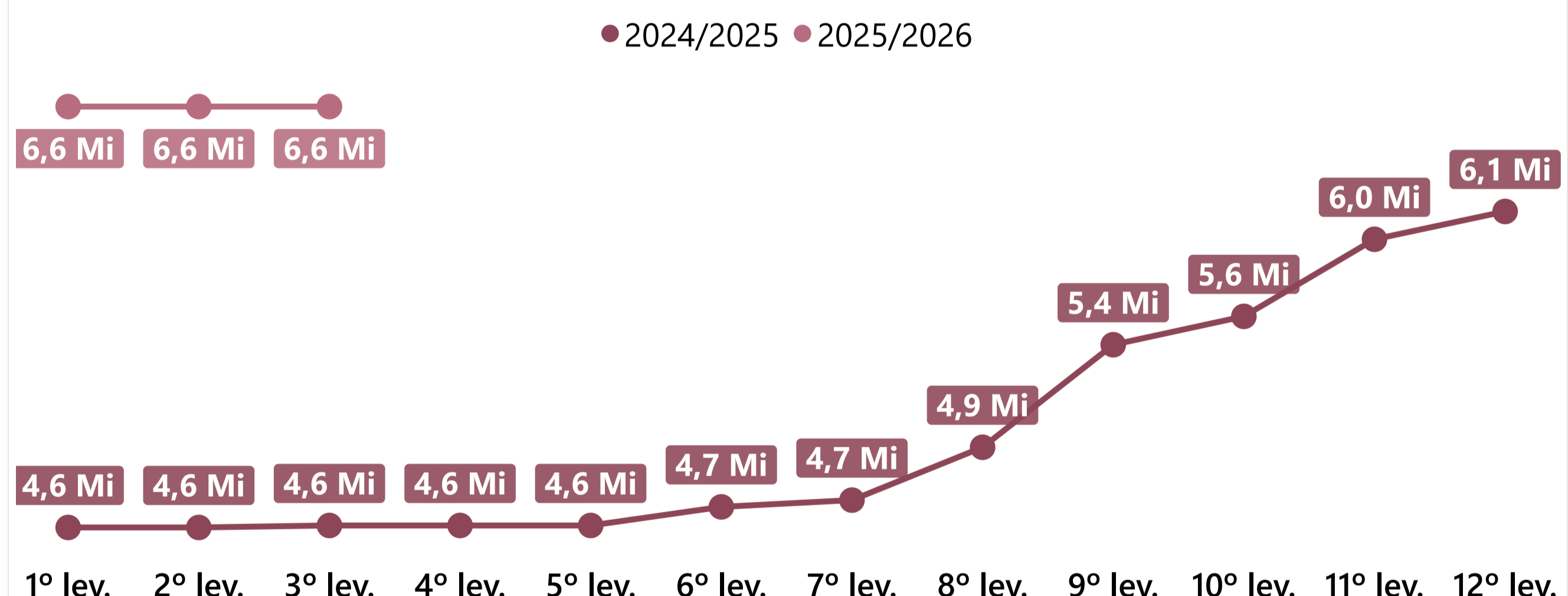
### Brasil | Evolução das estimativas de soja (ton.)



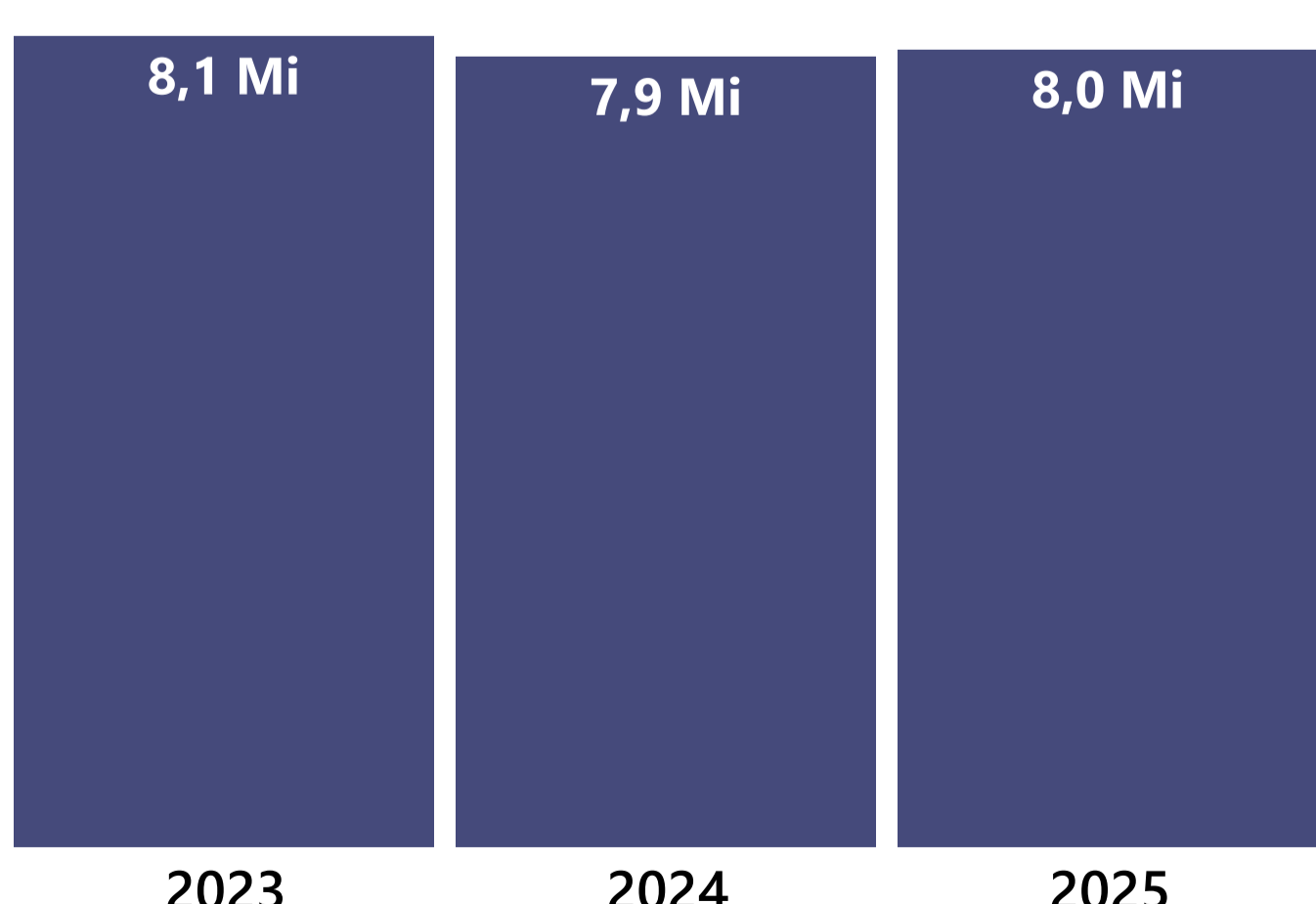
### Brasil | Produção de sorgo (ton.)



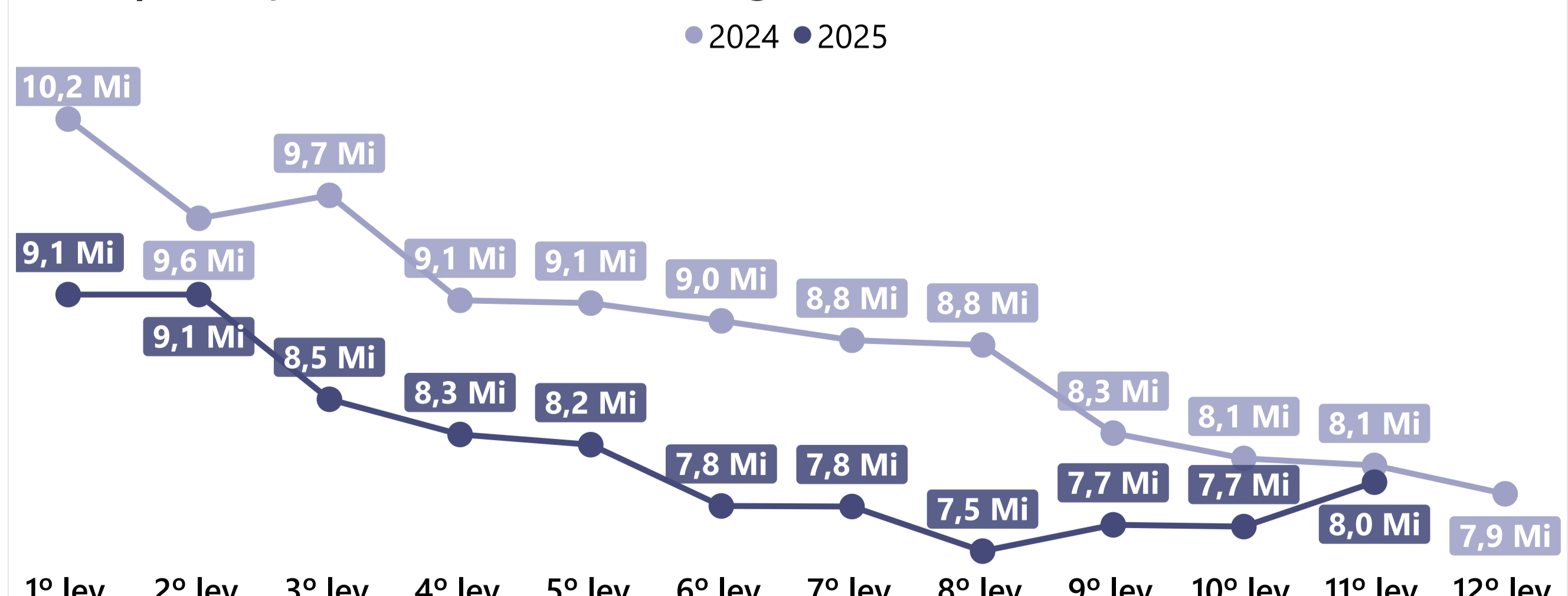
### Brasil | Evolução das estimativas de sorgo (ton.)



### Brasil | Produção de trigo (ton.)

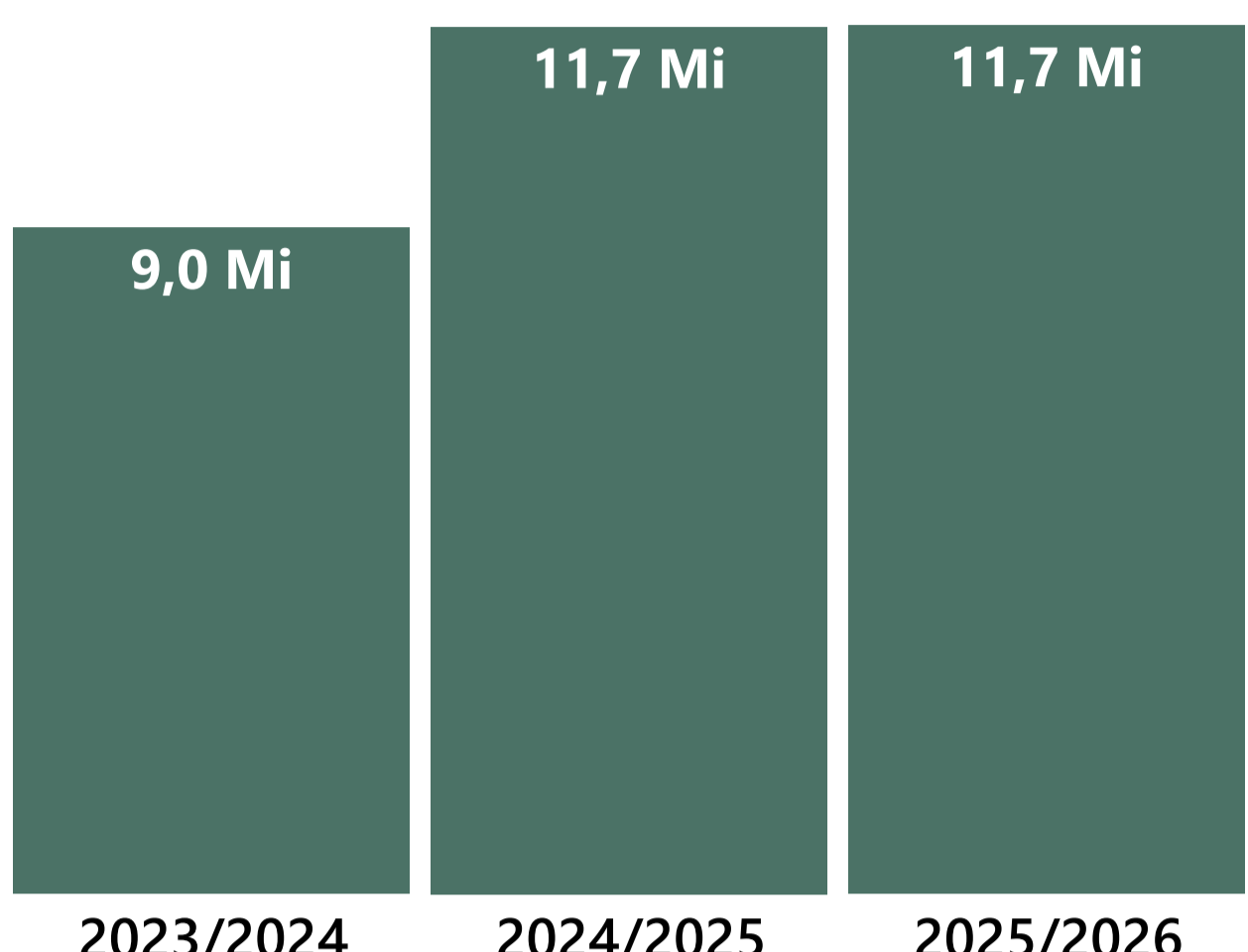


### Brasil | Evolução das estimativas de trigo (ton.)

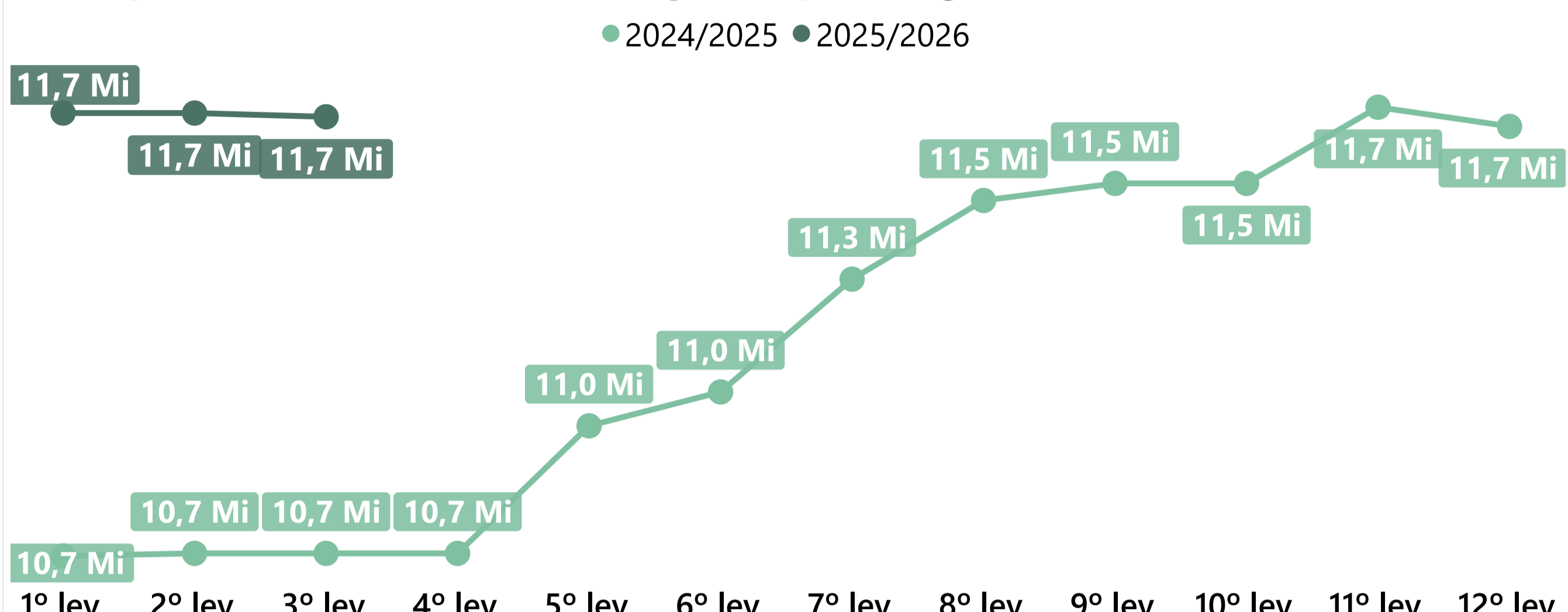


## São Paulo | Produção de grãos por produto

## Produção de grãos (ton.)



## Evolução dos levantamentos de produção de grãos (ton.)



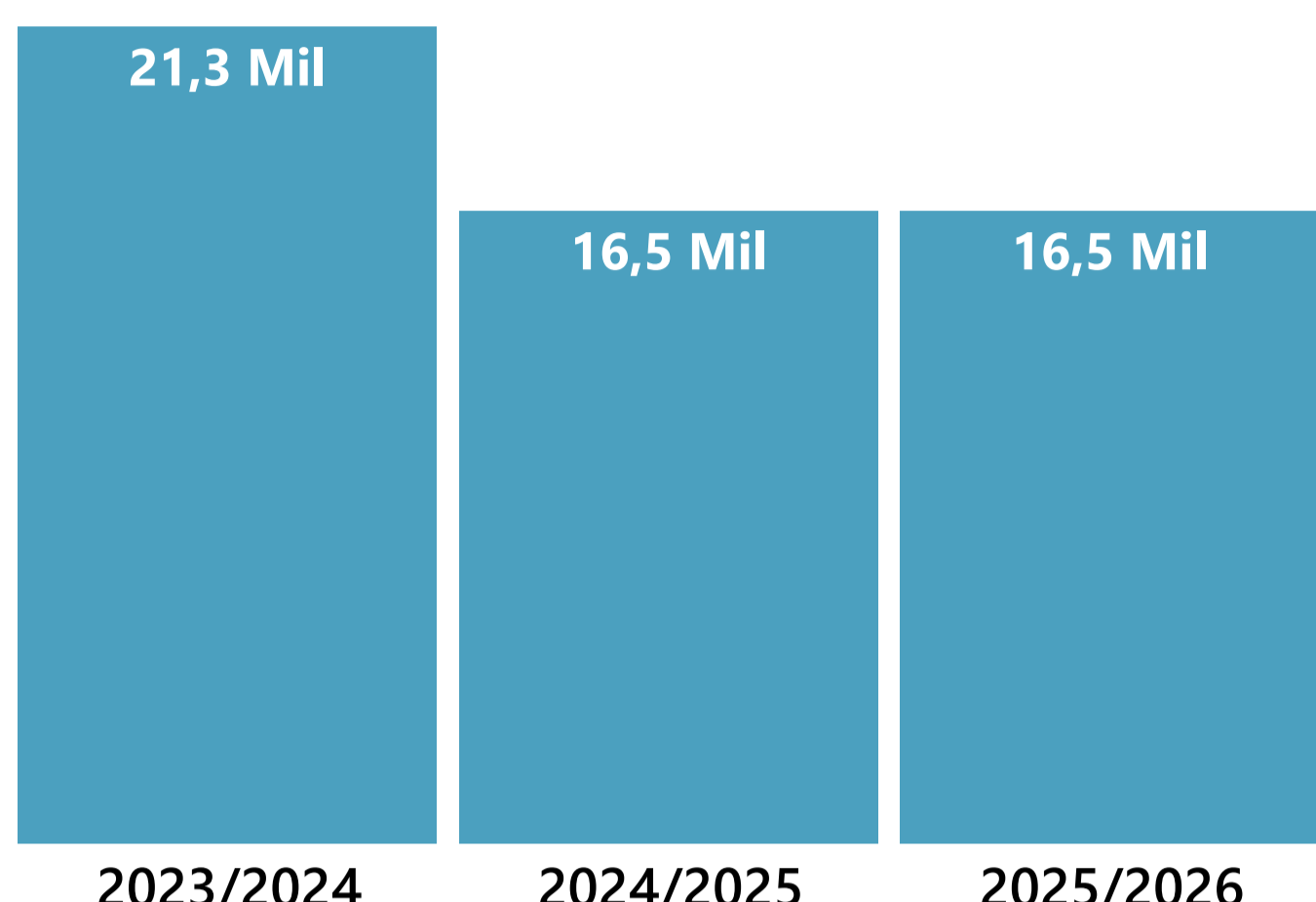
Dados	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Grãos de verão									
Algodão (caroço)	7.500	7.500	0,0%	16.500	16.500	0,0%	2.193	2.195	0,1%
Amendoim 1ª safra	212.100	210.000	-1,0%	912.000	879.500	-3,6%	4.300	4.188	-2,6%
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	887.800	-3,5%	4.270	4.160	-2,6%
Arroz total	7.900	7.900	0,0%	55.100	53.400	-3,1%	6.975	6.752	-3,2%
Feijão 1ª safra	45.000	45.000	0,0%	109.300	108.500	-0,7%	2.428	2.411	-0,7%
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	178.000	0,7%	2.272	2.288	0,7%
Milho 1ª safra	265.700	278.700	4,9%	1.596.900	1.809.000	13,3%	6.010	6.491	8,0%
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	4.413.400	0,3%	5.907	5.712	-3,3%
Soja	1.355.600	1.396.300	3,0%	5.277.400	5.222.200	-1,0%	3.893	3.740	-3,9%
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)		
	2024	2025	Variação	2024	2025	Variação	2024	2025	Variação
Grãos de inverno									
Cevada	11.000	4.100	-62,7%	35.200	13.100	-62,8%	3.200	3.200	0,0%
Trigo	123.500	115.000	-6,9%	358.300	354.900	-0,9%	2.901	3.086	6,4%
Triticale	1.800	1.800	0,0%	5.000	5.000	0,0%	2.787	2.789	0,1%

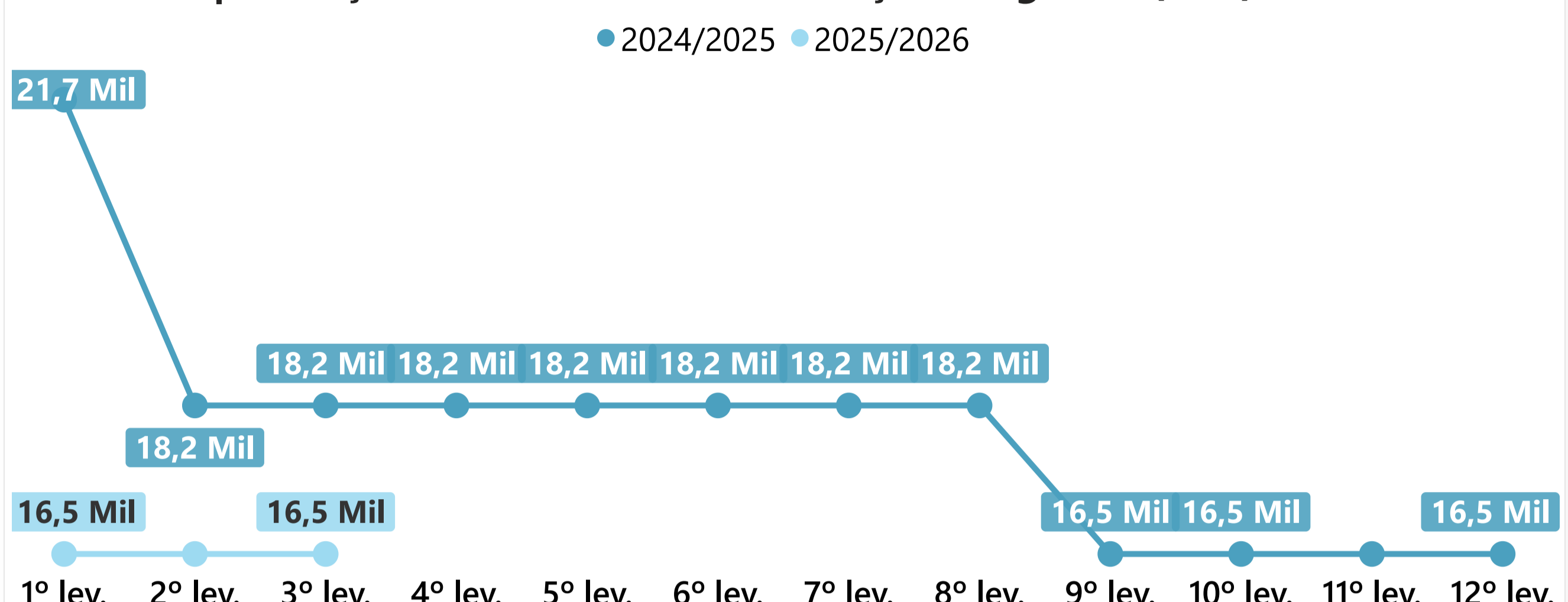
Dados	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação	2024/25	2025/26	Variação
Grãos total	2.668.000	2.745.300	2,9%	11.664.200	11.686.700	0,2%	4.372	4.257	-2,6%

## São Paulo | Evolução das estimativas por produto

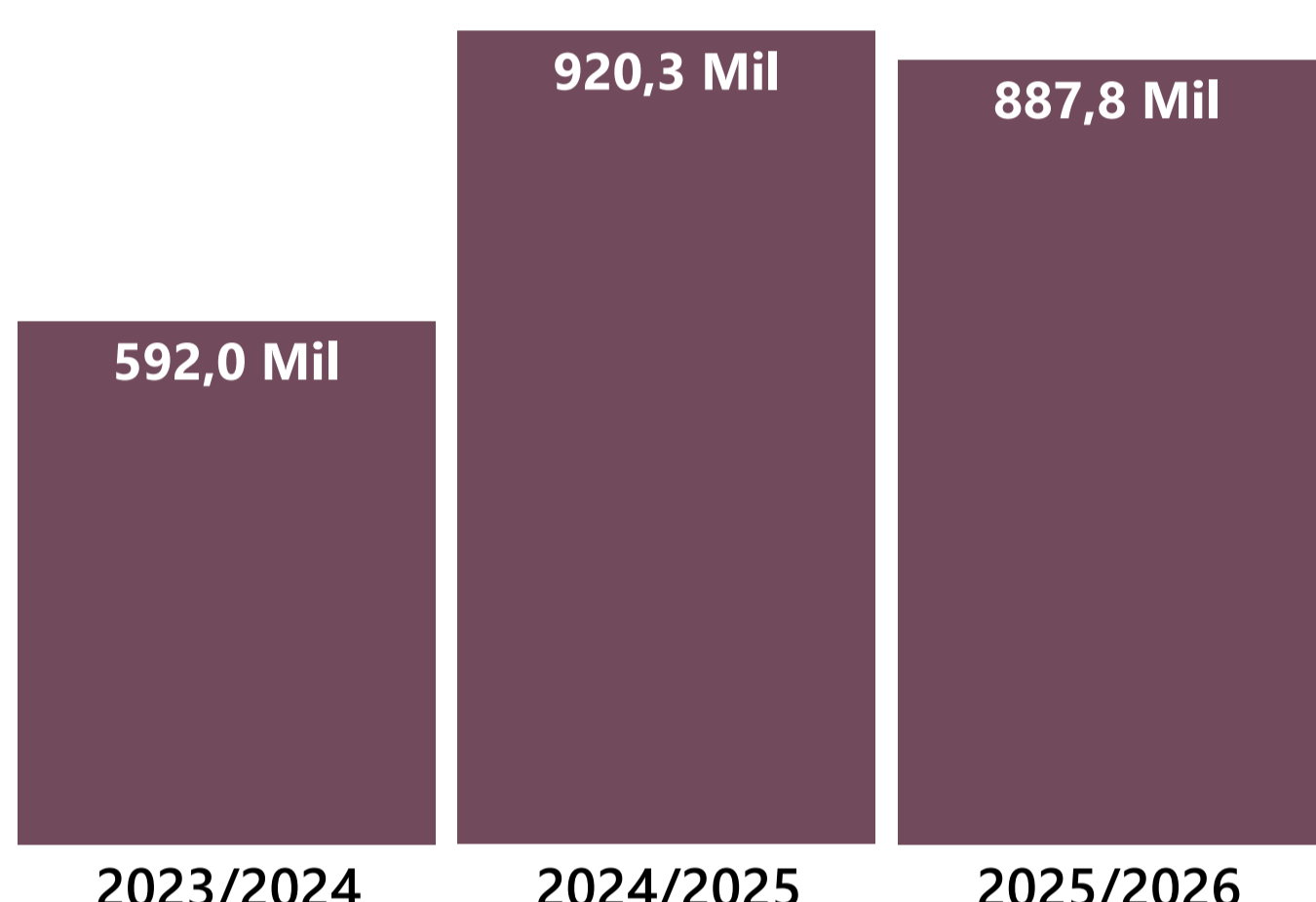
### São Paulo | Produção de caroço de algodão (ton.)



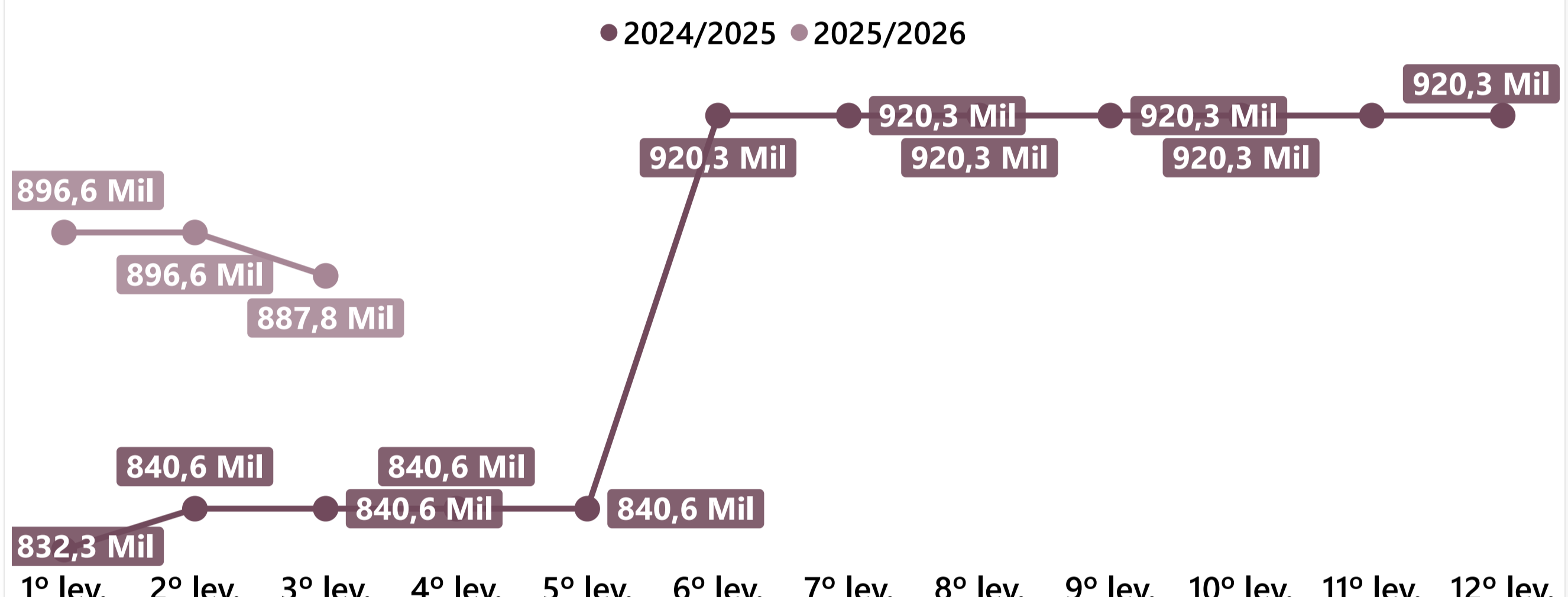
### São Paulo | Evolução das estimativas de caroço de algodão (ton.)



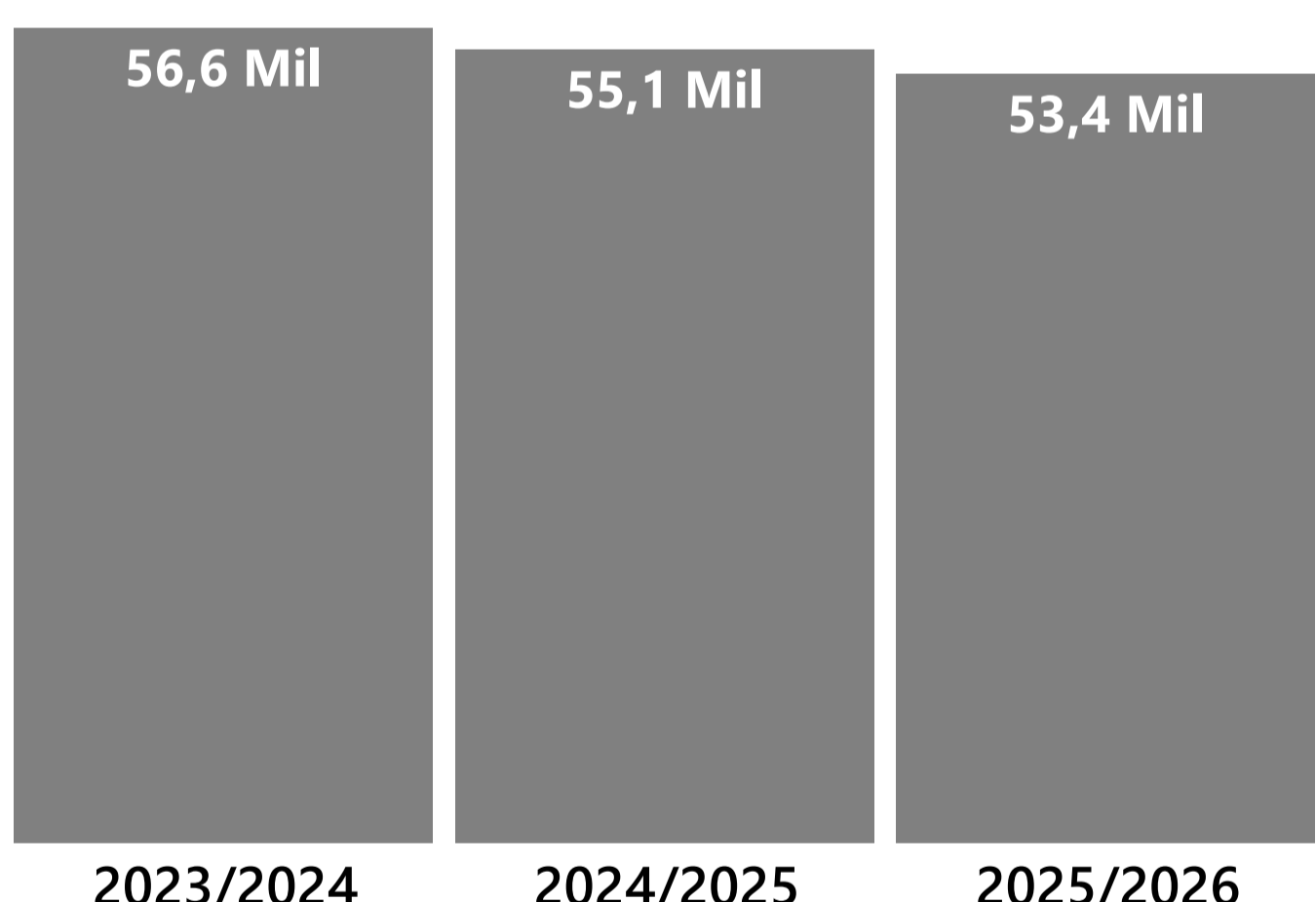
### São Paulo | Produção de amendoim total (ton.)



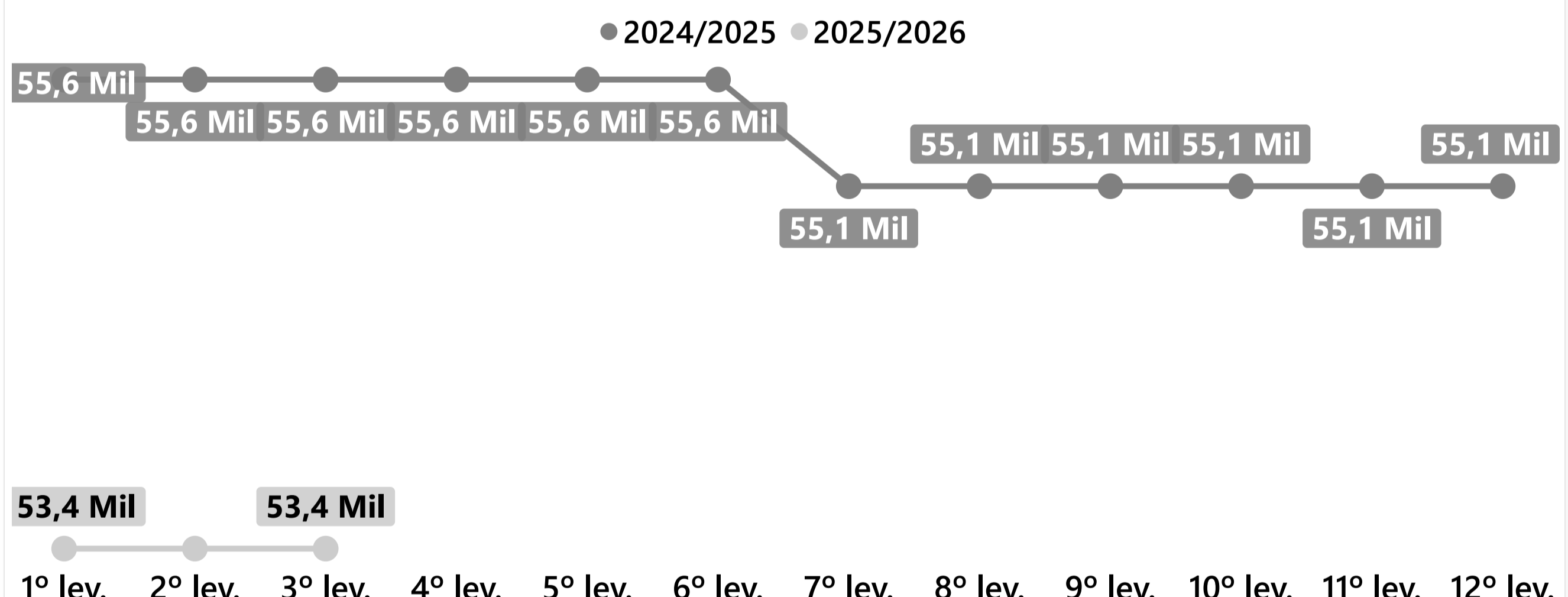
### São Paulo | Evolução das estimativas de amendoim total (ton.)



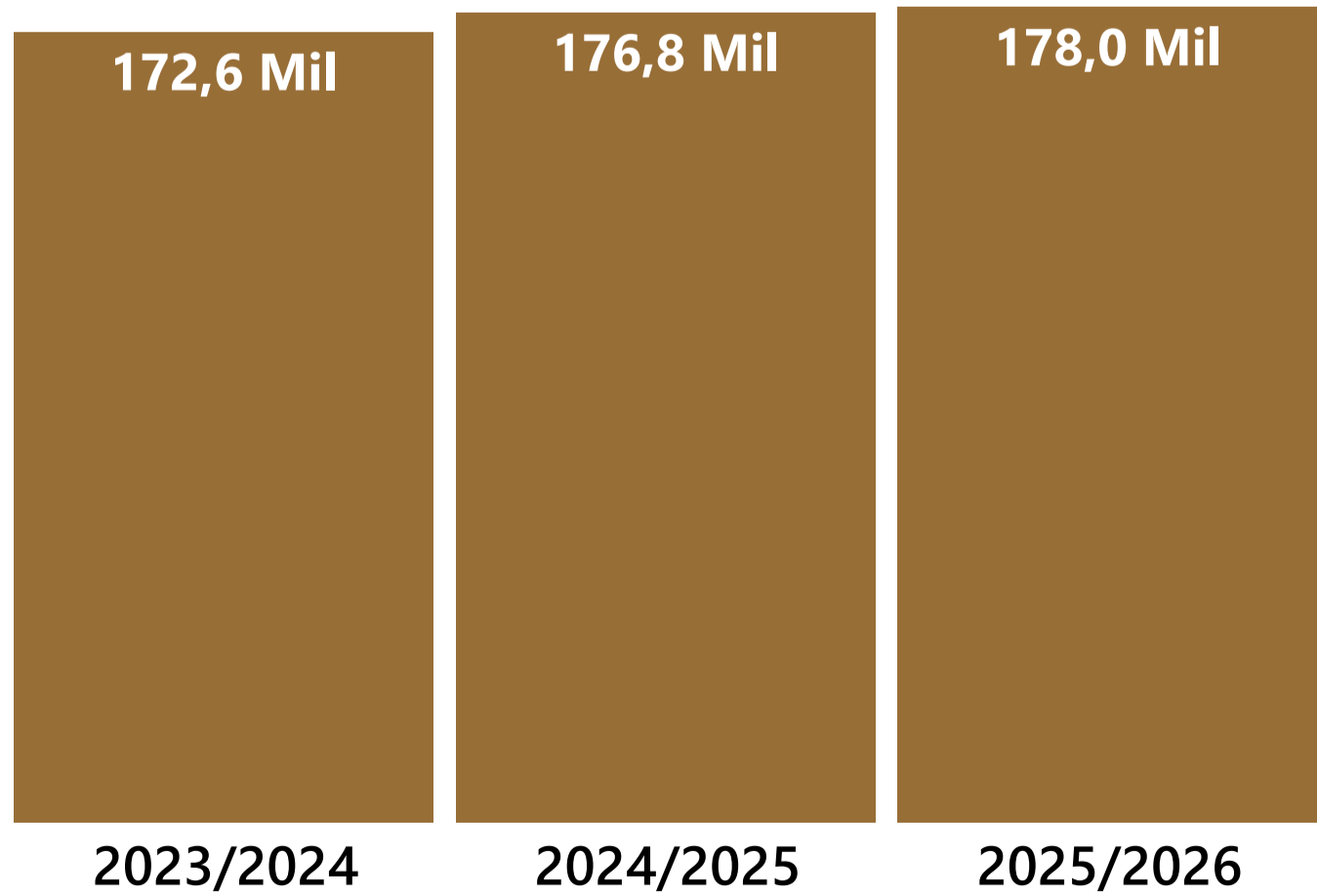
### São Paulo | Produção de arroz (ton.)



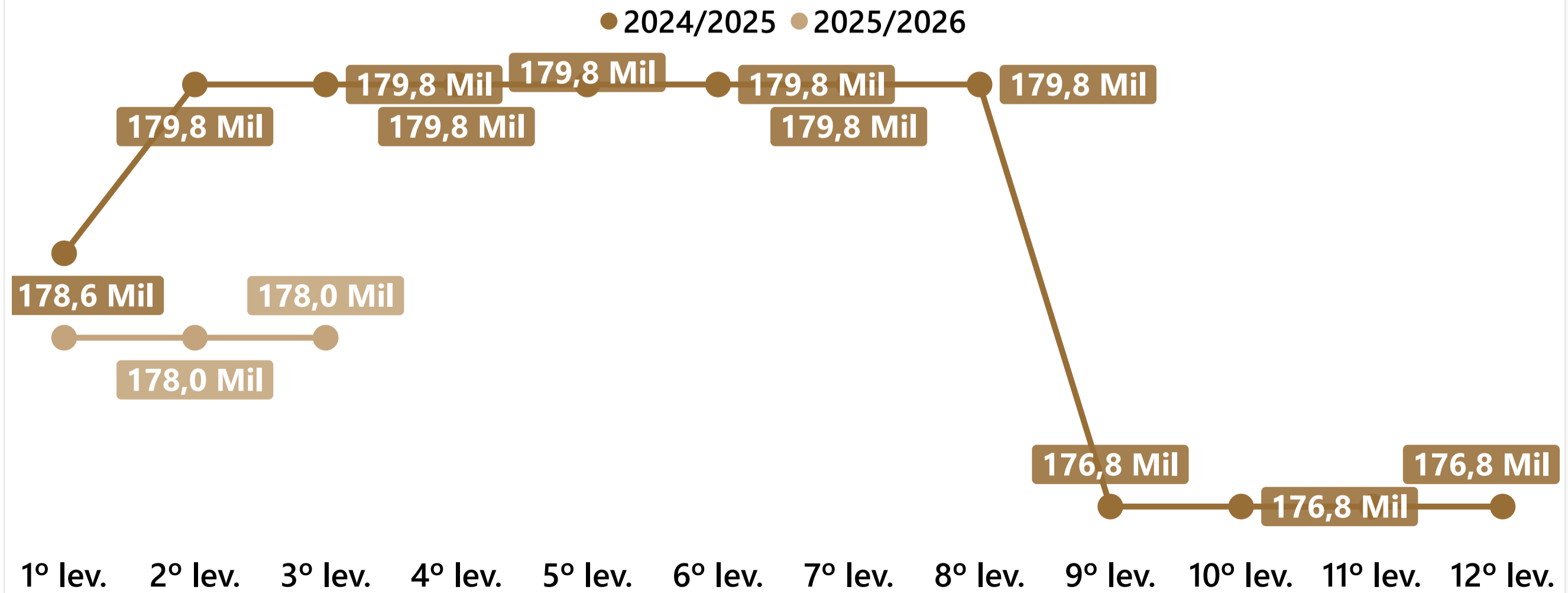
### São Paulo | Evolução das estimativas de arroz (ton.)



### São Paulo | Produção de feijão total (ton.)

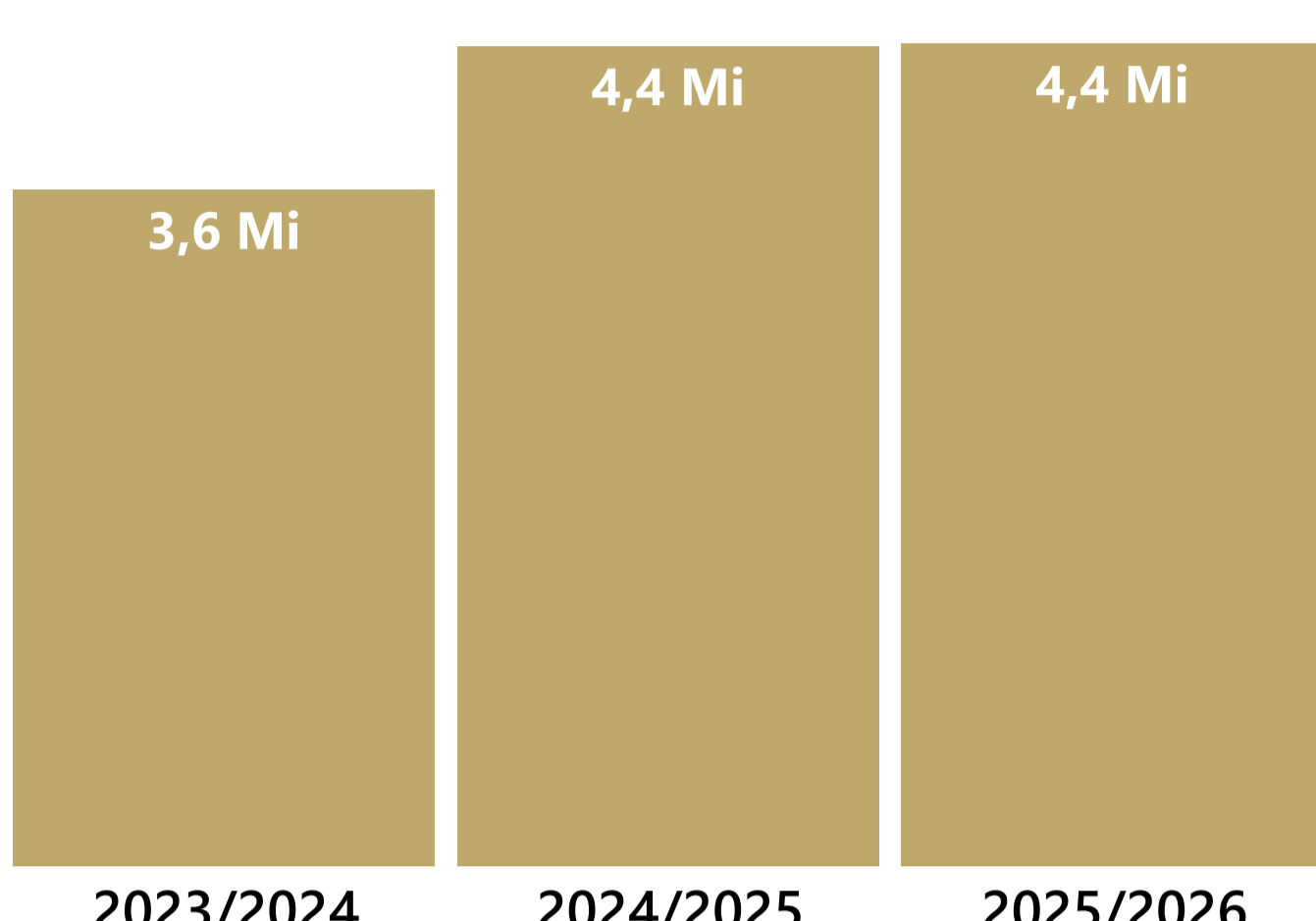


### São Paulo | Evolução das estimativas de feijão total (ton.)

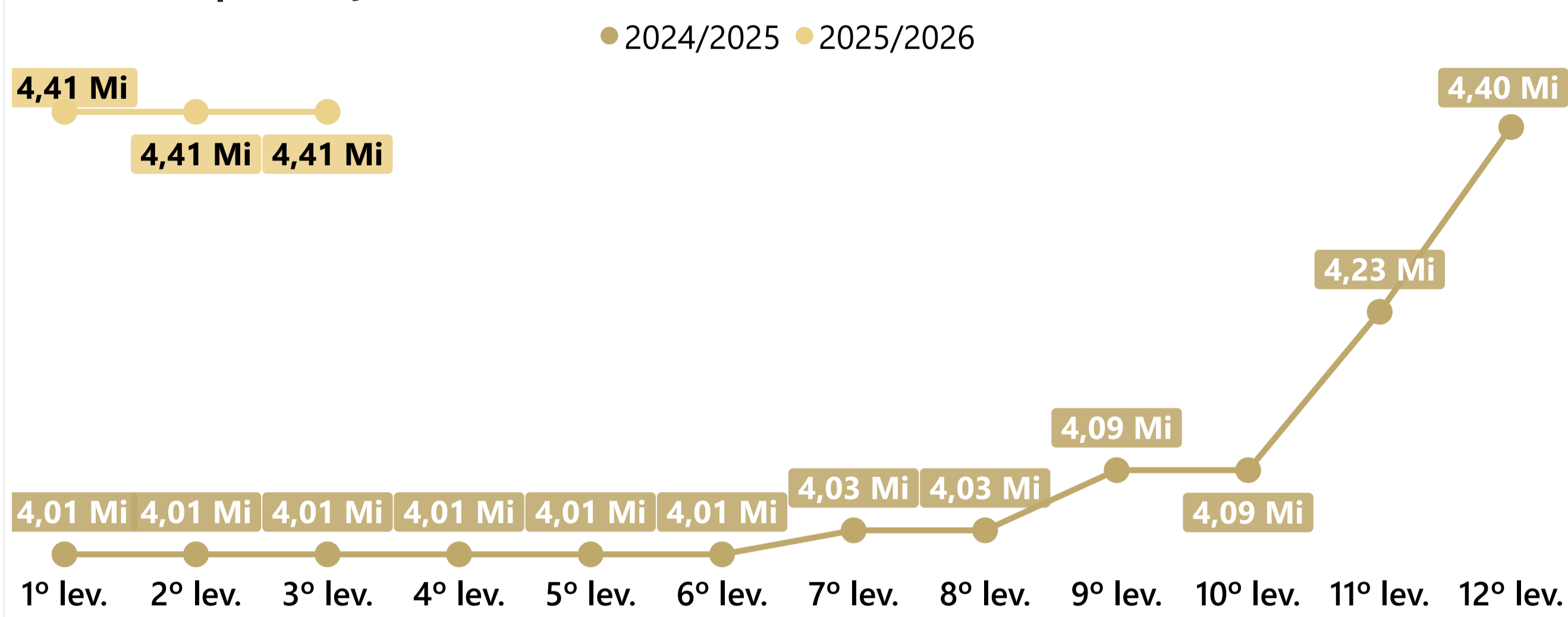


## São Paulo | Evolução das estimativas por produto

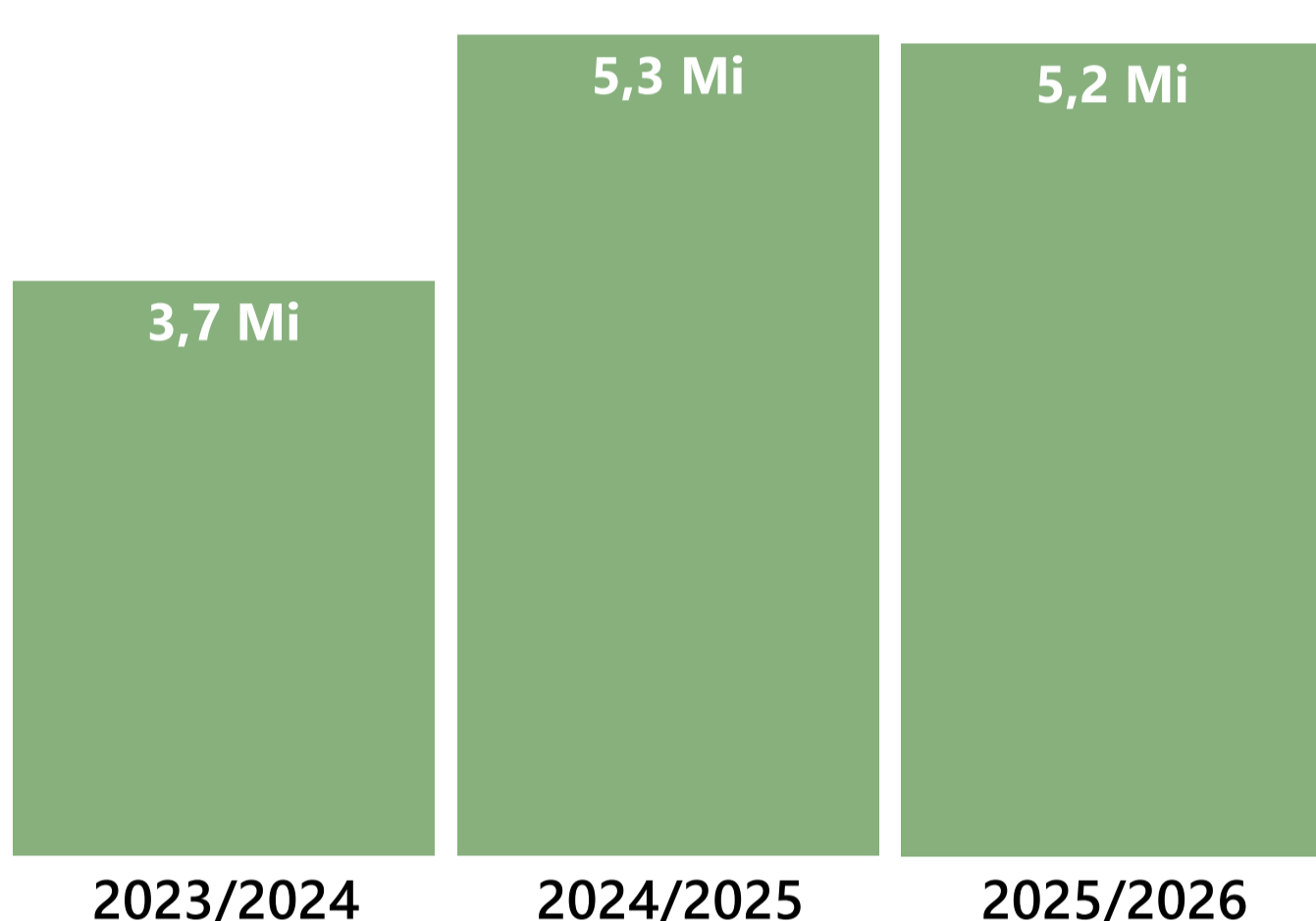
### São Paulo | Produção de milho total (ton.)



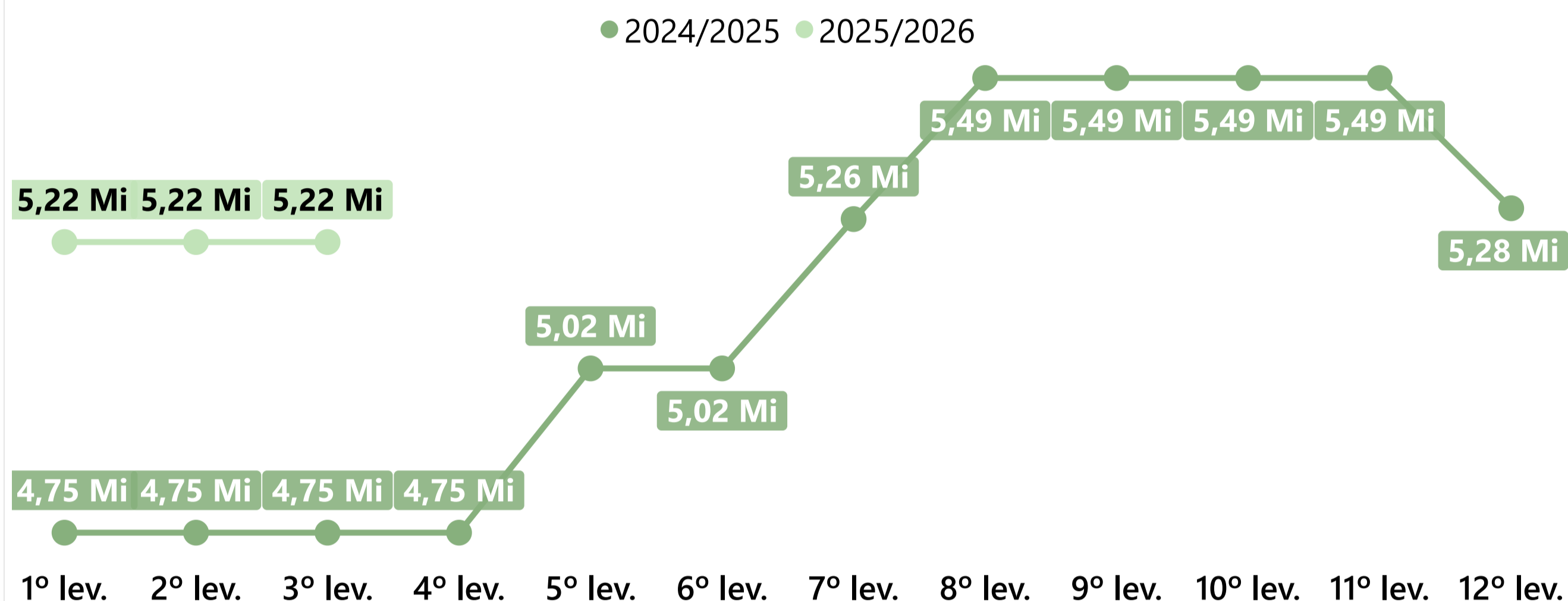
### São Paulo | Evolução das estimativas de milho total (ton.)



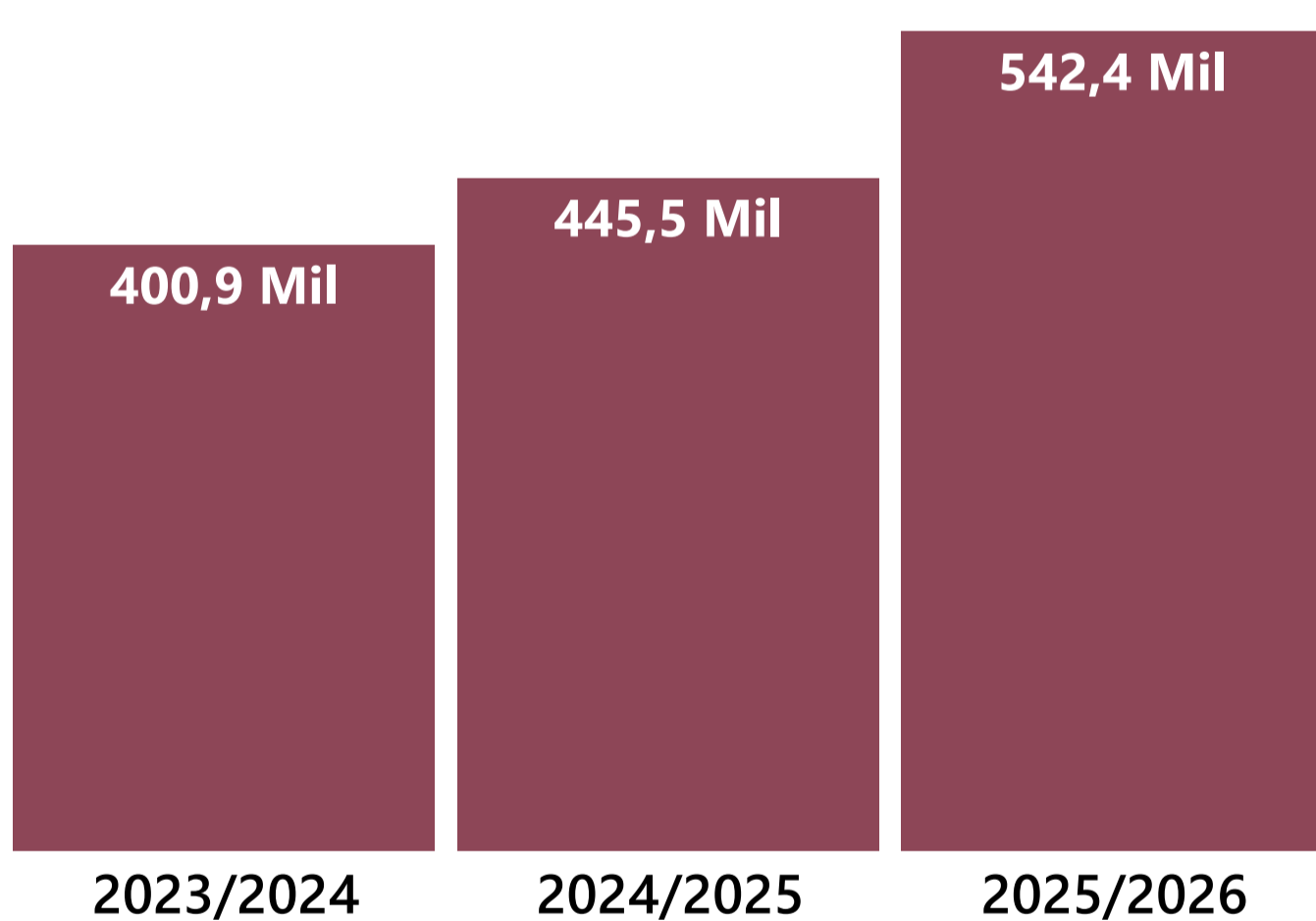
### São Paulo | Produção de soja (ton.)



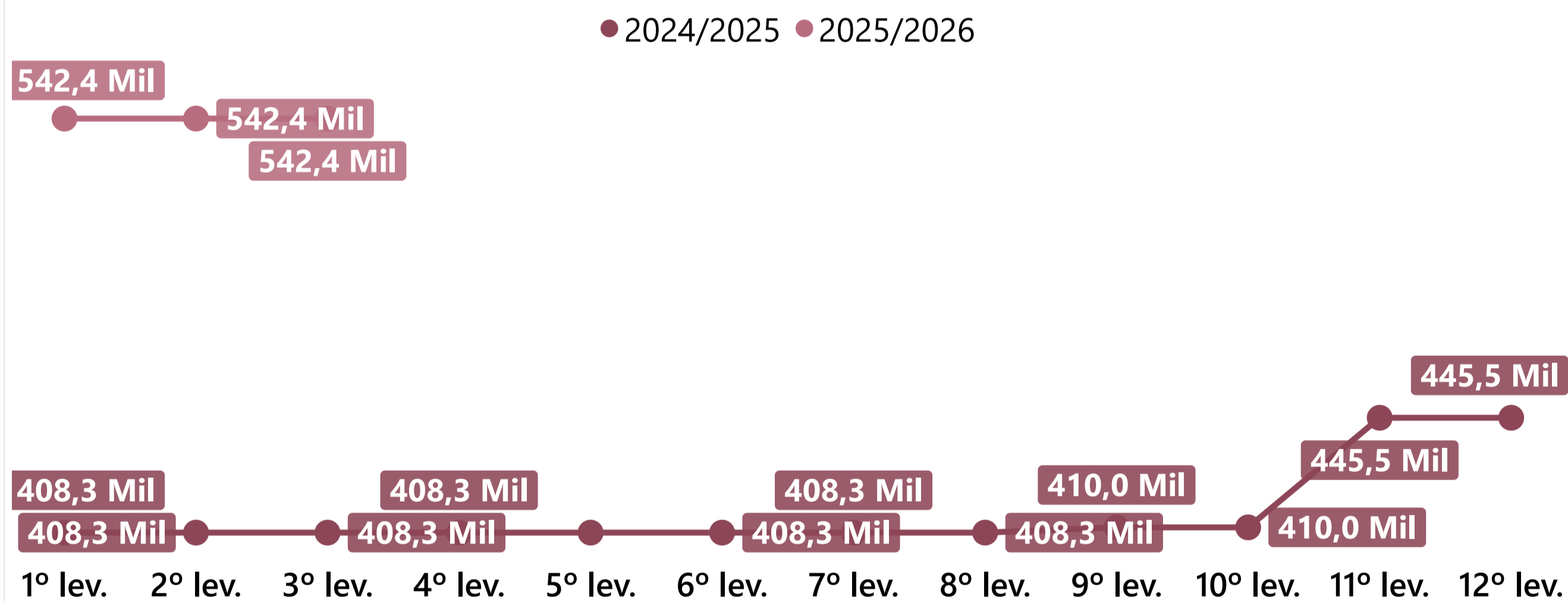
### São Paulo | Evolução das estimativas de soja (ton.)



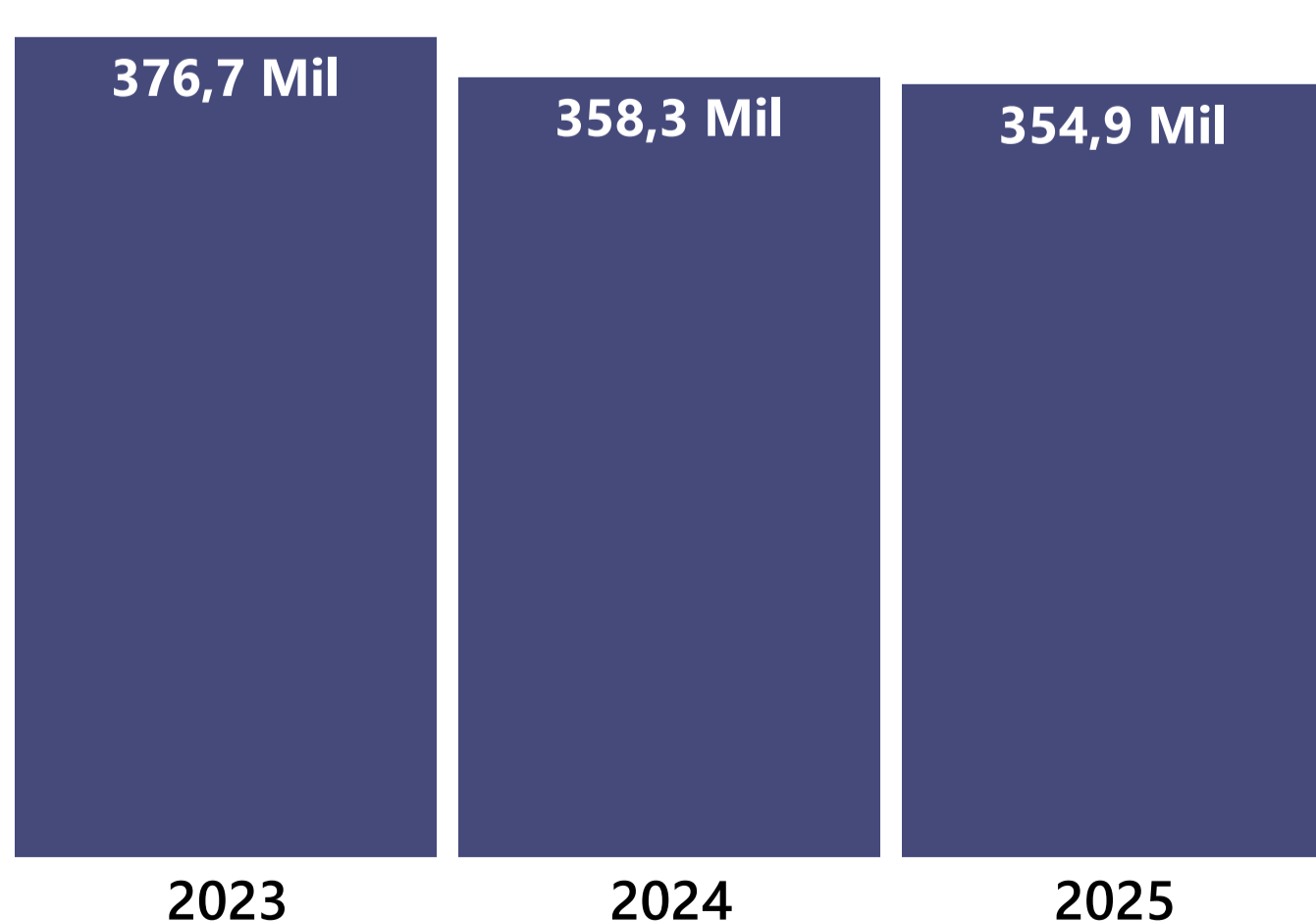
### São Paulo | Produção de sorgo (ton.)



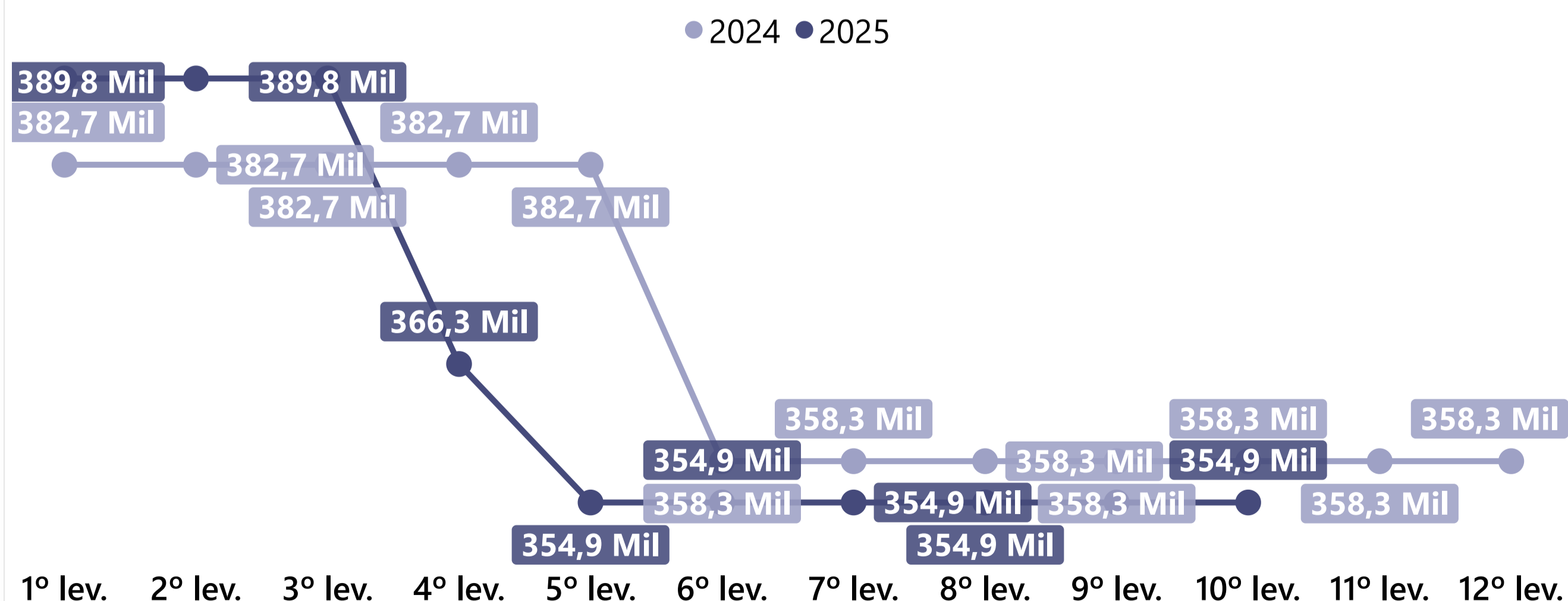
### São Paulo | Evolução das estimativas de sorgo (ton.)



### 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](http://www.faespsenar.com.br)

[economico@faespsenar.com.br](mailto:economico@faespsenar.com.br)

(11) 3121.7233 | (11) 3125.1333



**FAESP**



**SINDICATOS  
RURAIS**