



# Relatório de acompanhamento mensal da safra de grãos

Edição nº 54 | Set/2025



FAESP



SENAR

SINDICATOS  
RURAIS



Área plantada

81,74 milhões de hectares

↑ +2,3%

Produtividade

4.284 kg/ha

↑ +13,7%

Produção

350,2 milhões de toneladas

↑ +16,3%

Ciclo 2024/25 fecha com destaque para produção histórica

O ciclo 2024/25 de grãos se encerra com confirmação de safra recorde no Brasil, estimada em **350,2 milhões de toneladas, crescimento de 16,3%** em relação ao ciclo anterior. O avanço reflete tanto a **expansão de área, quase 1,9 milhão de hectares** a mais, quanto as **condições climáticas favoráveis**, sobretudo nas regiões Sul, Sudeste e Centro-Oeste, que contribuíram para elevar a **produtividade** para **4.284 kg/ha (+13,7%)**.

Nesta última revisão, a Conab incorporou ajustes nas previsões que resultaram na elevação do volume total de grãos produzido. Em comparação **ao levantamento de agosto, houve alta de 1,4%**, impulsionada pelo bom desempenho do milho segunda safra e por incrementos nas produções estimadas de arroz e soja.

Entre os principais destaques deste ciclo está o milho, que atinge produção recorde de **139,7 milhões de toneladas, alta de 20,9%** frente à safra passada. O bom desempenho da segunda safra, que além de responder pela maior parte do volume ainda cresceu 24,4%, foi essencial para esse resultado, porém a primeira e a terceira também contribuíram positivamente, com altas de 8,5%.

A soja segue como destaque da produção nacional, alcançando **171,5 milhões de toneladas, 13,3%** acima de 2023/24. O avanço reflete condições climáticas favoráveis e ganhos tecnológicos, embora estados como o Rio Grande do Sul tenham enfrentado perdas por estiagem.

Ao longo da safra 2024/25, o clima exerceu papel determinante para o resultado recorde da produção nacional. Apesar de alguns episódios de irregularidade, como estiagens pontuais no Sul e restrições hídricas em áreas de trigo, as **chuvas no início do ciclo garantiram bom estabelecimento das lavouras**, enquanto o **tempo mais seco no segundo semestre favoreceu a maturação e a colheita**, especialmente do **milho segunda safra** e do **algodão**.

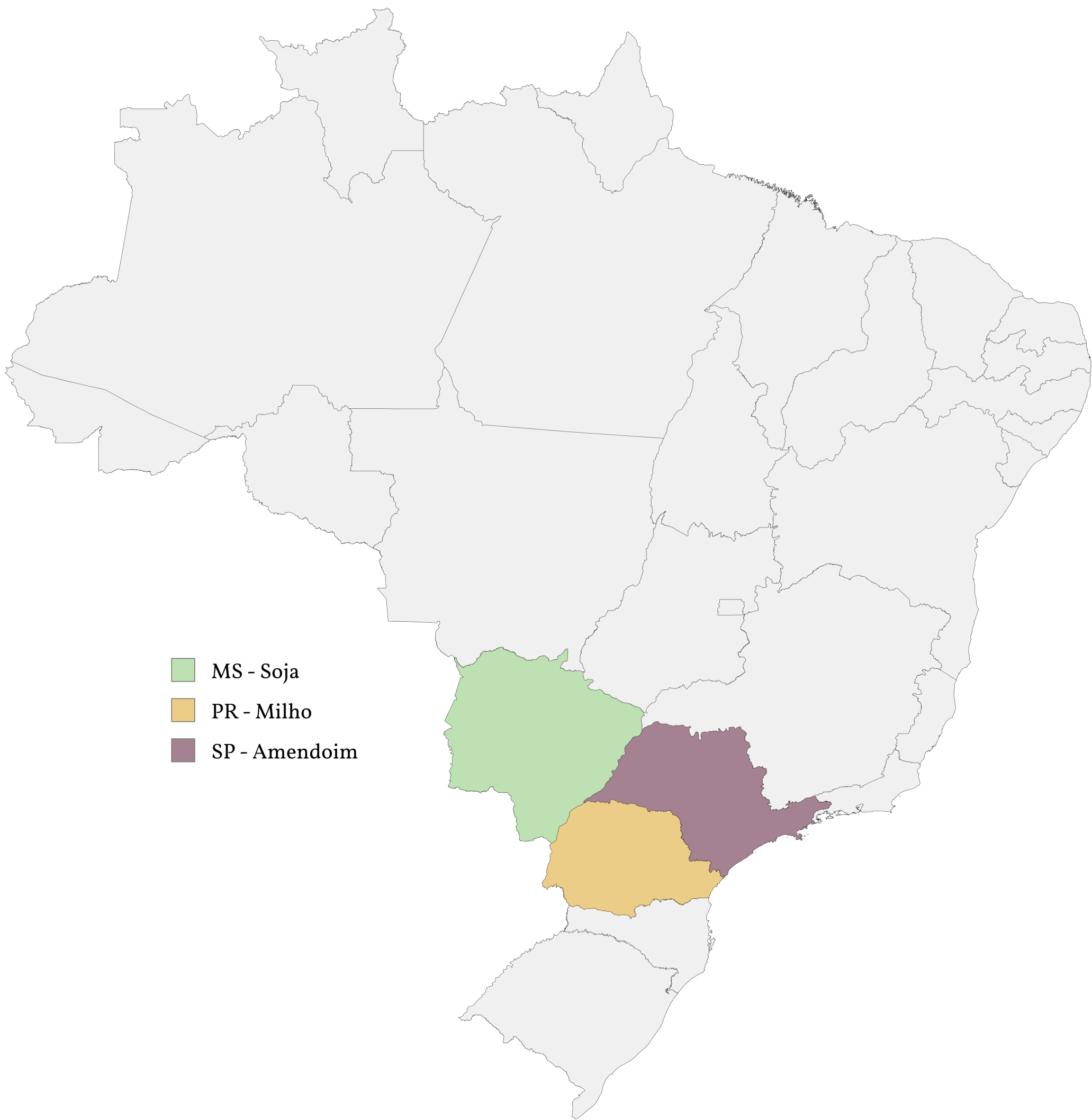
No Norte e no Sealba, a umidade no solo sustentou o desenvolvimento dos cultivos de terceira safra, enquanto no Sul as temperaturas mais baixas contribuíram para o desempenho das culturas de inverno.

Destaques de produtividade:

**Mato Grosso do Sul:** Produtividade 28,2% maior e produção 31% acima da safra anterior, com destaque para os resultados da soja.

**São Paulo:** Avanço de 28,1% na produtividade e de 30% na produção, impulsionados sobretudo pela recuperação do amendoim, que registrou aumento de 55,5% no volume produzido.

**Paraná:** Produção de milho 34,7% superior à do ciclo passado. No agregado de grãos, a produtividade estadual registrou aumento de 22,4%.

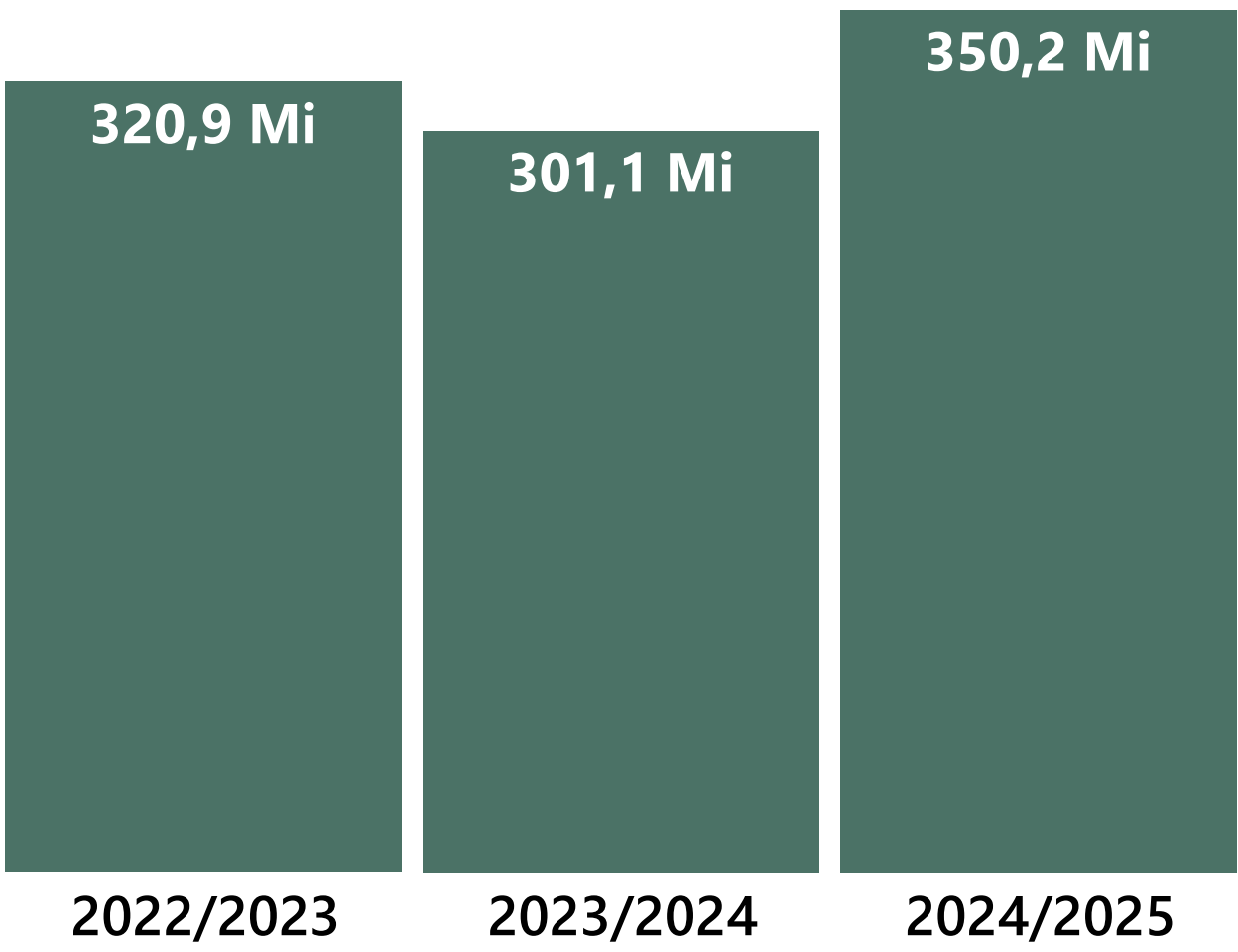


No mercado internacional de grãos, o balanço entre oferta e demanda continua sendo o principal determinante das cotações. No caso do milho, a menor disponibilidade no mercado interno, combinada ao avanço das exportações em agosto, deu suporte à **valorização dos preços**, ainda que a demanda doméstica tenha se mantido moderada. Conforme dados do CEPEA, após alcançarem o pico em março, as **cotações internas recuaram gradualmente até agosto**, refletindo esse ajuste de mercado.

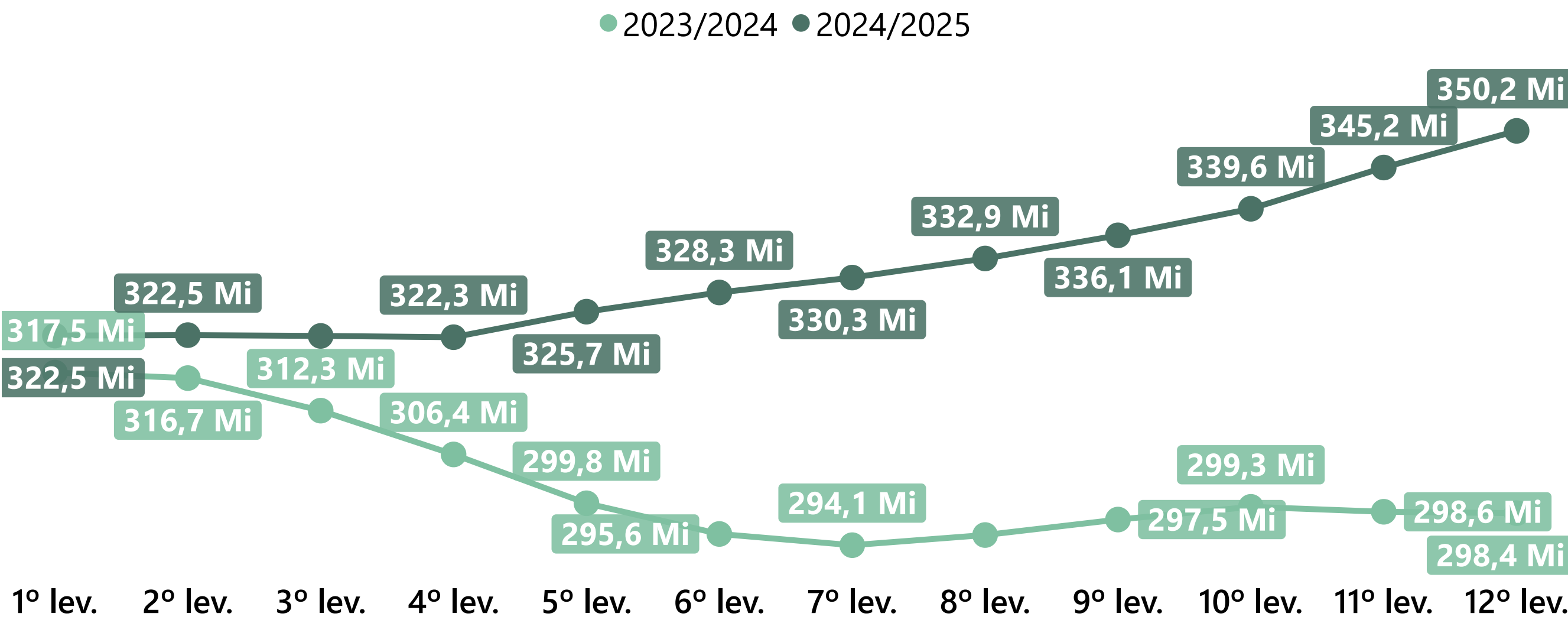
Já a soja manteve **trajetória de alta**, apoiada pelo volume expressivo de embarques de grãos e óleo. Apesar da queda sazonal nos embarques em agosto, os volumes acumulados no ano permanecem recordes, reforçando a competitividade do produto brasileiro e o viés altista das cotações.



Produção de grãos (ton.)



Evolução dos levantamentos de produção de grãos (ton.)



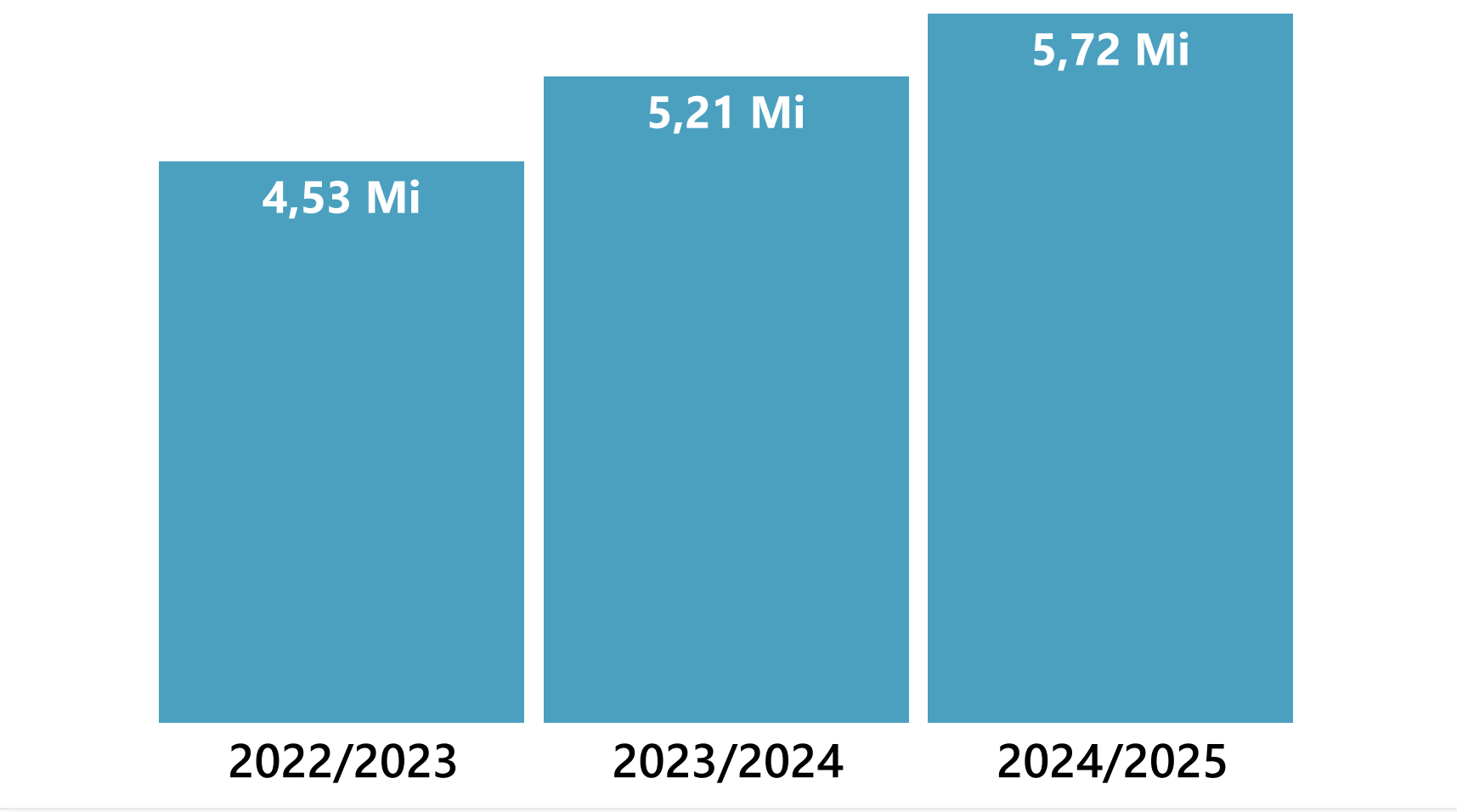
| Dado              | Área plantada (ha) |            |          | Produção (ton.) |             |          | Produtividade (kg/ha) |         |          |
|-------------------|--------------------|------------|----------|-----------------|-------------|----------|-----------------------|---------|----------|
| Grãos de verão    | 2023/24            | 2024/25    | Variação | 2023/24         | 2024/25     | Variação | 2023/24               | 2024/25 | Variação |
| Algodão (caroço)  | 1.944.300          | 2.086.100  | ▲ 7,3%   | 5.212.200       | 5.719.900   | ▲ 9,7%   | 2.681                 | 2.742   | ▲ 2,3%   |
| Amendoim 1ª safra | 248.200            | 273.100    | ▲ 10,0%  | 721.700         | 1.147.600   | ▲ 59,0%  | 2.908                 | 4.202   | ▲ 44,5%  |
| Amendoim 2ª safra | 7.200              | 7.200      | ▬ 0,0%   | 12.000          | 12.100      | ▲ 0,8%   | 1.661                 | 1.681   | ▲ 1,2%   |
| Amendoim total    | 255.400            | 280.300    | ▲ 9,7%   | 733.700         | 1.159.700   | ▲ 58,1%  | 2.873                 | 4.137   | ▲ 44,0%  |
| Arroz total       | 1.606.600          | 1.764.000  | ▲ 9,8%   | 10.577.000      | 12.756.900  | ▲ 20,6%  | 6.583                 | 7.232   | ▲ 9,8%   |
| Feijão 1ª safra   | 861.100            | 908.500    | ▲ 5,5%   | 942.300         | 1.062.700   | ▲ 12,8%  | 1.094                 | 1.170   | ▲ 6,9%   |
| Feijão 2ª safra   | 1.527.400          | 1.404.300  | ▼ -8,1%  | 1.466.500       | 1.348.100   | ▼ -8,1%  | 960                   | 960     | ▼ -0,0%  |
| Feijão 3ª safra   | 470.200            | 384.800    | ▼ -18,2% | 789.900         | 662.900     | ▼ -16,1% | 1.680                 | 1.722   | ▲ 2,5%   |
| Feijão total      | 2.858.700          | 2.697.600  | ▼ -5,6%  | 3.198.600       | 3.073.400   | ▼ -3,9%  | 1.119                 | 1.139   | ▲ 1,8%   |
| Gergelim          | 659.900            | 608.000    | ▼ -7,9%  | 361.300         | 399.400     | ▲ 10,5%  | 547                   | 657     | ▲ 20,0%  |
| Girassol          | 59.700             | 61.900     | ▲ 3,7%   | 71.100          | 100.400     | ▲ 41,2%  | 1.188                 | 1.622   | ▲ 36,5%  |
| Mamona            | 58.300             | 69.700     | ▲ 19,6%  | 87.100          | 100.000     | ▲ 14,8%  | 1.493                 | 1.435   | ▼ -3,9%  |
| Milho 1ª safra    | 3.970.100          | 3.772.600  | ▼ -5,0%  | 22.962.200      | 24.935.800  | ▲ 8,6%   | 5.784                 | 6.610   | ▲ 14,3%  |
| Milho 2ª safra    | 16.437.800         | 17.427.900 | ▲ 6,0%   | 90.057.800      | 112.032.800 | ▲ 24,4%  | 5.479                 | 6.428   | ▲ 17,3%  |
| Milho 3ª safra    | 650.100            | 657.000    | ▲ 1,1%   | 2.514.900       | 2.727.600   | ▲ 8,5%   | 3.868                 | 4.152   | ▲ 7,3%   |
| Milho total       | 21.058.000         | 21.857.500 | ▲ 3,8%   | 115.534.600     | 139.695.800 | ▲ 20,9%  | 5.486                 | 6.391   | ▲ 16,5%  |
| Soja              | 46.095.900         | 47.350.600 | ▲ 2,7%   | 151.283.400     | 171.472.300 | ▲ 13,3%  | 3.282                 | 3.621   | ▲ 10,3%  |
| Sorgo             | 1.459.200          | 1.632.000  | ▲ 11,8%  | 4.425.600       | 6.102.200   | ▲ 37,9%  | 3.033                 | 3.739   | ▲ 23,3%  |

| Dado             | Área plantada (ha) |           |          | Produção (ton.) |           |          | Produtividade (kg/ha) |       |          |
|------------------|--------------------|-----------|----------|-----------------|-----------|----------|-----------------------|-------|----------|
| Grãos de inverno | 2024               | 2025      | Variação | 2024            | 2025      | Variação | 2024                  | 2025  | Variação |
| Aveia            | 488.400            | 526.900   | ▲ 7,9%   | 1.041.500       | 1.225.200 | ▲ 17,6%  | 2.132                 | 2.325 | ▲ 9,1%   |
| Canola           | 147.900            | 211.800   | ▲ 43,2%  | 195.500         | 309.200   | ▲ 58,2%  | 1.322                 | 1.460 | ▲ 10,4%  |
| Centeio          | 2.600              | 1.900     | ▼ -26,9% | 4.300           | 3.900     | ▼ -9,3%  | 1.654                 | 2.053 | ▲ 24,1%  |
| Cevada           | 123.100            | 133.400   | ▲ 8,4%   | 438.400         | 516.500   | ▲ 17,8%  | 3.561                 | 3.872 | ▲ 8,7%   |
| Trigo            | 3.058.700          | 2.449.000 | ▼ -19,9% | 7.889.300       | 7.536.100 | ▼ -4,5%  | 2.579                 | 3.077 | ▲ 19,3%  |
| Triticale        | 15.600             | 12.200    | ▼ -21,8% | 40.600          | 35.400    | ▼ -12,8% | 2.603                 | 2.902 | ▲ 11,5%  |

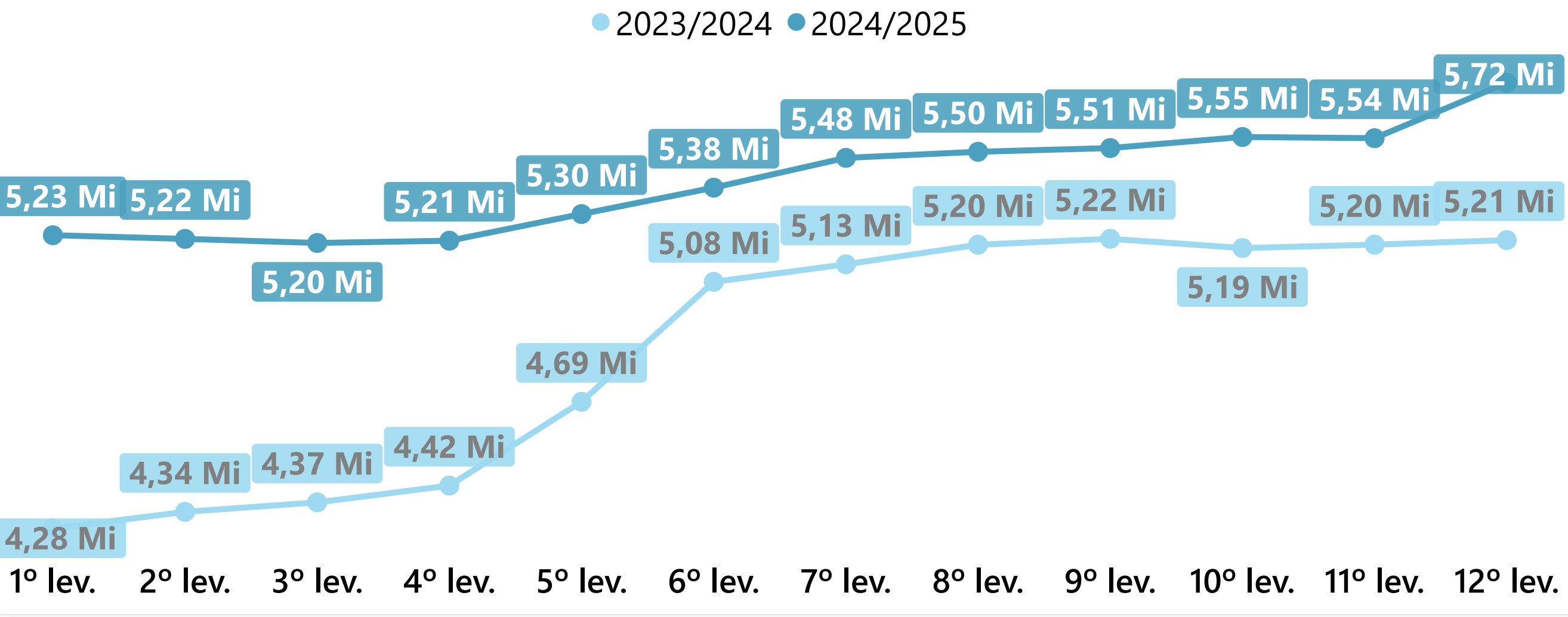
| Dado                     | Área plantada (ha) |            |          | Produção (ton.) |             |          | Produtividade (kg/ha) |         |          |
|--------------------------|--------------------|------------|----------|-----------------|-------------|----------|-----------------------|---------|----------|
| Grãos total              | 2023/24            | 2024/25    | Variação | 2023/24         | 2024/25     | Variação | 2023/24               | 2024/25 | Variação |
| Grãos de verão + inverno | 79.892.300         | 81.742.900 | ▲ 2,3%   | 301.094.200     | 350.206.300 | ▲ 16,3%  | 3.769                 | 4.284   | ▲ 13,7%  |

FONTE: Conab (2025). Elaboração: FAESP/Departamento Econômico.

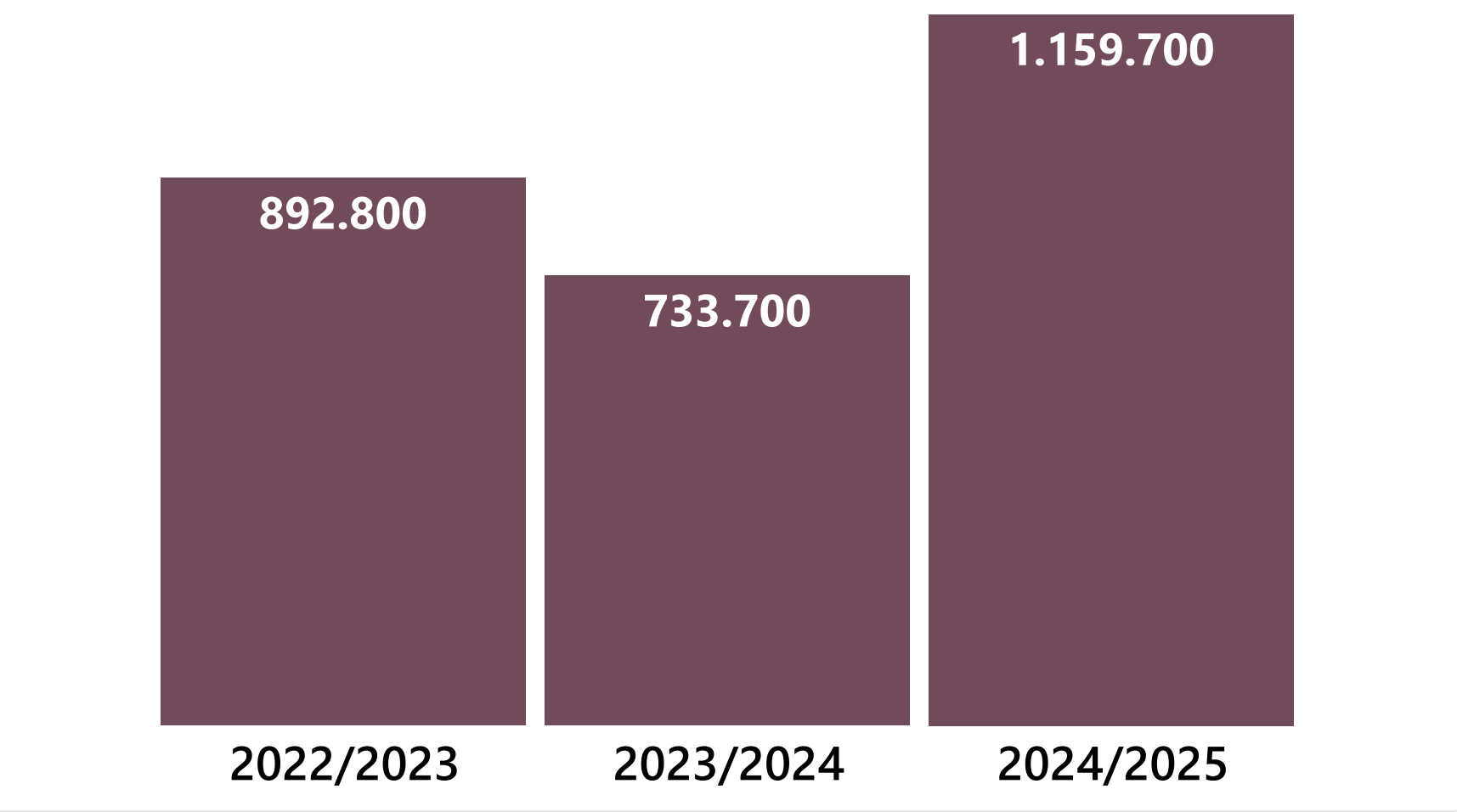
Brasil | Produção de caroço de algodão (ton.)



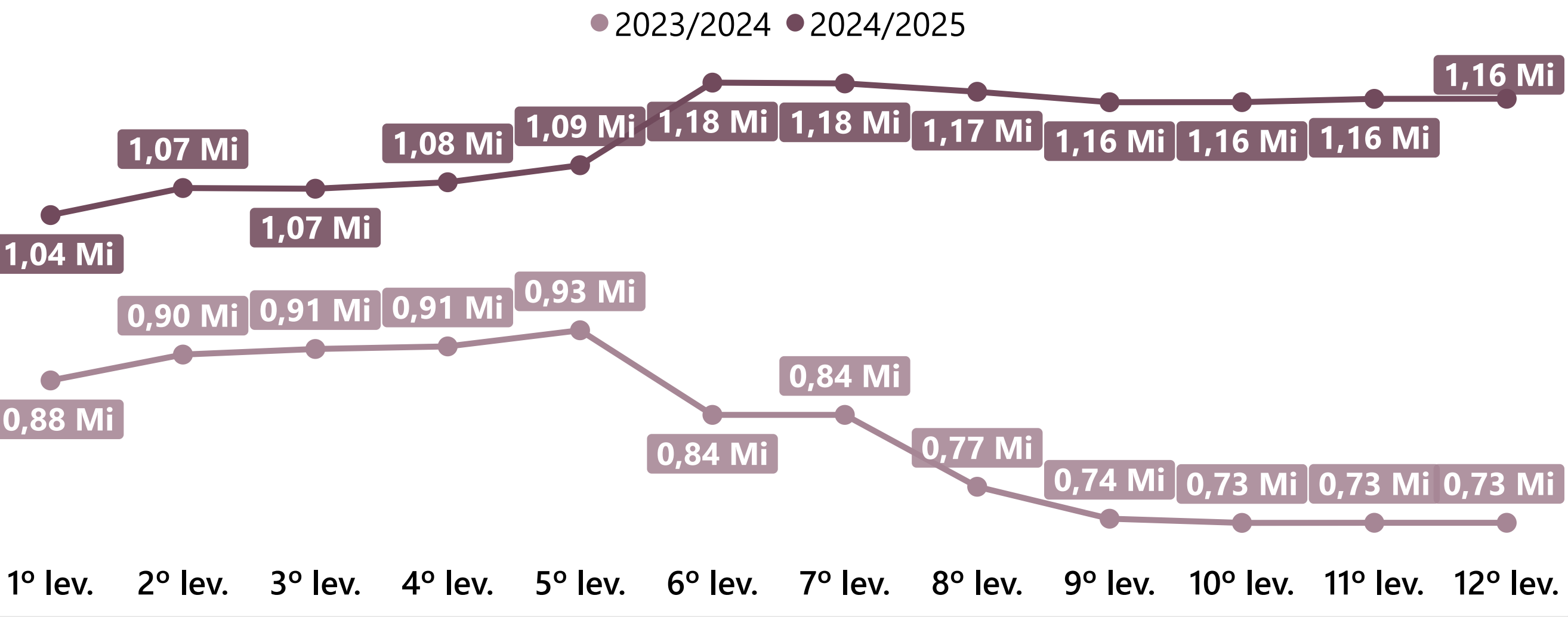
Brasil | Evolução das estimativas de caroço de algodão (ton.)



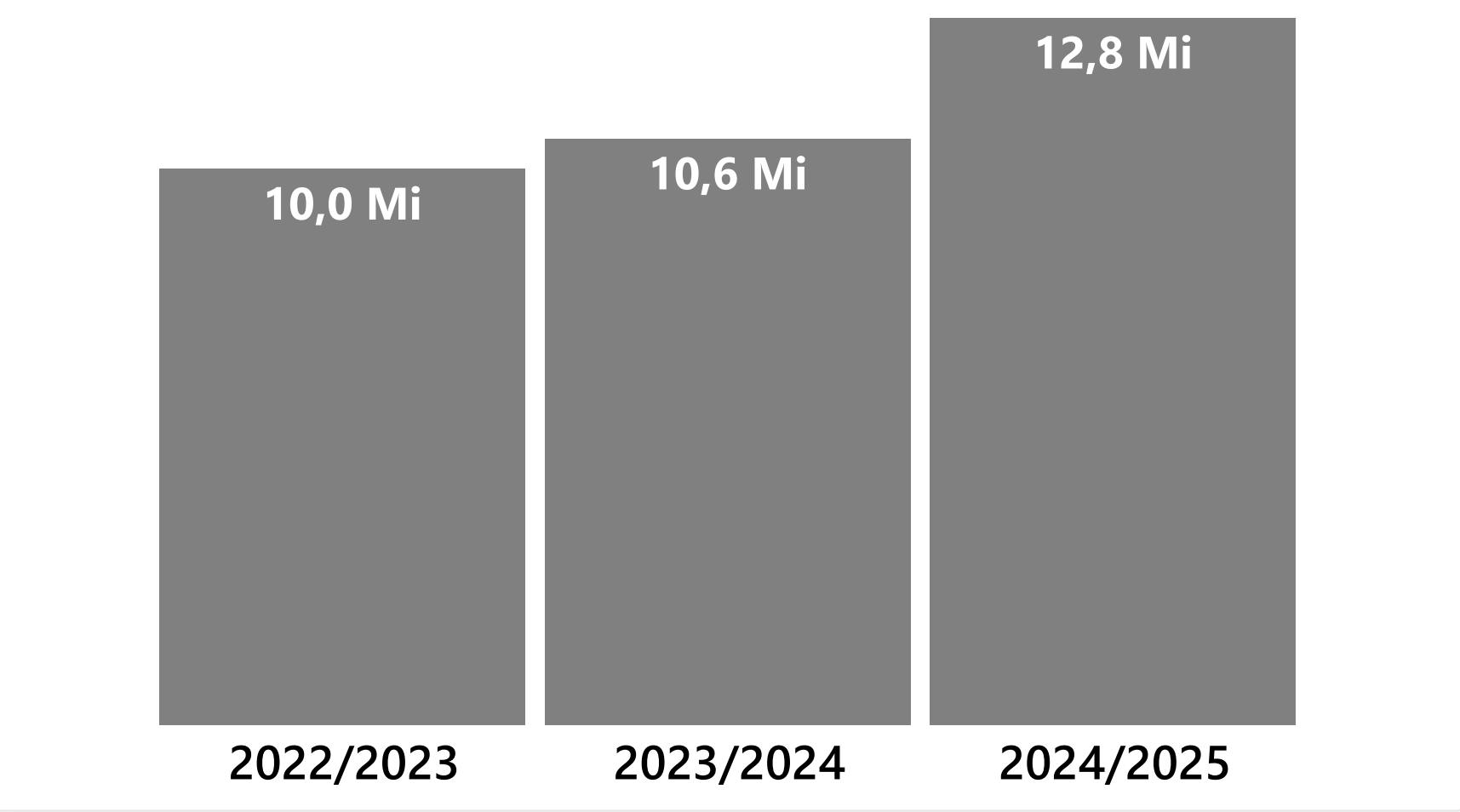
Brasil | Produção de amendoim total (ton.)



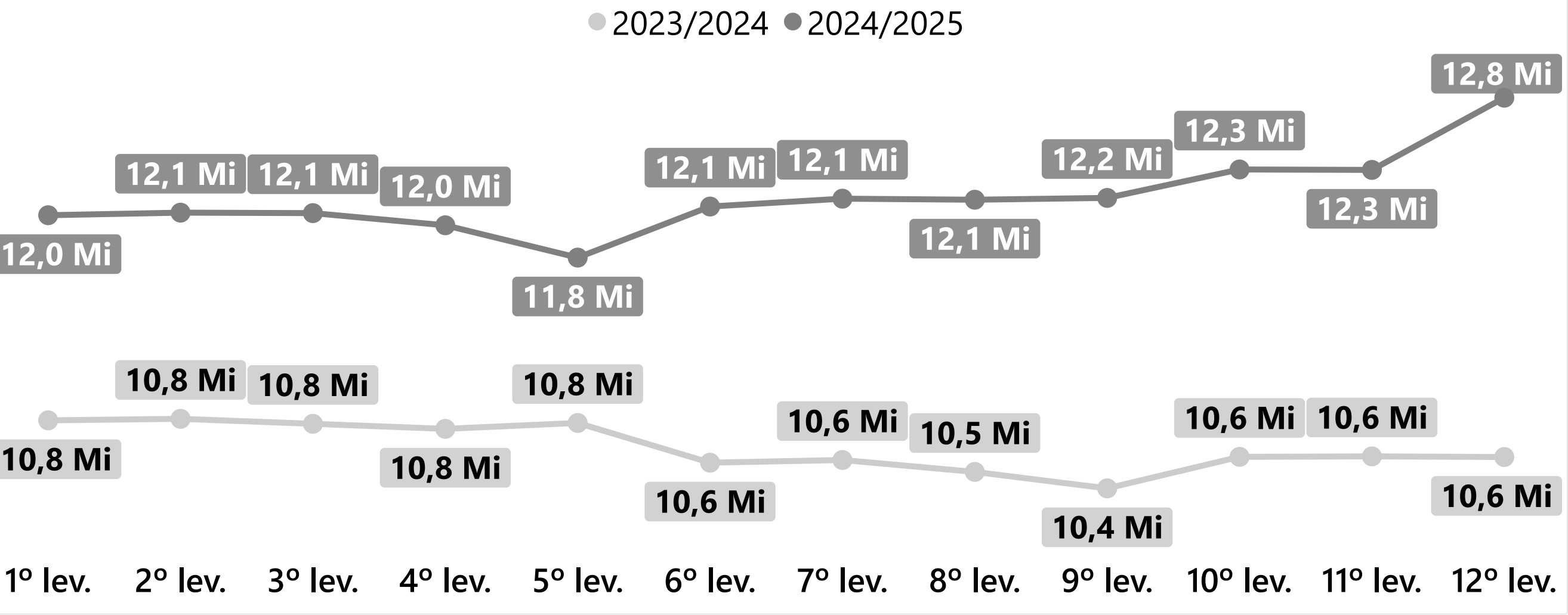
Brasil | Evolução das estimativas de amendoim total (ton.)



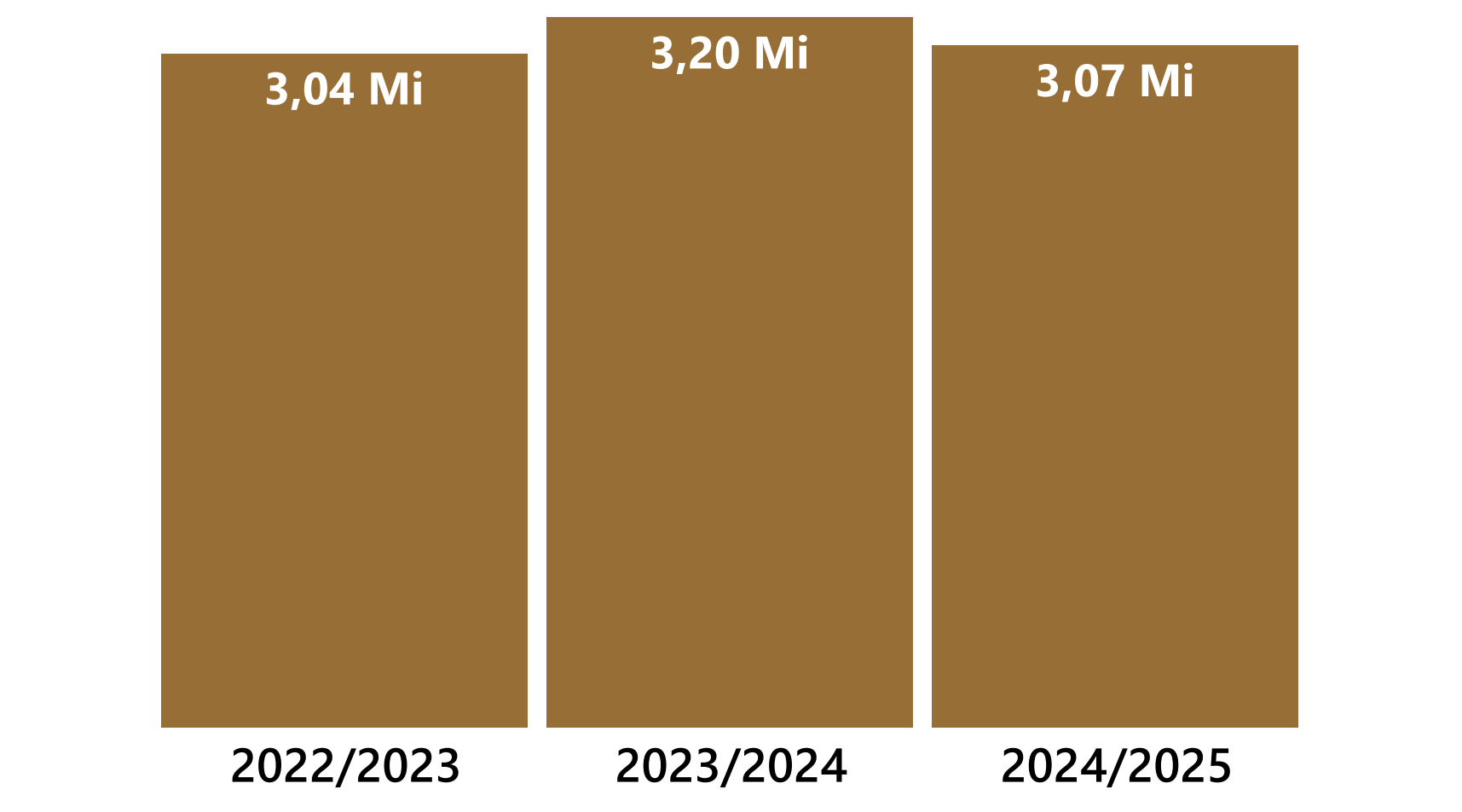
Brasil | Produção de arroz total (ton.)



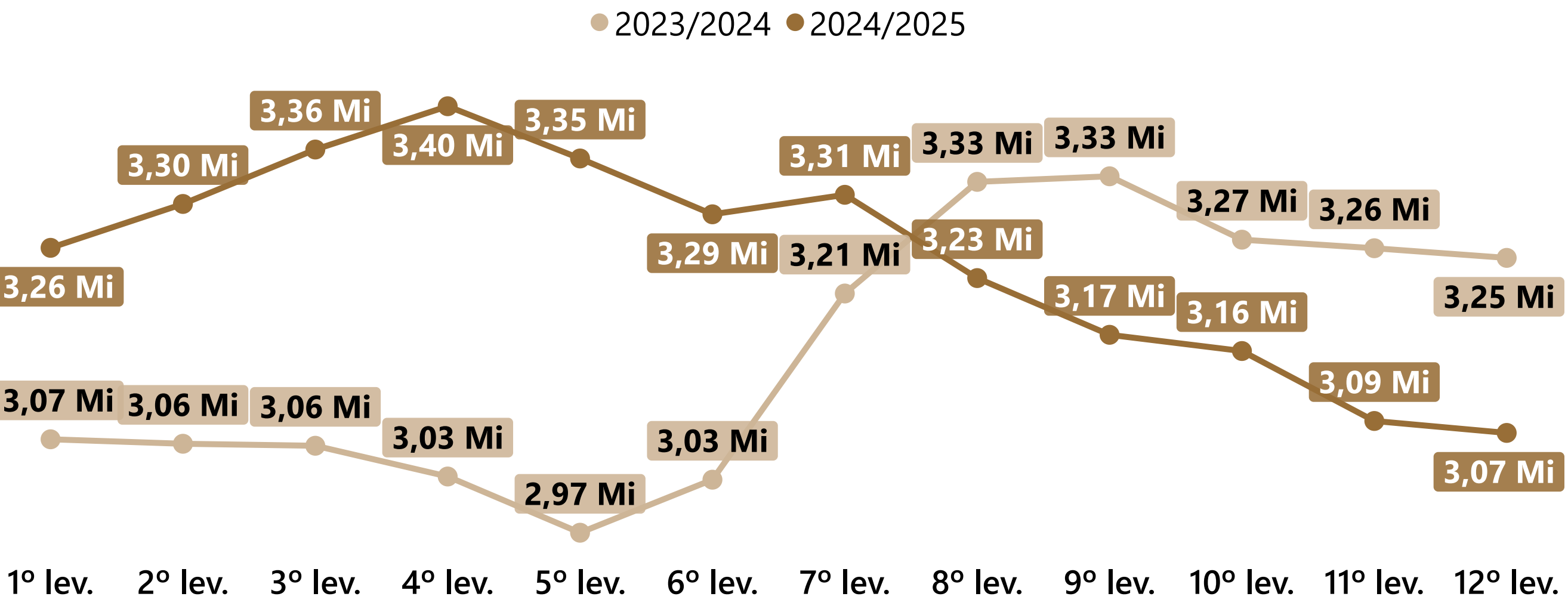
Brasil | Evolução das estimativas de arroz total (ton.)



Brasil | Produção de feijão total (ton.)

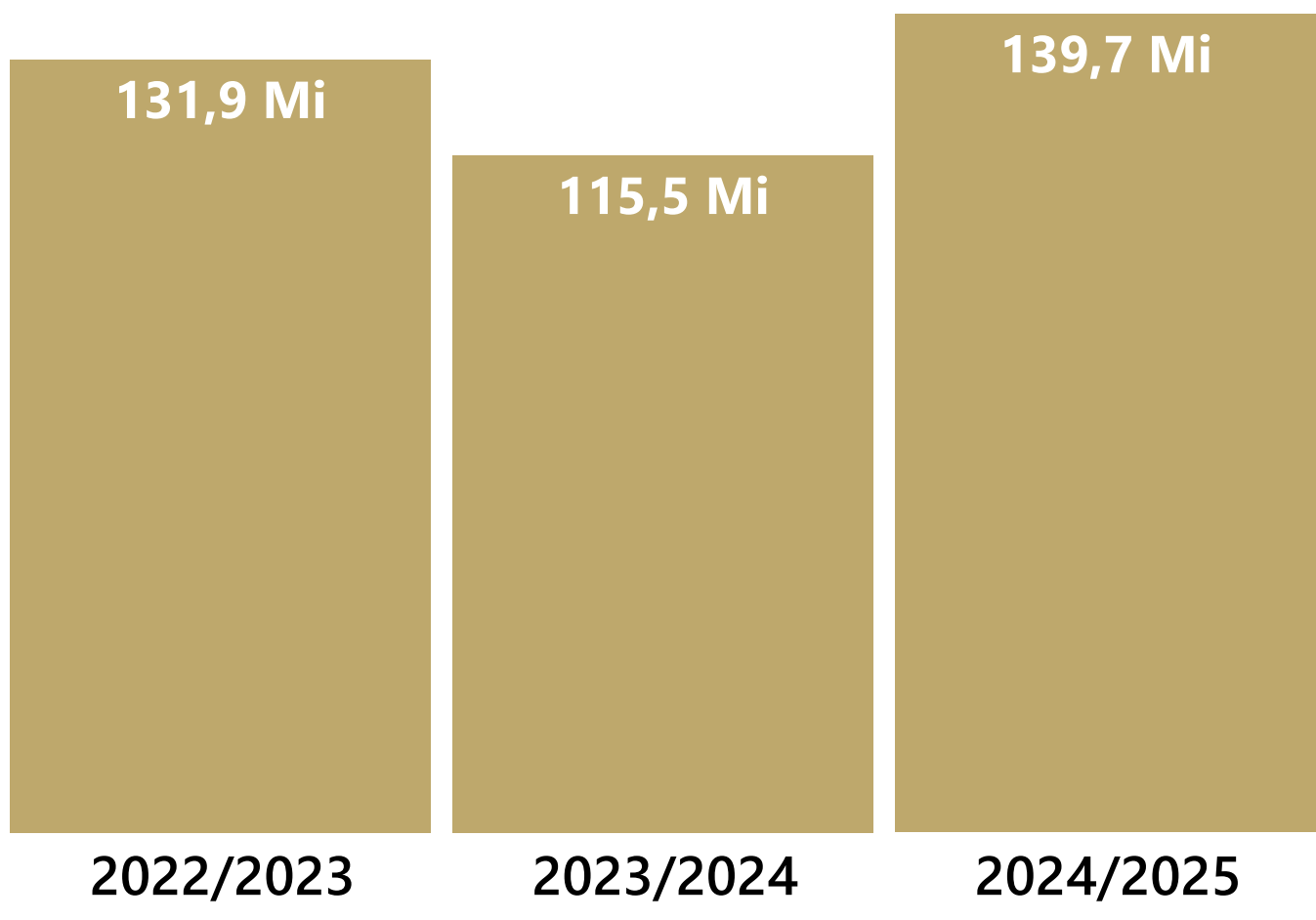


Brasil: Evolução das estimativas de feijão total (ton.)

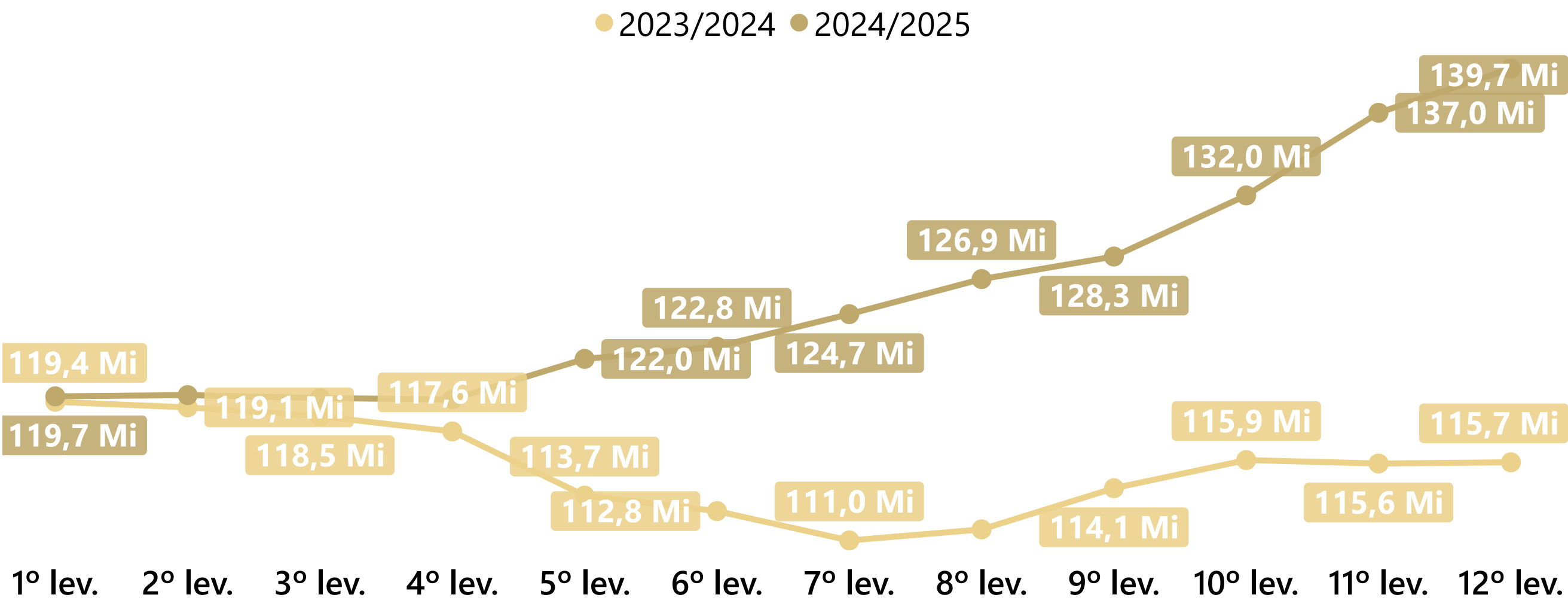




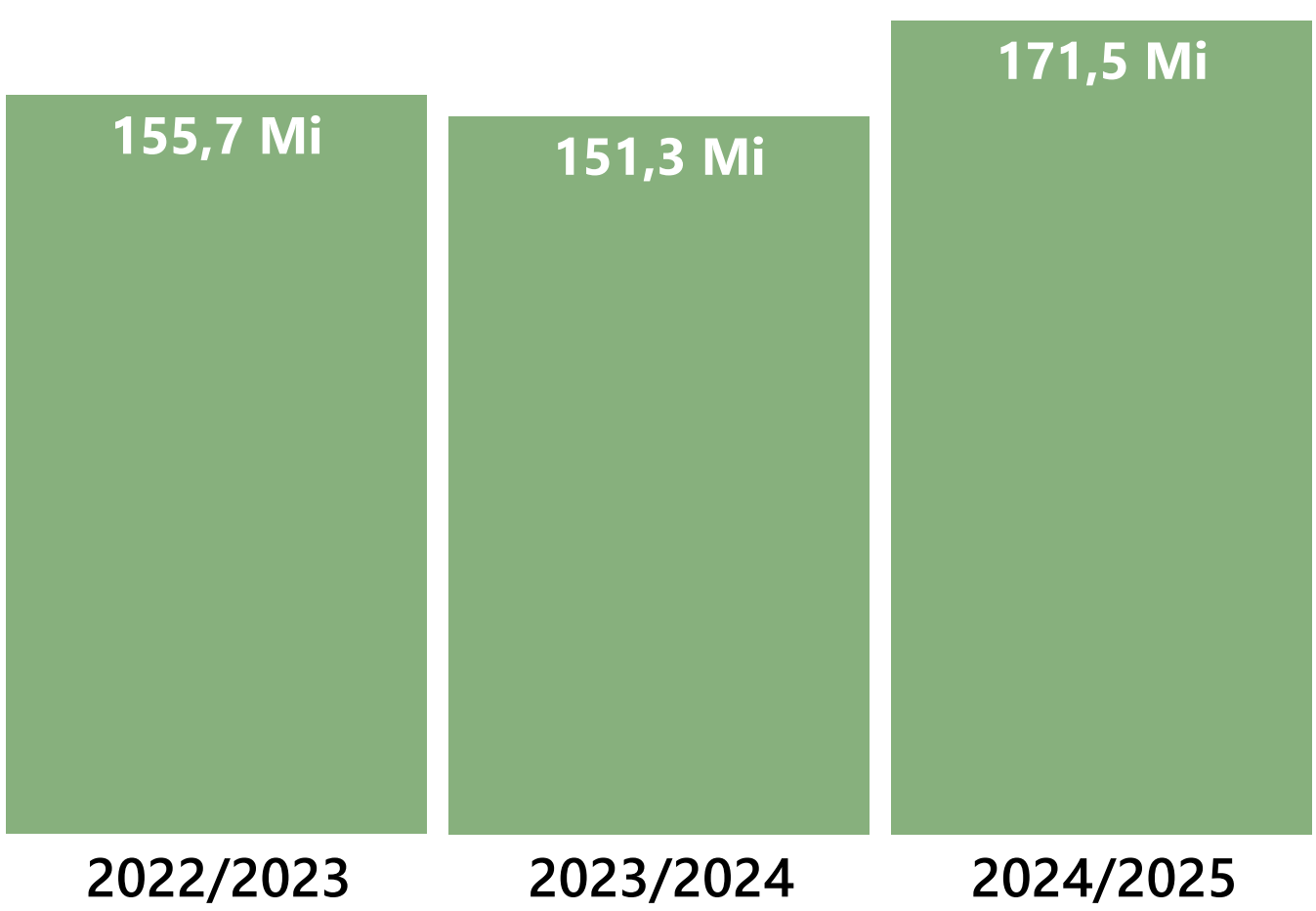
Brasil | Produção de milho total (ton.)



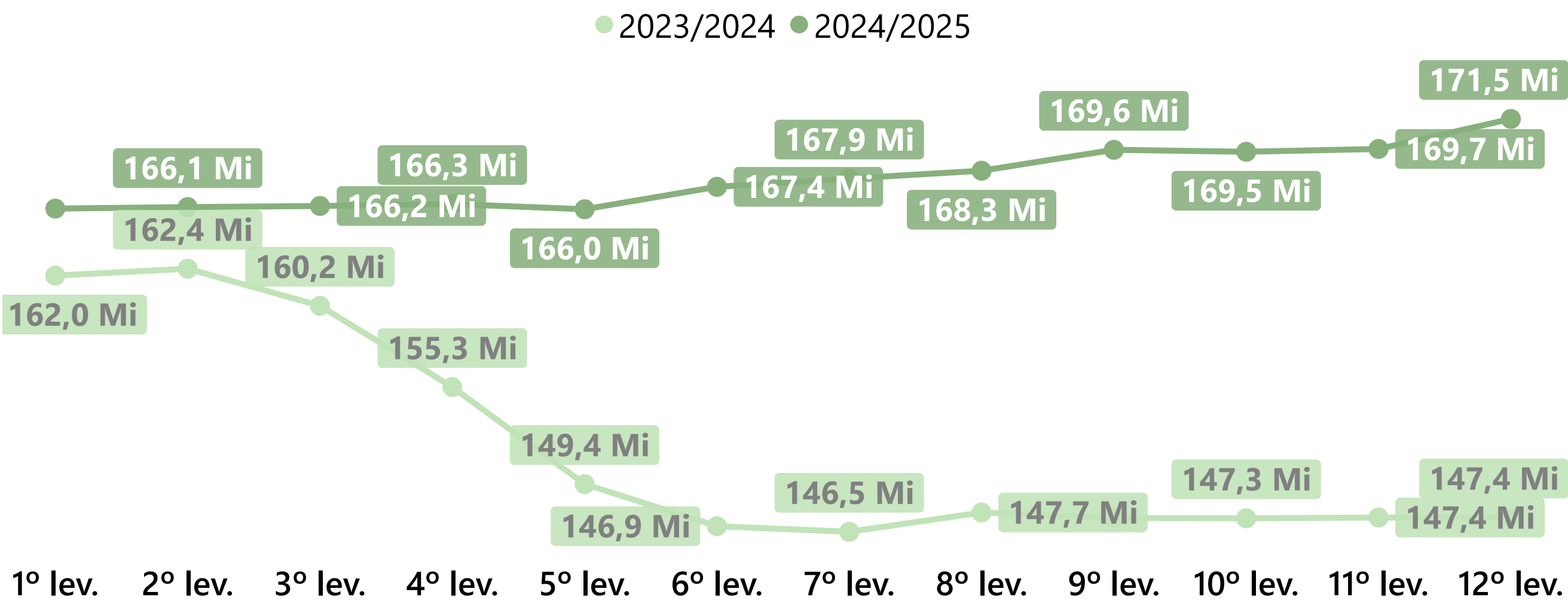
Brasil | Evolução das estimativas de milho total (ton.)



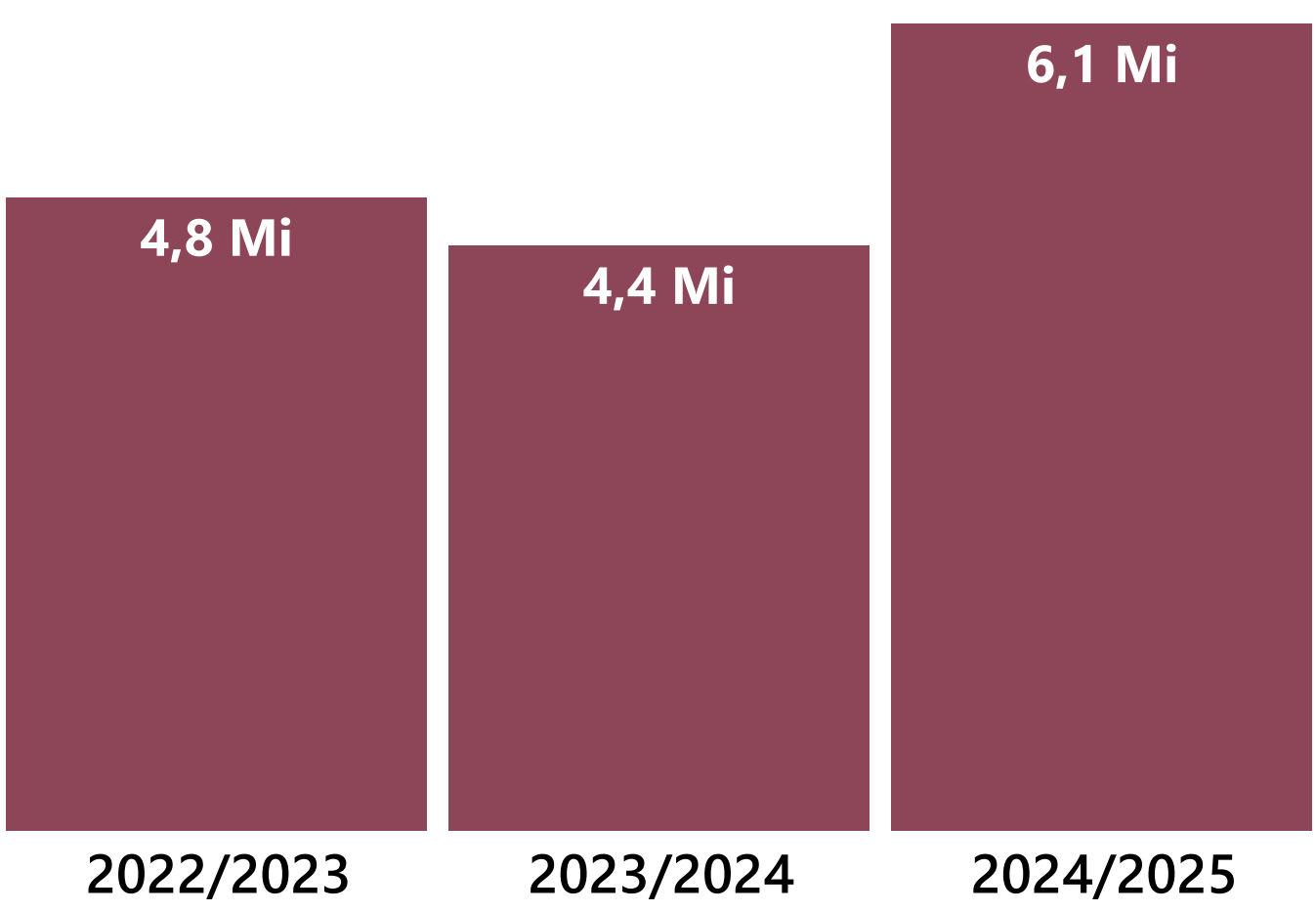
Brasil | Produção de soja (ton.)



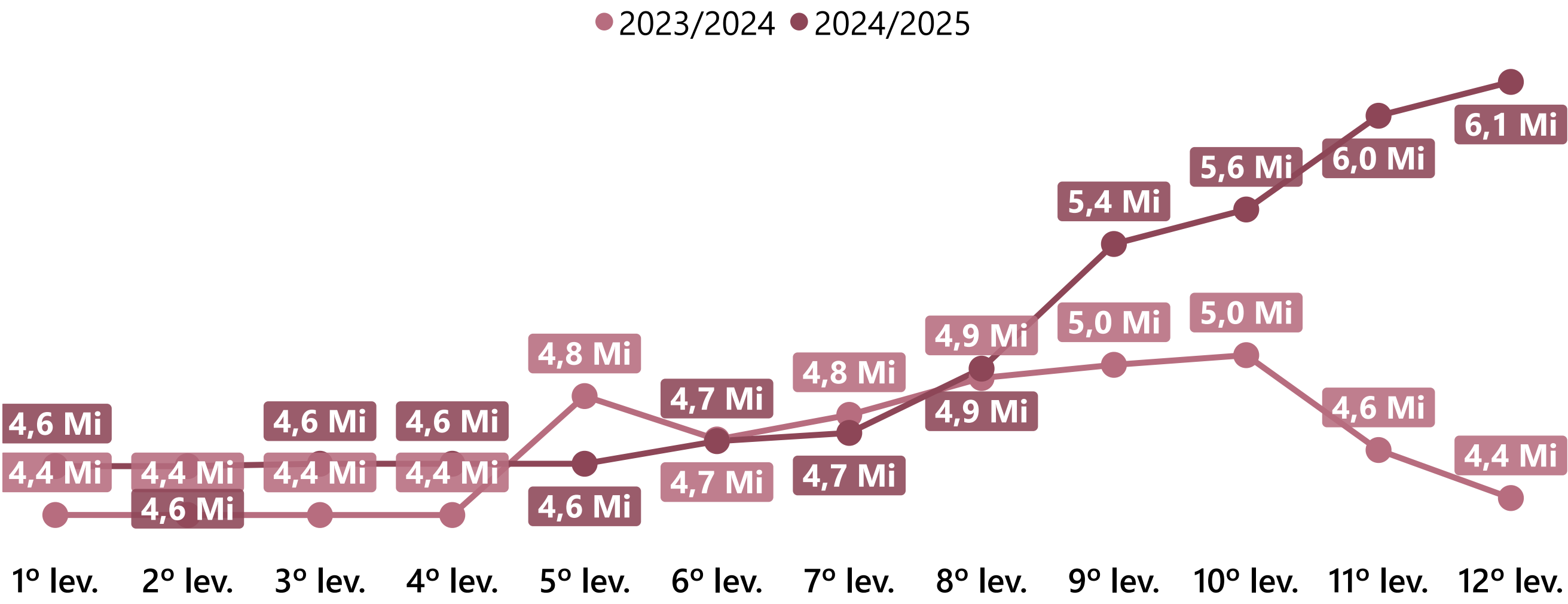
Brasil | Evolução das estimativas de soja (ton.)



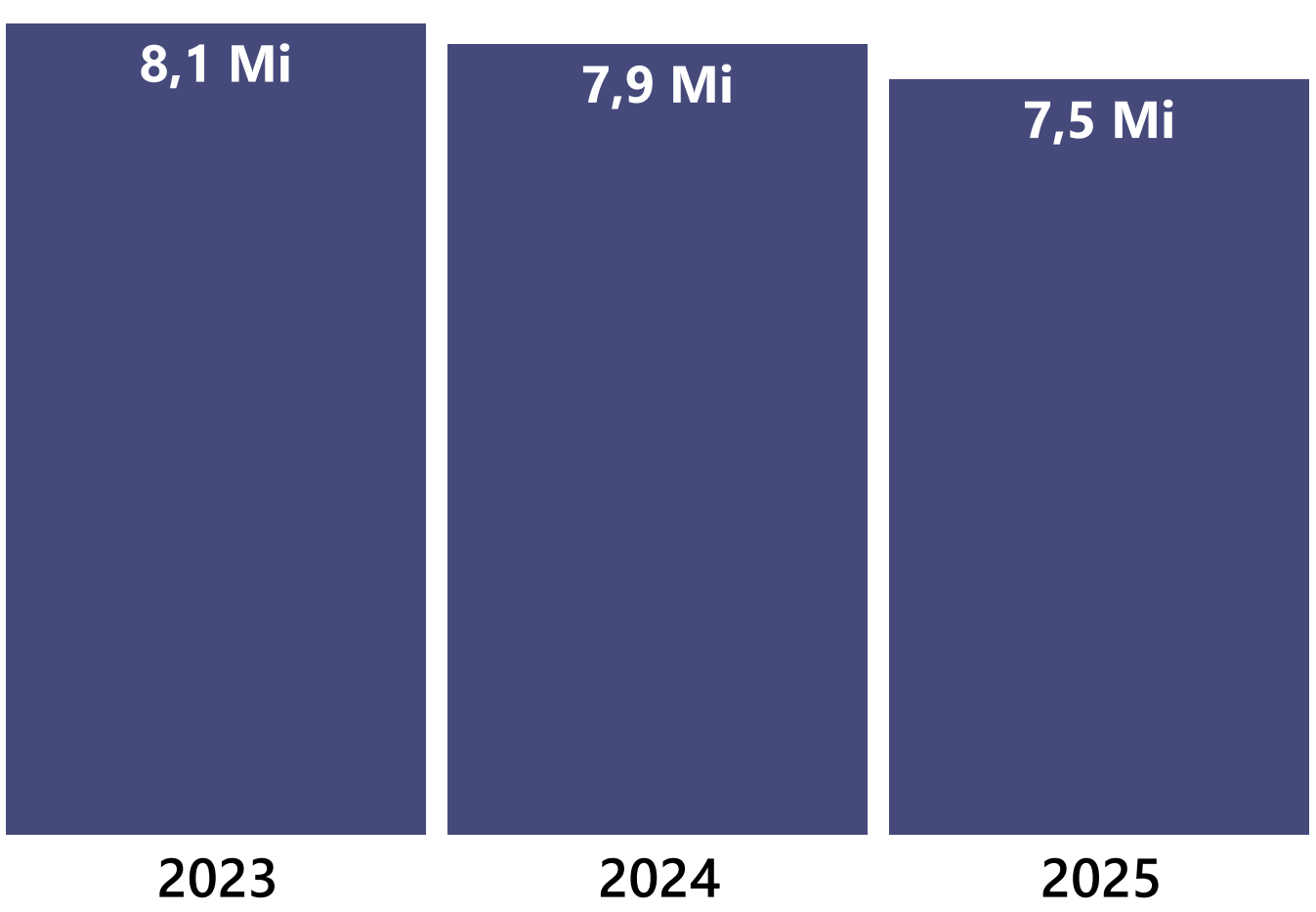
Brasil | Produção de sorgo (ton.)



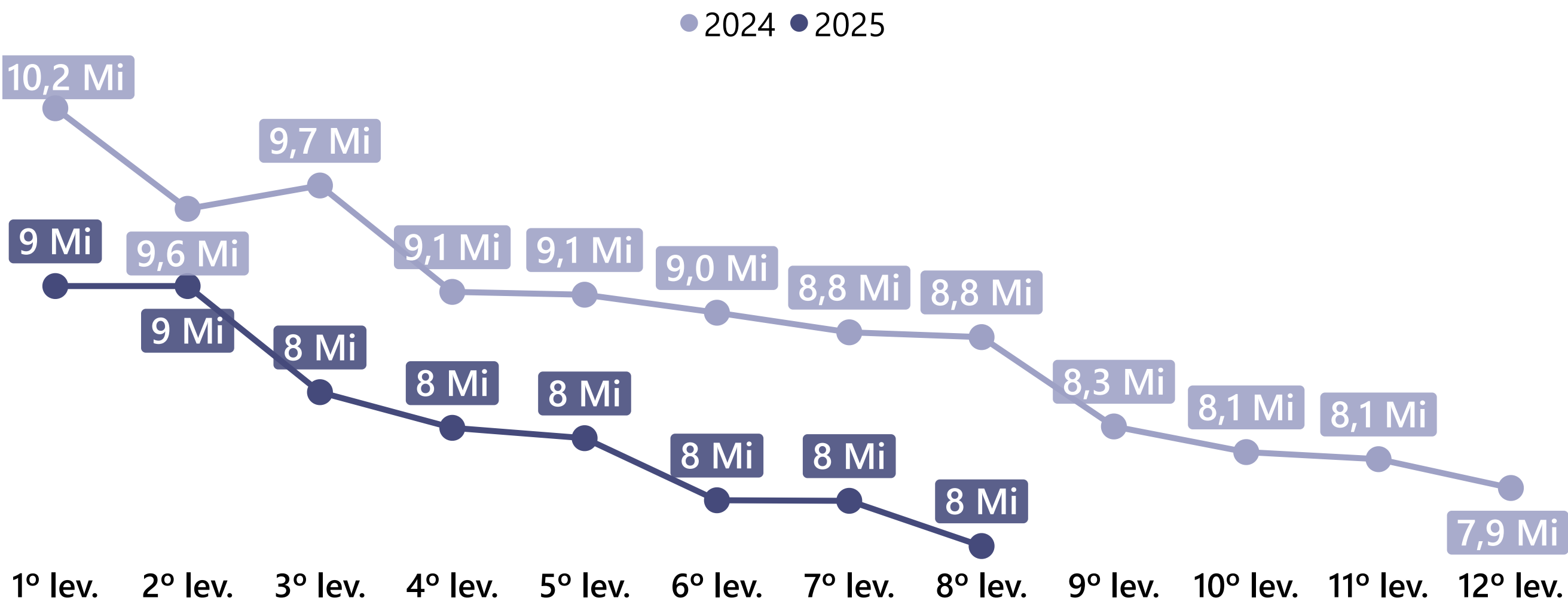
Brasil | Evolução das estimativas de sorgo (ton.)



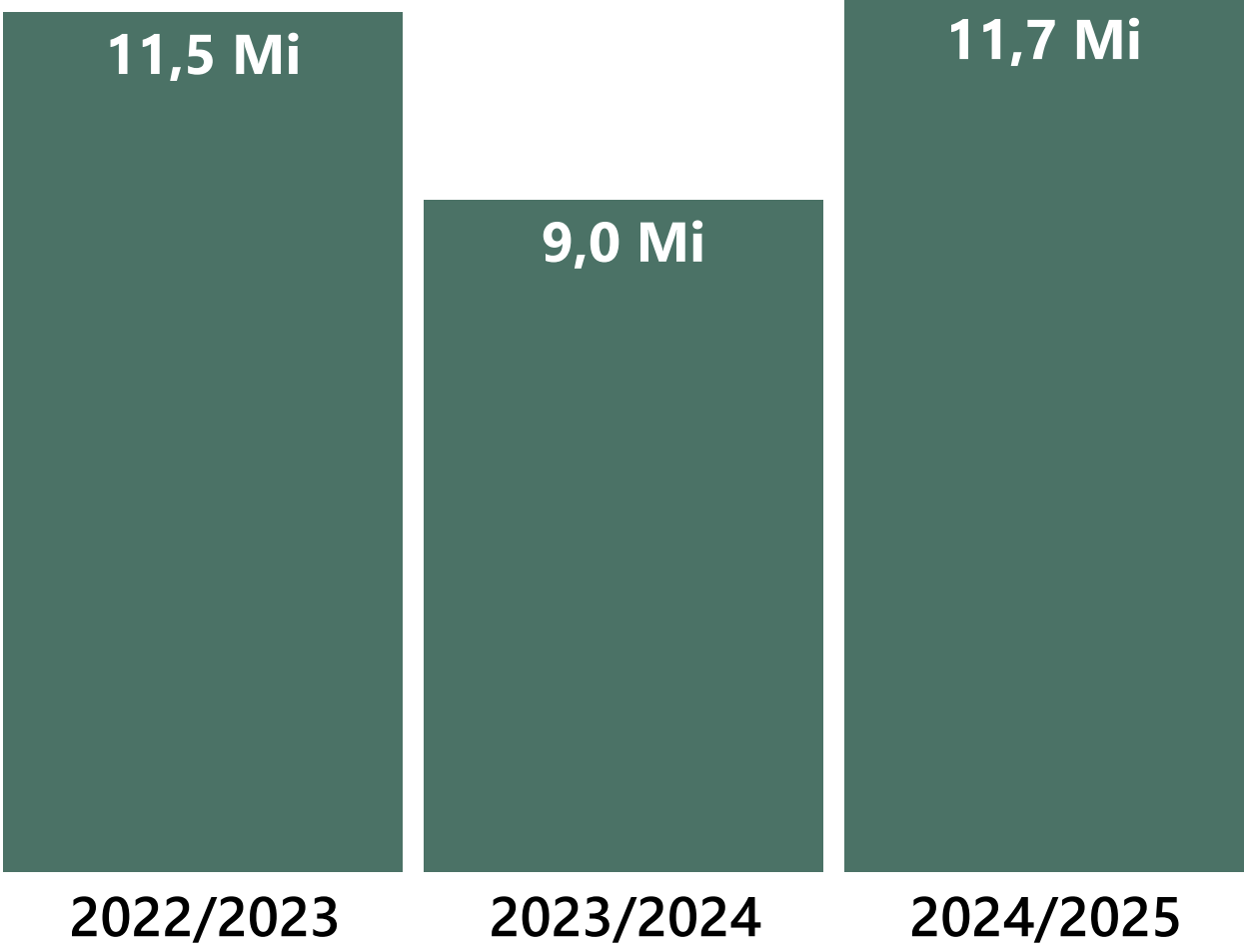
Brasil | Produção de trigo (ton.)



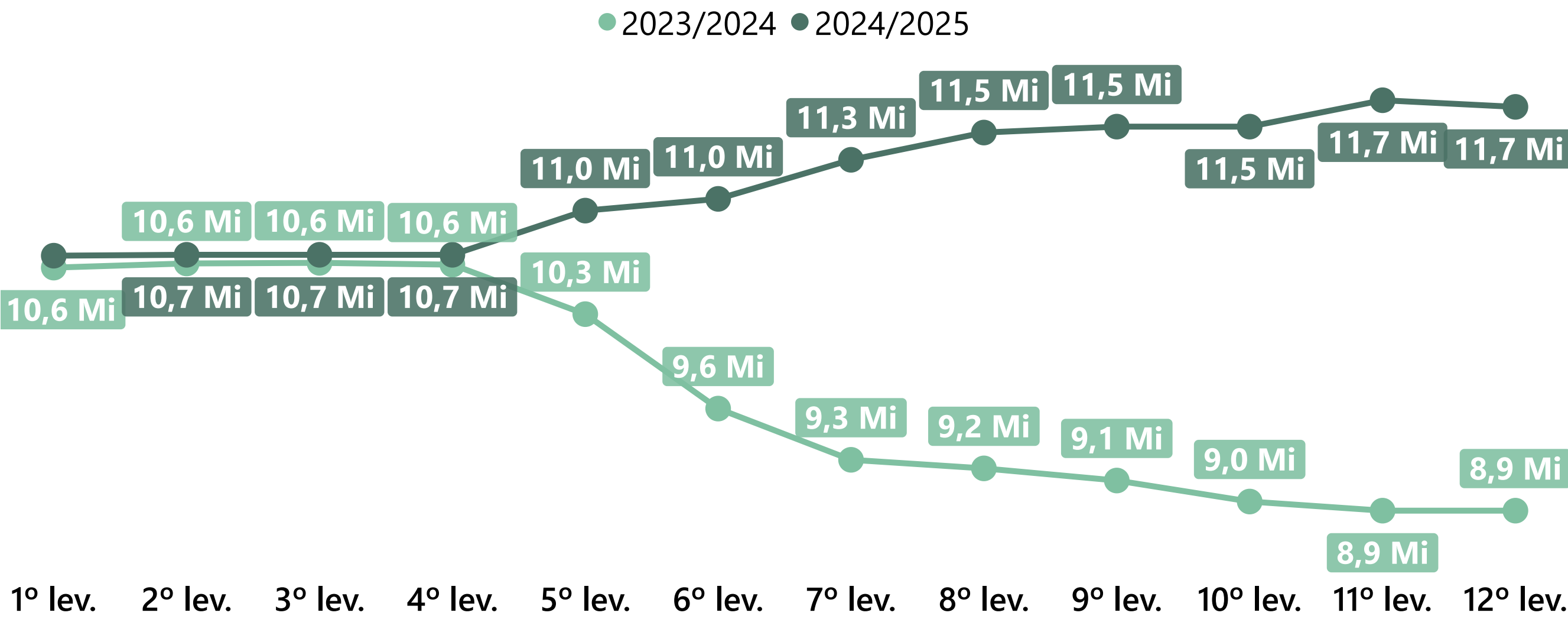
Brasil | Evolução das estimativas de trigo (ton.)



Produção de grãos (ton.)



Evolução dos levantamentos de produção de grãos (ton.)



| Dados             | Área plantada (ha) |           |          | Produção (ton.) |           |          | Produtividade (kg/ha) |         |          |
|-------------------|--------------------|-----------|----------|-----------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|
| Grãos de verão    | 2023/24            | 2024/25   | Variação | 2023/24         | 2024/25   | Variação | 2023/24               | 2024/25 | Variação |
| Algodão (caroço)  | 9.900              | 7.500     | ▼ -24,2% | 21.300          | 16.500    | ▼ -22,5% | 2.148                 | 2.193   | ▲ 2,1%   |
| Amendoim 1ª safra | 210.000            | 212.100   | ▲ 1,0%   | 583.800         | 912.000   | ▲ 56,2%  | 2.780                 | 4.300   | ▲ 54,7%  |
| Amendoim 2ª safra | 3.400              | 3.400     | ▬ 0,0%   | 8.200           | 8.300     | ▲ 1,2%   | 2.400                 | 2.428   | ▲ 1,2%   |
| Amendoim total    | 213.400            | 215.500   | ▲ 1,0%   | 592.000         | 920.300   | ▲ 55,5%  | 2.774                 | 4.270   | ▲ 53,9%  |
| Arroz total       | 7.900              | 7.900     | ▬ 0,0%   | 56.600          | 55.100    | ▼ -2,7%  | 7.167                 | 6.975   | ▼ -2,7%  |
| Feijão 1ª safra   | 43.300             | 45.000    | ▲ 3,9%   | 106.600         | 109.300   | ▲ 2,5%   | 2.462                 | 2.428   | ▼ -1,4%  |
| Feijão 2ª safra   | 17.300             | 17.300    | ▬ 0,0%   | 29.100          | 28.500    | ▼ -2,1%  | 1.680                 | 1.650   | ▼ -1,8%  |
| Feijão 3ª safra   | 15.000             | 15.500    | ▲ 3,3%   | 37.000          | 39.000    | ▲ 5,4%   | 2.465                 | 2.514   | ▲ 2,0%   |
| Feijão total      | 75.600             | 77.800    | ▲ 2,9%   | 172.600         | 176.800   | ▲ 2,4%   | 2.284                 | 2.272   | ▼ -0,5%  |
| Milho 1ª safra    | 286.000            | 265.700   | ▼ -7,1%  | 1.573.000       | 1.596.900 | ▲ 1,5%   | 5.500                 | 6.010   | ▲ 9,3%   |
| Milho 2ª safra    | 469.200            | 479.100   | ▲ 2,1%   | 2.055.100       | 2.802.700 | ▲ 36,4%  | 4.380                 | 5.850   | ▲ 33,6%  |
| Milho total       | 755.200            | 744.800   | ▼ -1,4%  | 3.628.100       | 4.399.600 | ▲ 21,3%  | 4.804                 | 5.907   | ▲ 23,0%  |
| Soja              | 1.304.700          | 1.355.600 | ▲ 3,9%   | 3.693.600       | 5.277.400 | ▲ 42,9%  | 2.831                 | 3.893   | ▲ 37,5%  |
| Sorgo             | 124.400            | 138.000   | ▲ 10,9%  | 400.900         | 445.500   | ▲ 11,1%  | 3.223                 | 3.228   | ▲ 0,2%   |

| Dados            | Área plantada (ha) |         |          | Produção (ton.) |         |          | Produtividade (kg/ha) |       |          |
|------------------|--------------------|---------|----------|-----------------|---------|----------|-----------------------|-------|----------|
| Grãos de inverno | 2024               | 2025    | Variação | 2024            | 2025    | Variação | 2024                  | 2025  | Variação |
| 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%   |

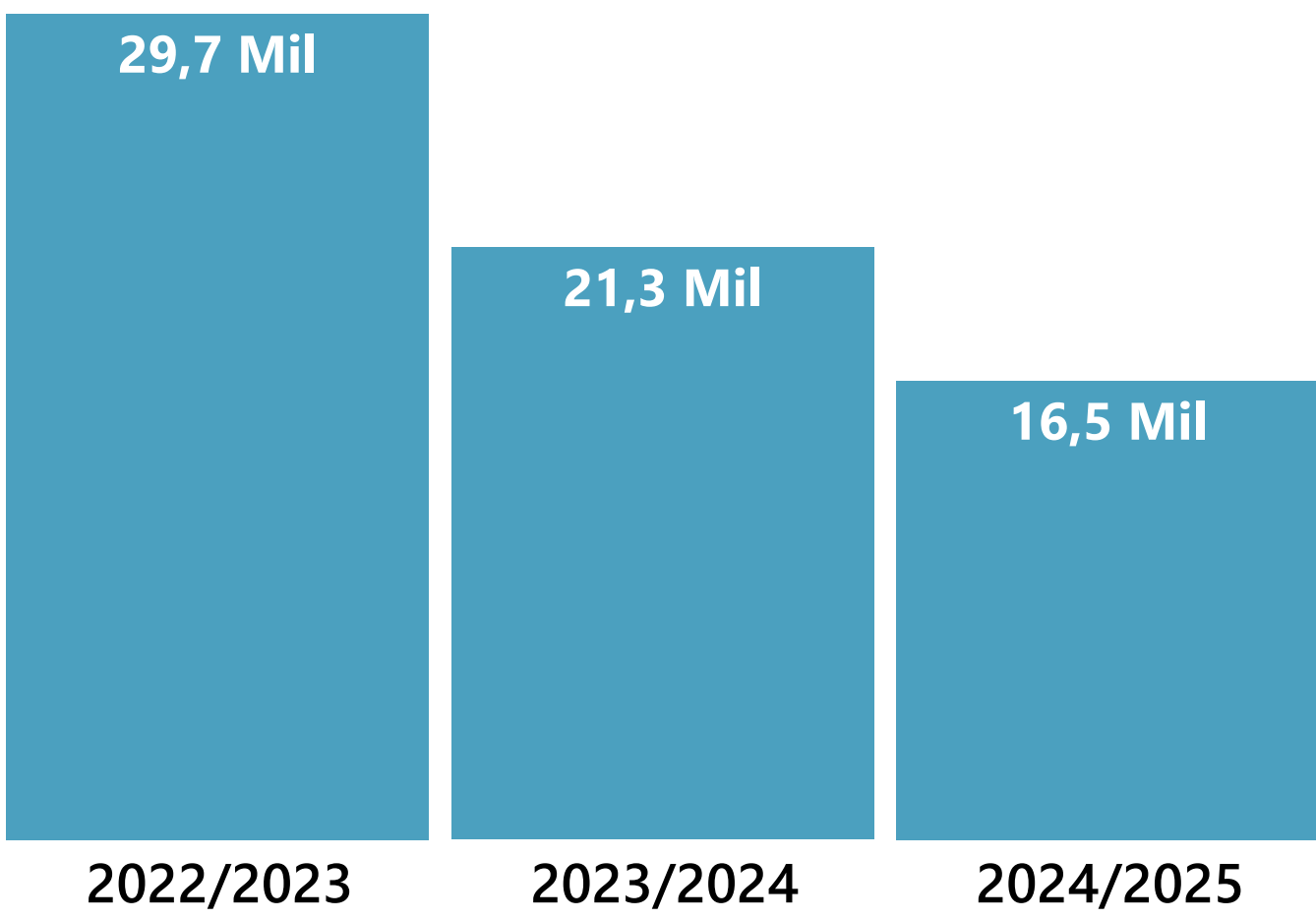
| Dados                    | Área plantada (ha) |           |          | Produção (ton.) |            |          | Produtividade (kg/ha) |         |          |
|--------------------------|--------------------|-----------|----------|-----------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|
| Grãos total              | 2023/24            | 2024/25   | Variação | 2023/24         | 2024/25    | Variação | 2023/24               | 2024/25 | Variação |
| Grãos de verão + inverno | 2.627.400          | 2.668.000 | ▲ 1,5%   | 8.963.600       | 11.664.200 | ▲ 30,1%  | 3.412                 | 4.372   | ▲ 28,1%  |



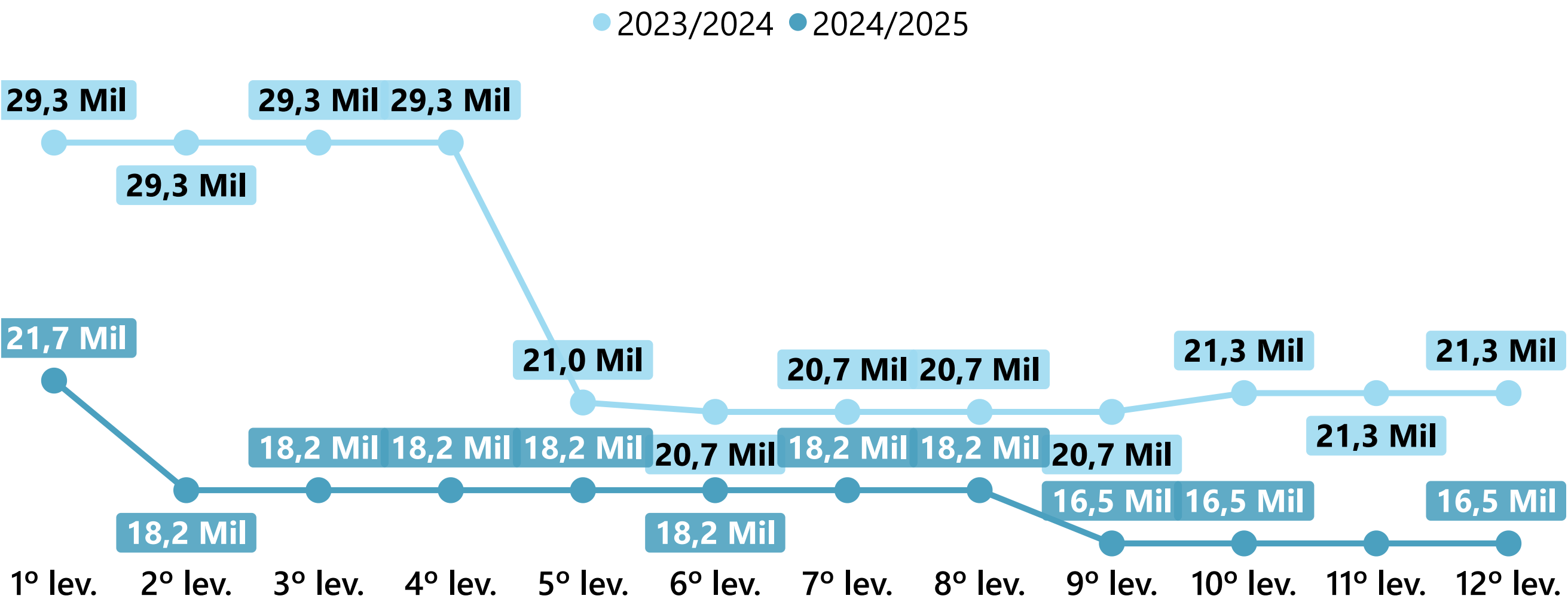
# São Paulo | Evolução das estimativas por produto

12º Levantamento  
Set/2025

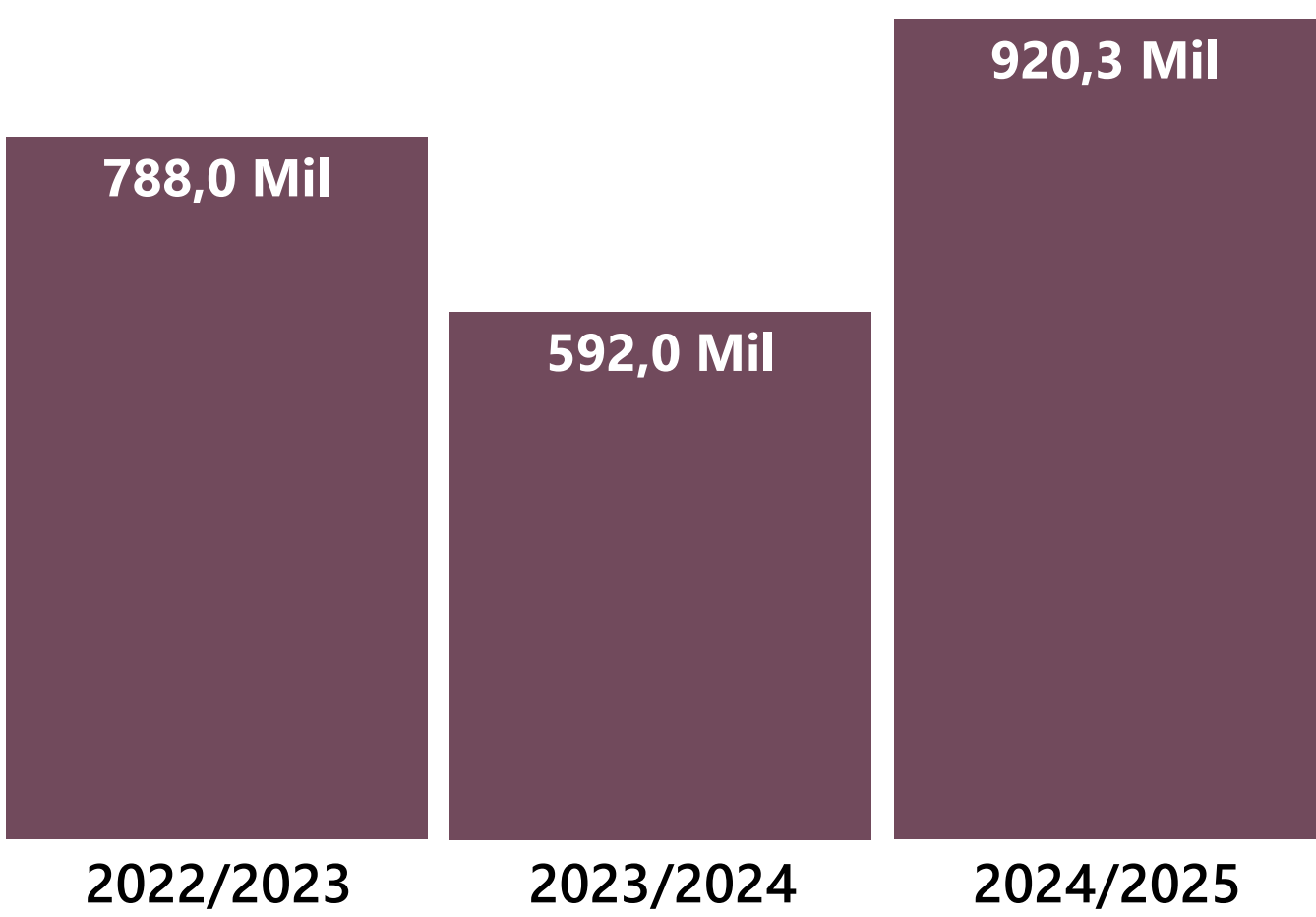
São Paulo | Produção de caroço de algodão (ton.)



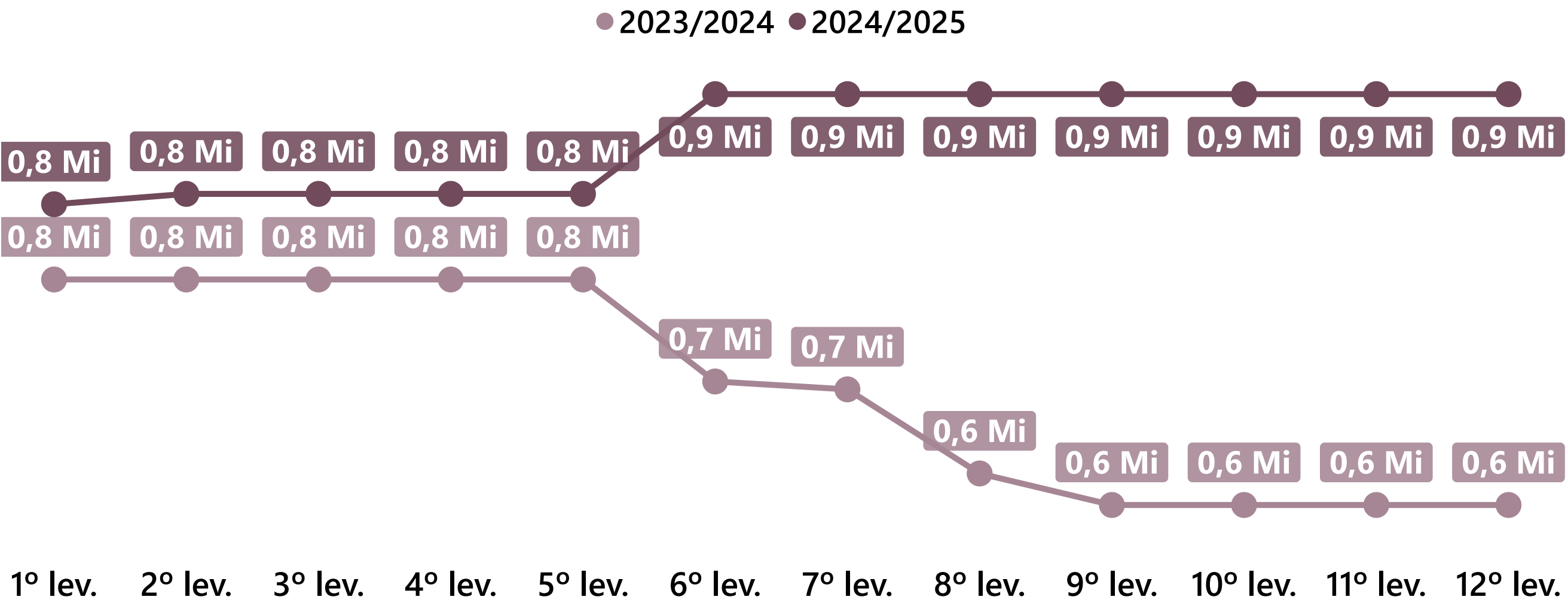
São Paulo | Evolução das estimativas de caroço de algodão (ton.)



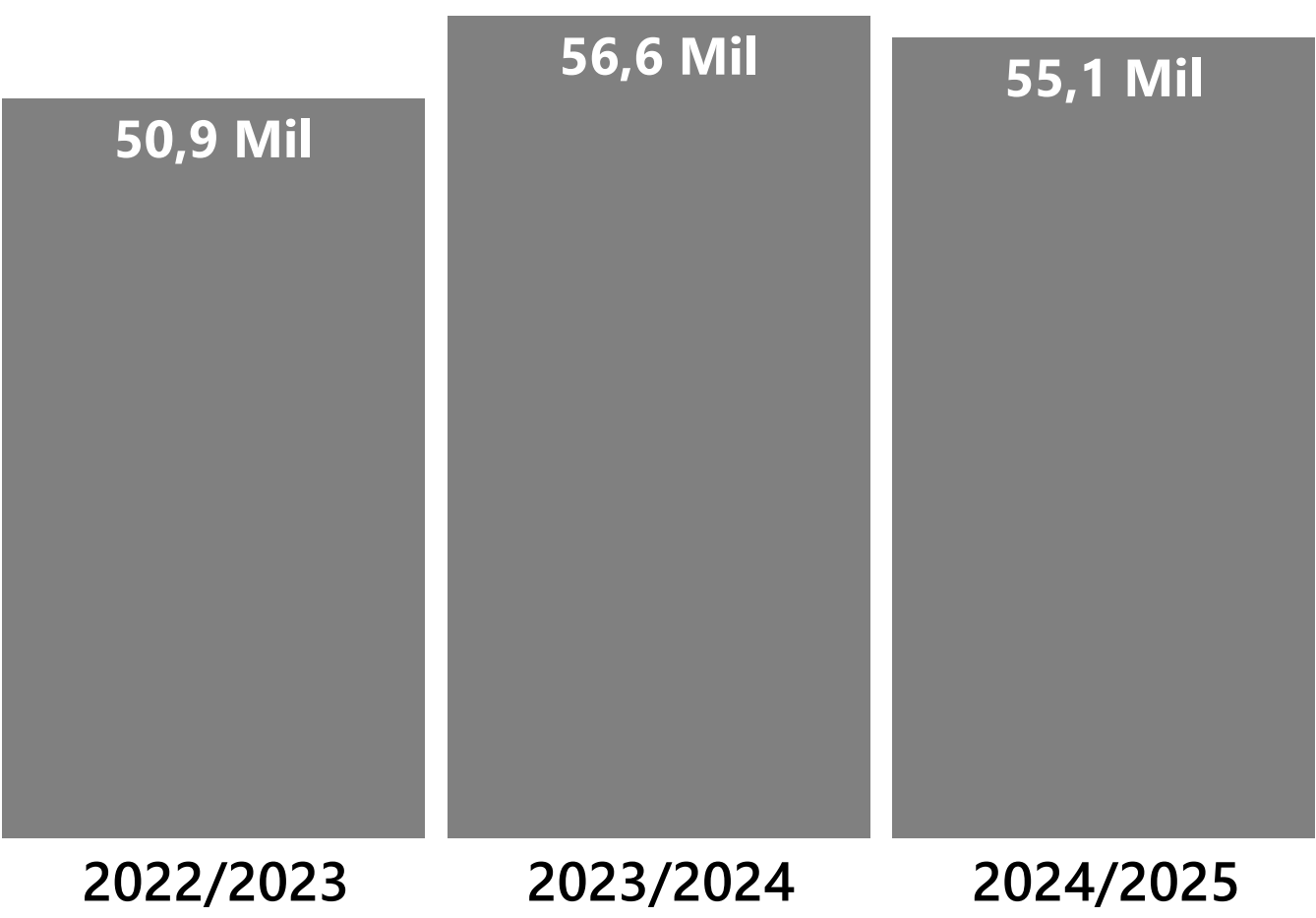
São Paulo | Produção de amendoim total (ton.)



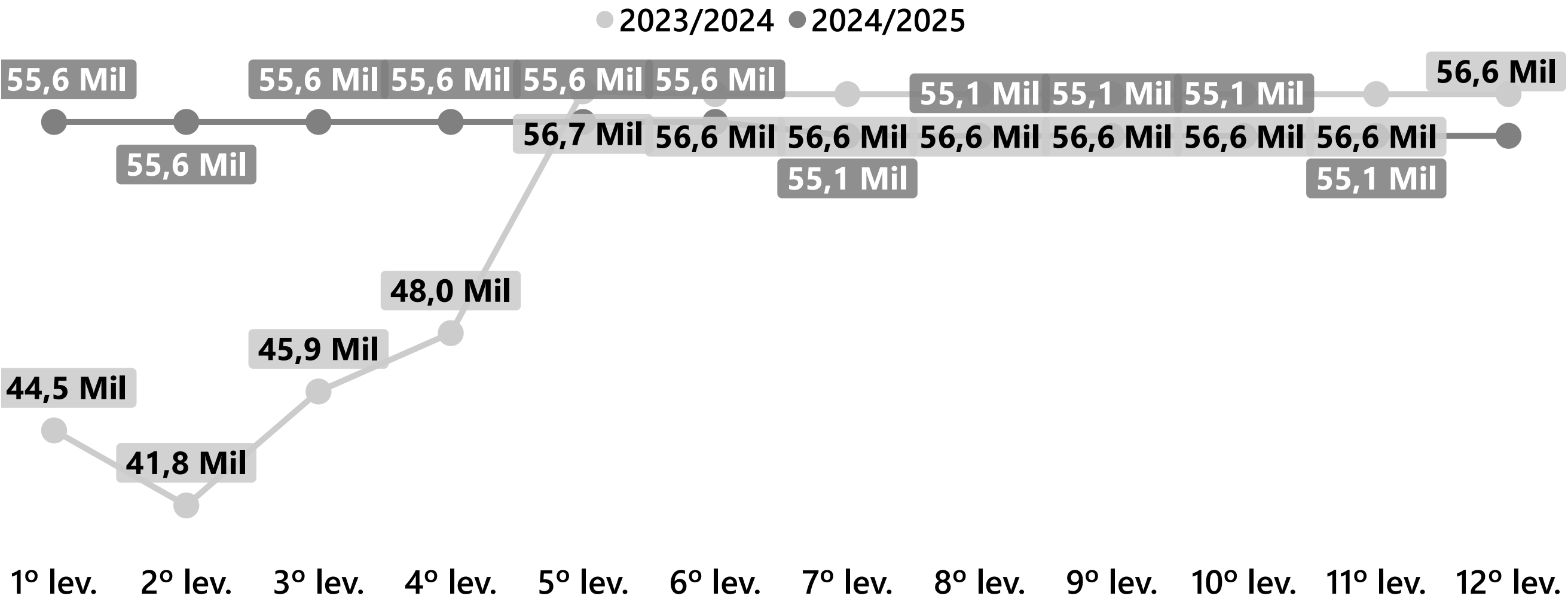
São Paulo | Evolução das estimativas de amendoim total (ton.)



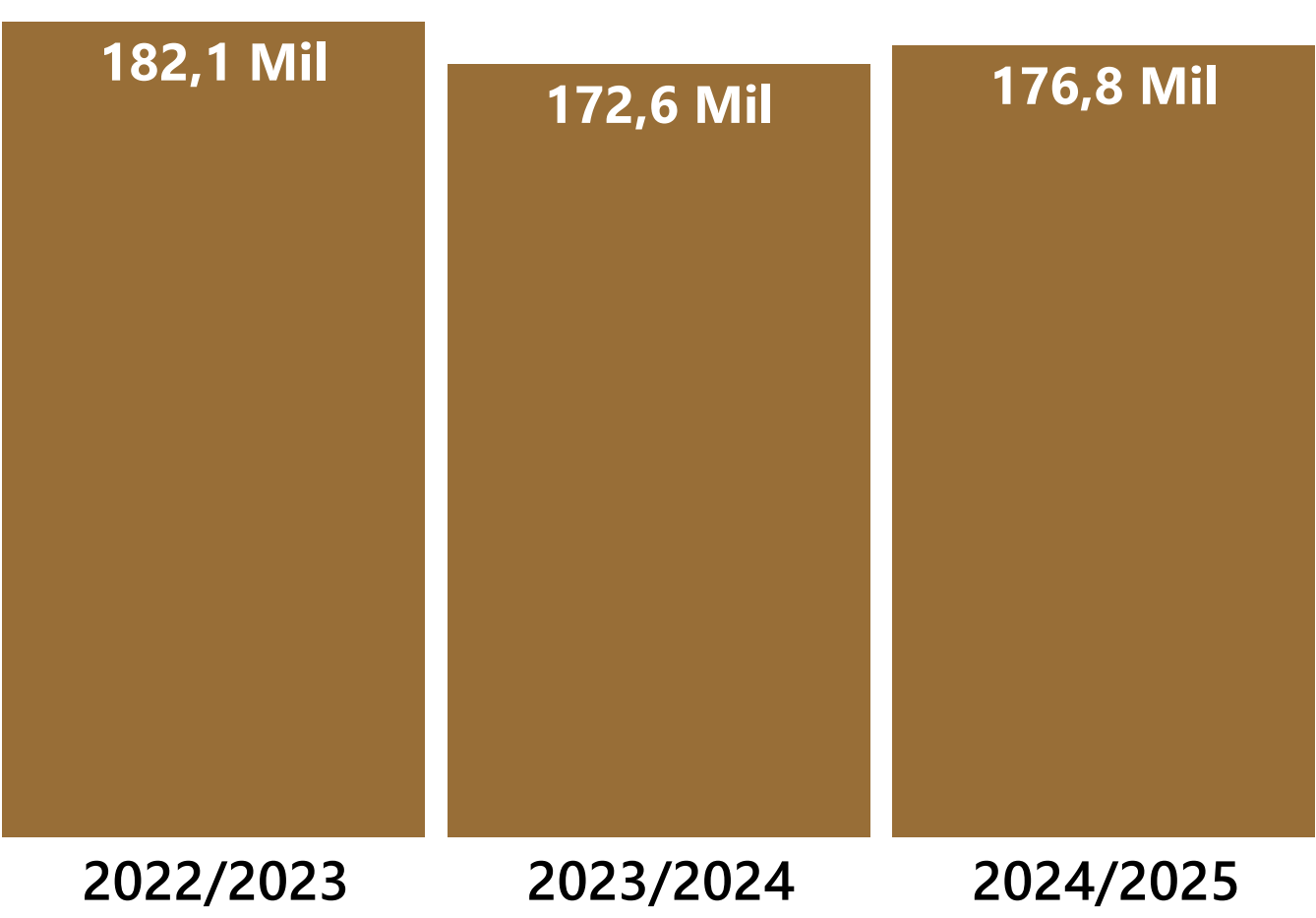
São Paulo | Produção de arroz (ton.)



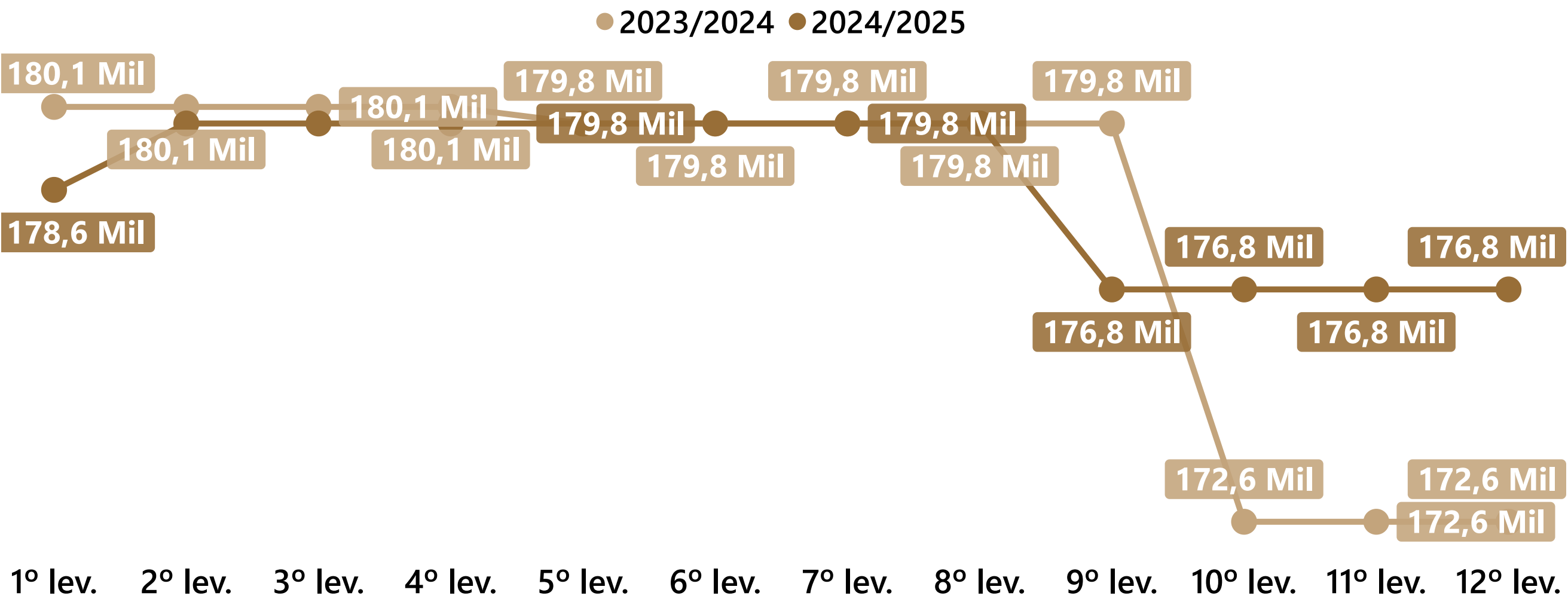
São Paulo | Evolução das estimativas de arroz (ton.)



São Paulo | Produção de feijão total (ton.)



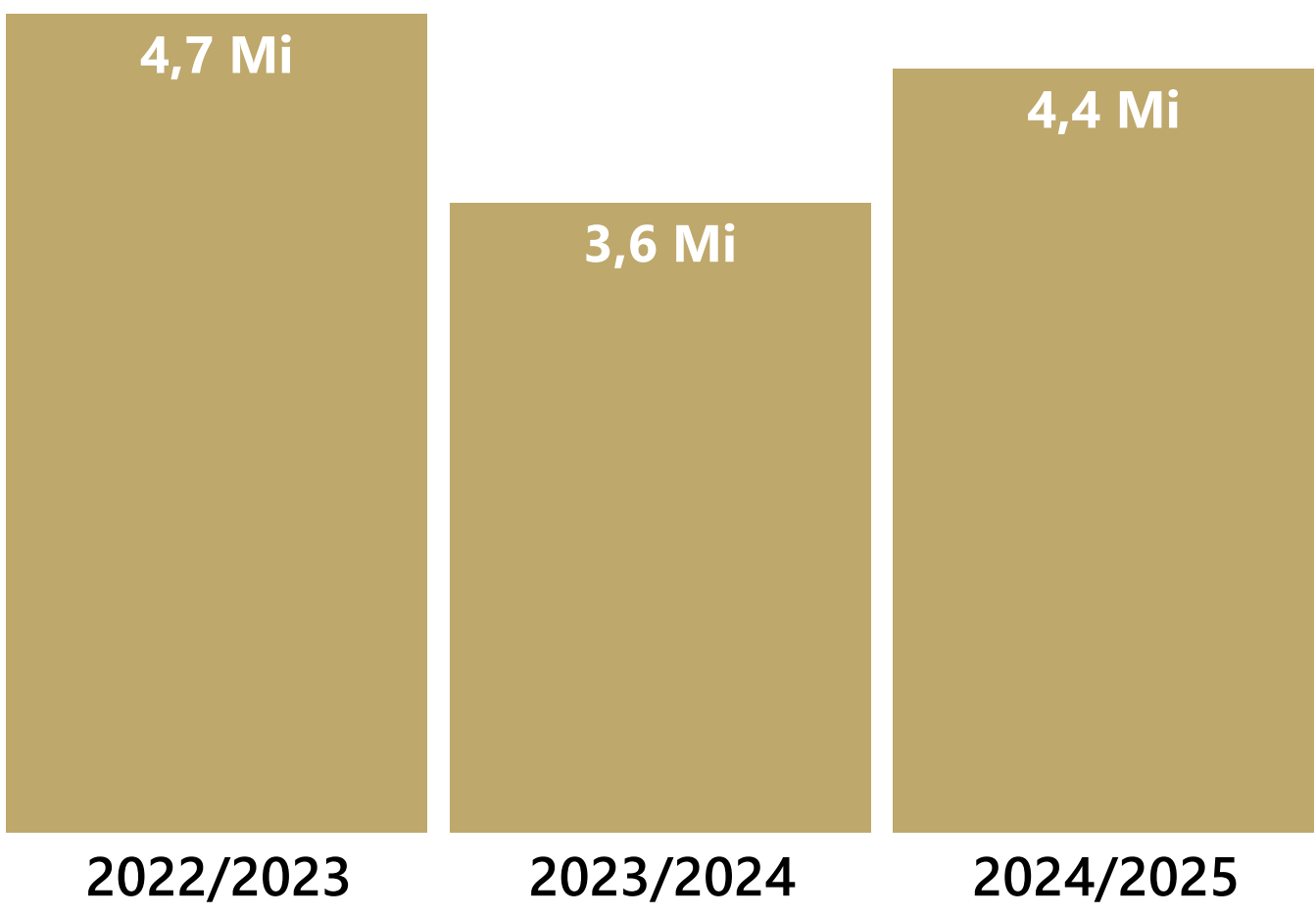
São Paulo | Evolução das estimativas de feijão total (ton.)



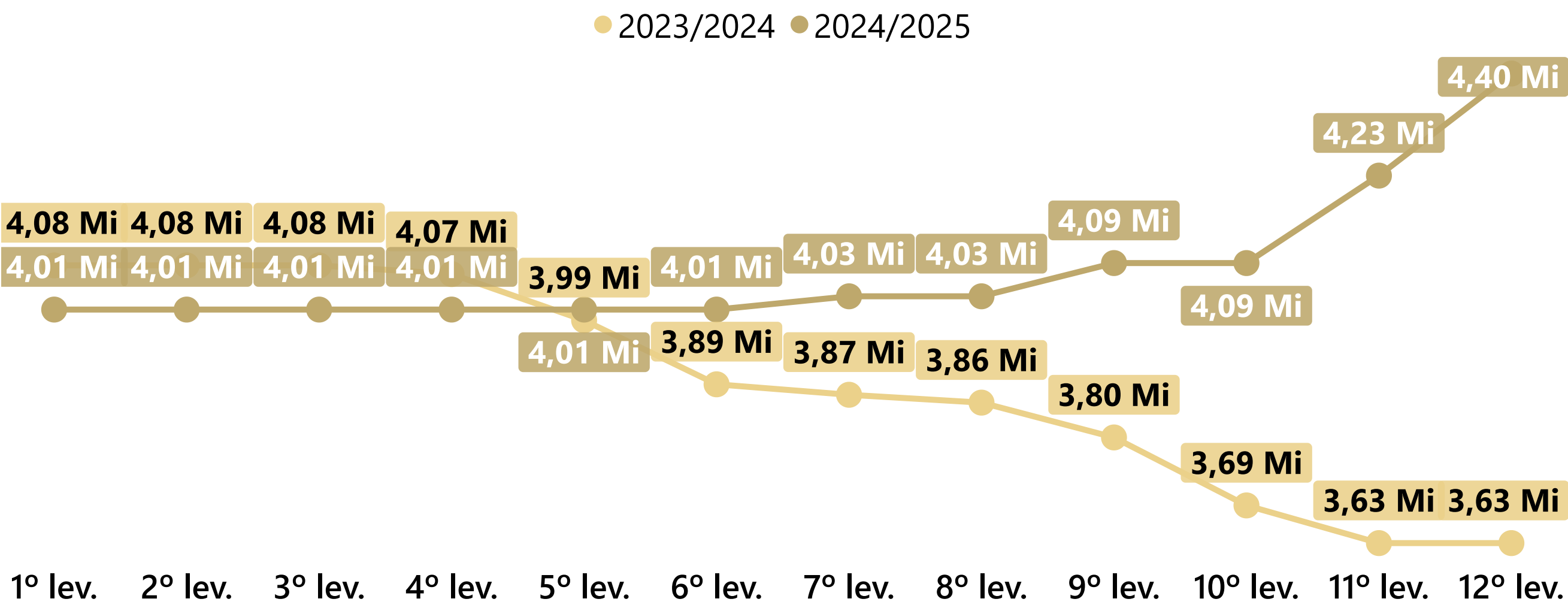
# São Paulo | Evolução das estimativas por produto

12º Levantamento  
Set/2025

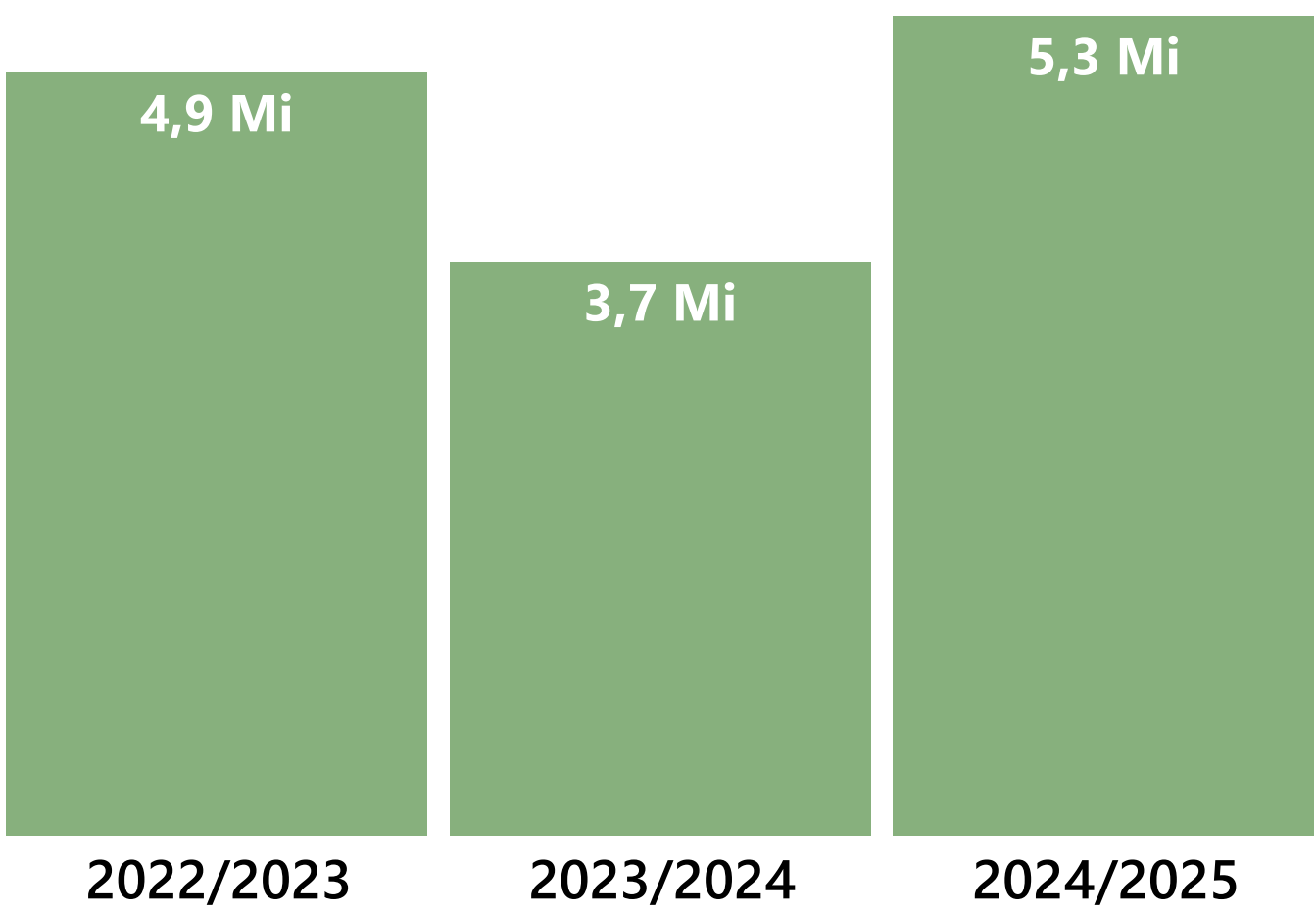
São Paulo | Produção de milho total (ton.)



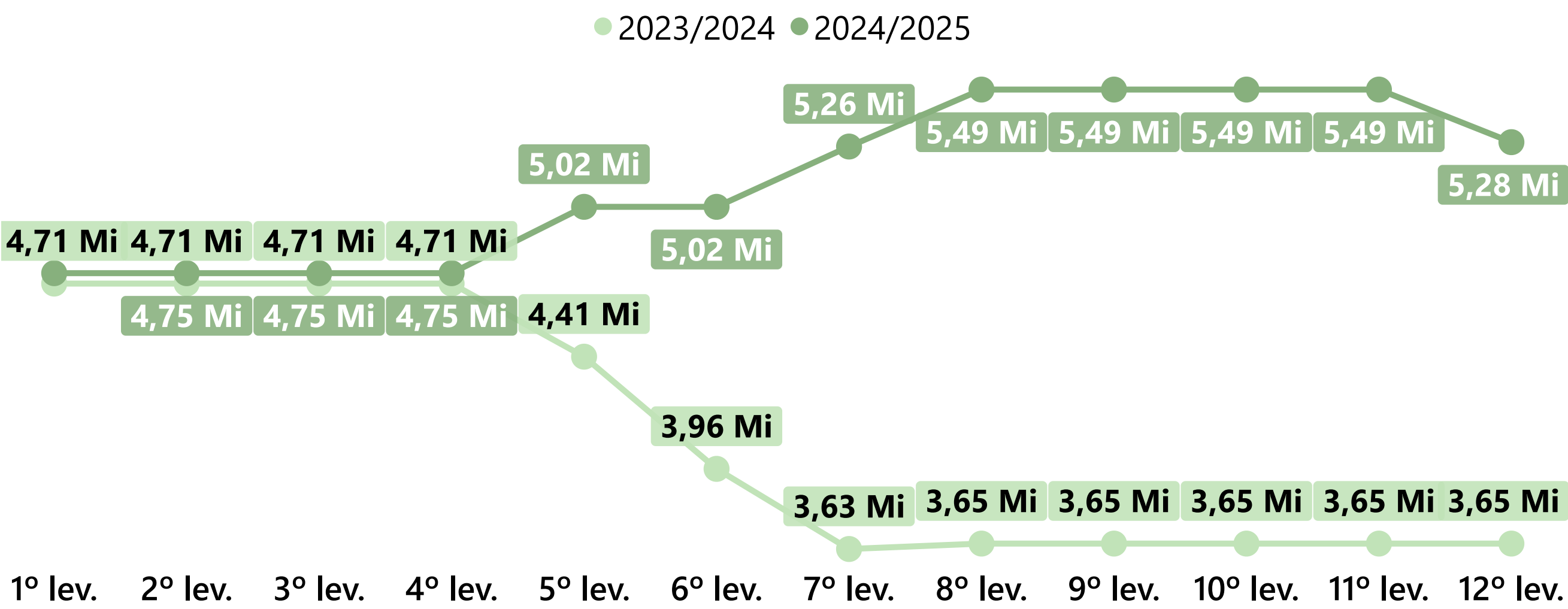
São Paulo | Evolução das estimativas de milho total (ton.)



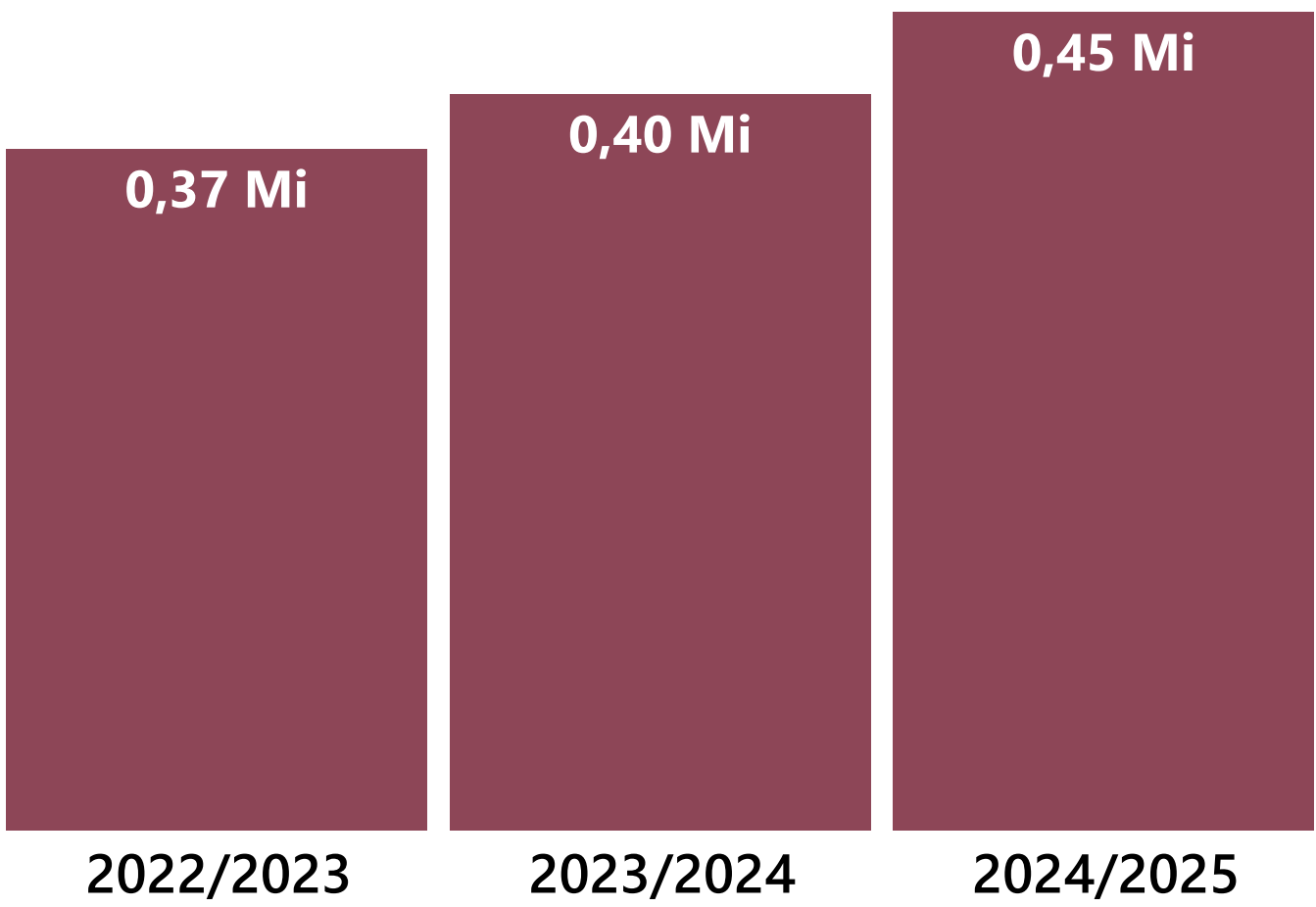
São Paulo | Produção de soja (ton.)



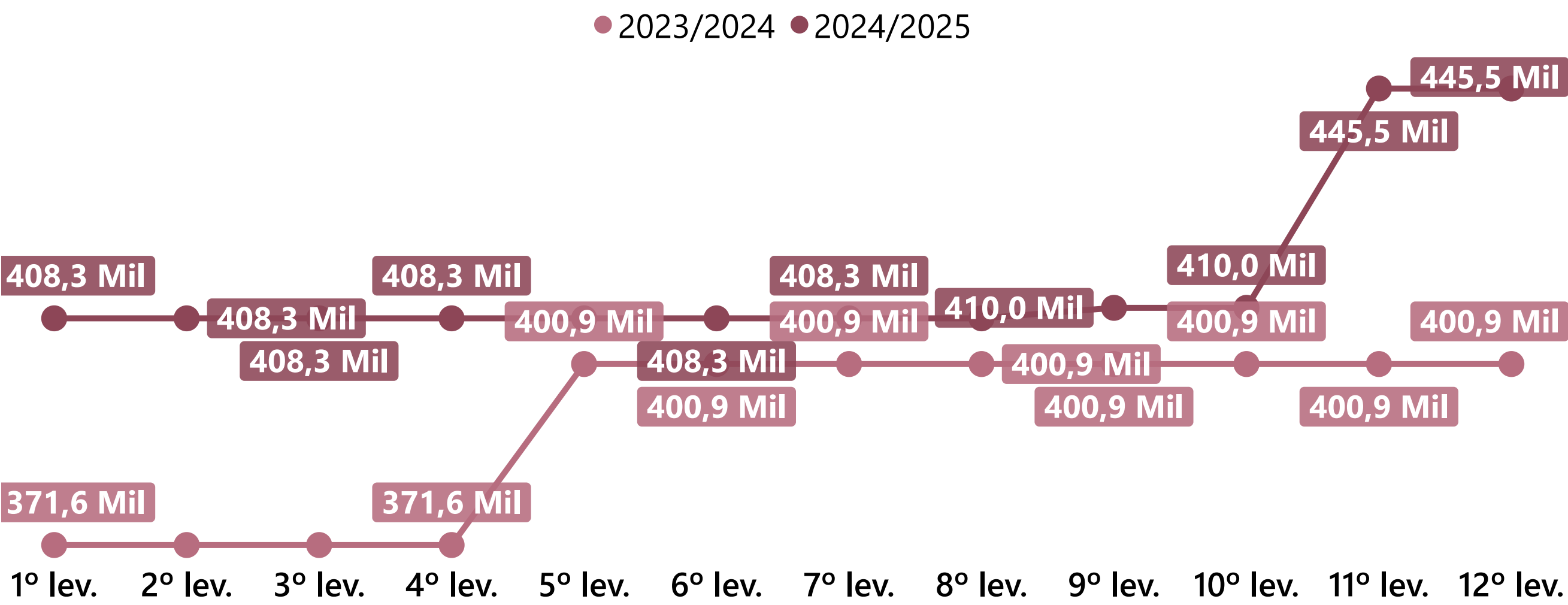
São Paulo | Evolução das estimativas de soja (ton.)



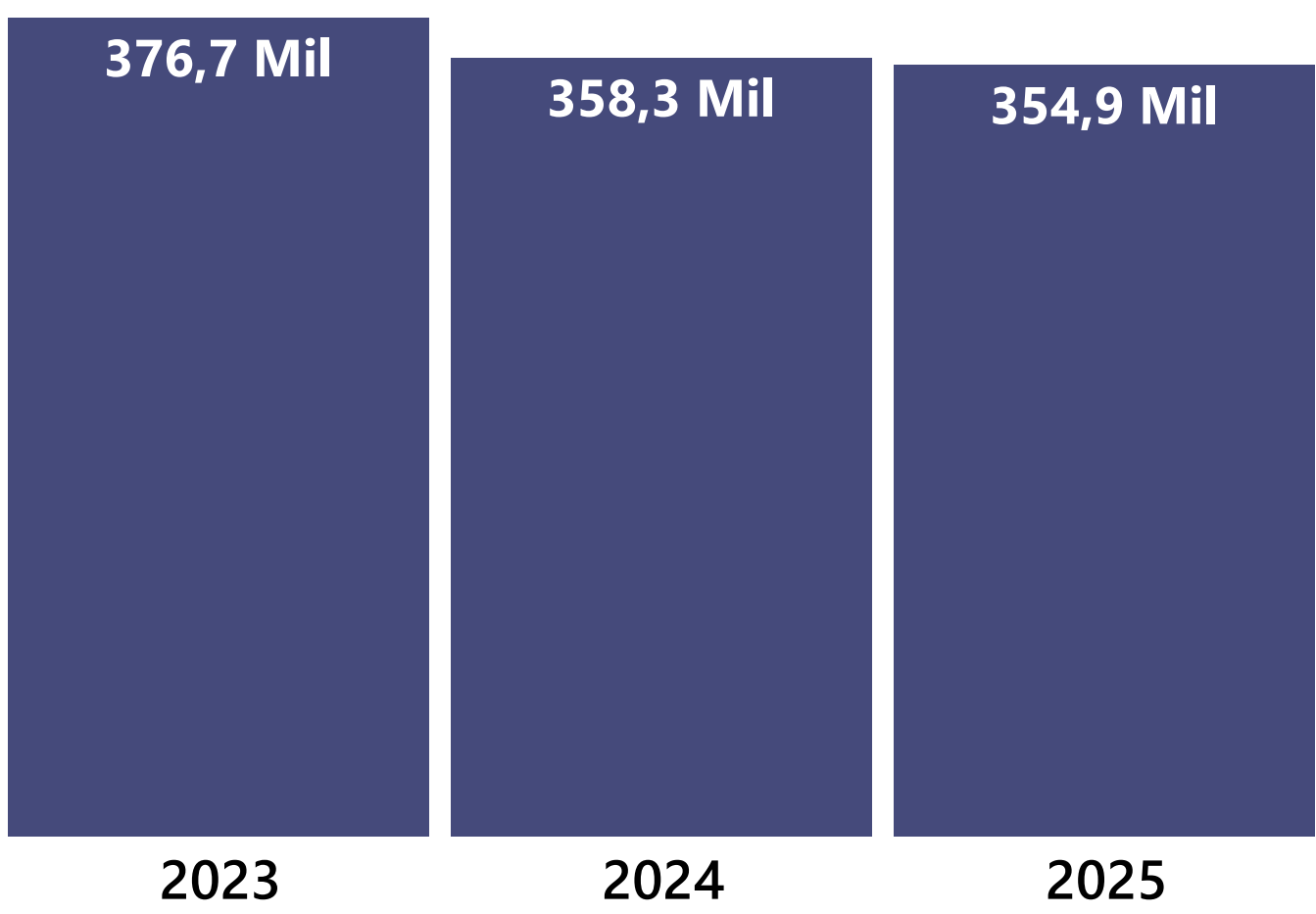
São Paulo | Produção de sorgo (ton.)



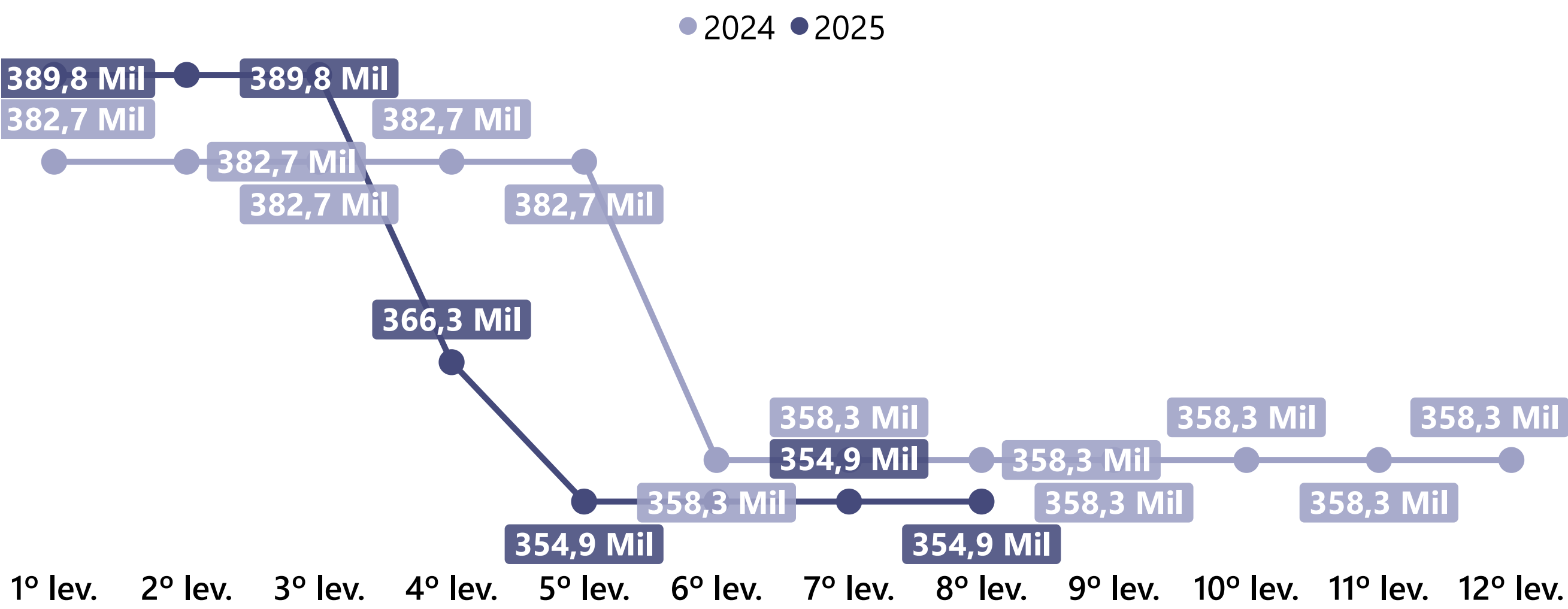
São Paulo | Evolução das estimativas de sorgo (ton.)



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 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**



**SENAR**  
SÃO PAULO

**SINDICATOS  
RURAIS**