



# Relatório de acompanhamento mensal da safra de grãos

Edição nº 52 | Jul/2025



**FAESP**



**SENAR**

SÃO PAULO

**SINDICATOS  
RURAIS**



Destaques da Safra 2024/25



Brasil - Milho safrinha

104,5 milhões toneladas

+16,4%



Brasil - Trigo

7,8 milhões toneladas

-0,9%

Produção Recorde de Grãos em 2024/25: milho impulsiona crescimento, mas mercado externo desafia

O décimo levantamento da Conab para a safra 2024/25 apresenta estimativa de produção histórica de **339,65 milhões de toneladas de grãos no Brasil**, crescimento de 14,2% em relação ao ciclo anterior. Além dos bons resultados da safra de soja, encerrada em 169,5 milhões de toneladas, o milho destaca-se dentre os vetores desse desempenho, com 132 milhões de toneladas (+14,3%), impulsionado especialmente pela segunda safra do cereal, projetada em **104,5 milhões de toneladas** – volume que, se confirmado, será o **segundo maior da série histórica**.

Segundo o prognóstico climático da Conab, as condições para o trimestre julho-setembro indicam predomínio de clima seco no Centro-Sul do país, especialmente nas regiões centrais de São Paulo, Minas Gerais e partes do Centro-Oeste do país, favorecendo a maturação da safrinha e o andamento da colheita. Já no Sul, espera-se um padrão climático mais favorável, especialmente no Paraná, onde o ciclo se aproxima do fim. O mapa abaixo resume as projeções para o mês de junho, com foco nas principais regiões produtoras.

Destaques de produtividade:

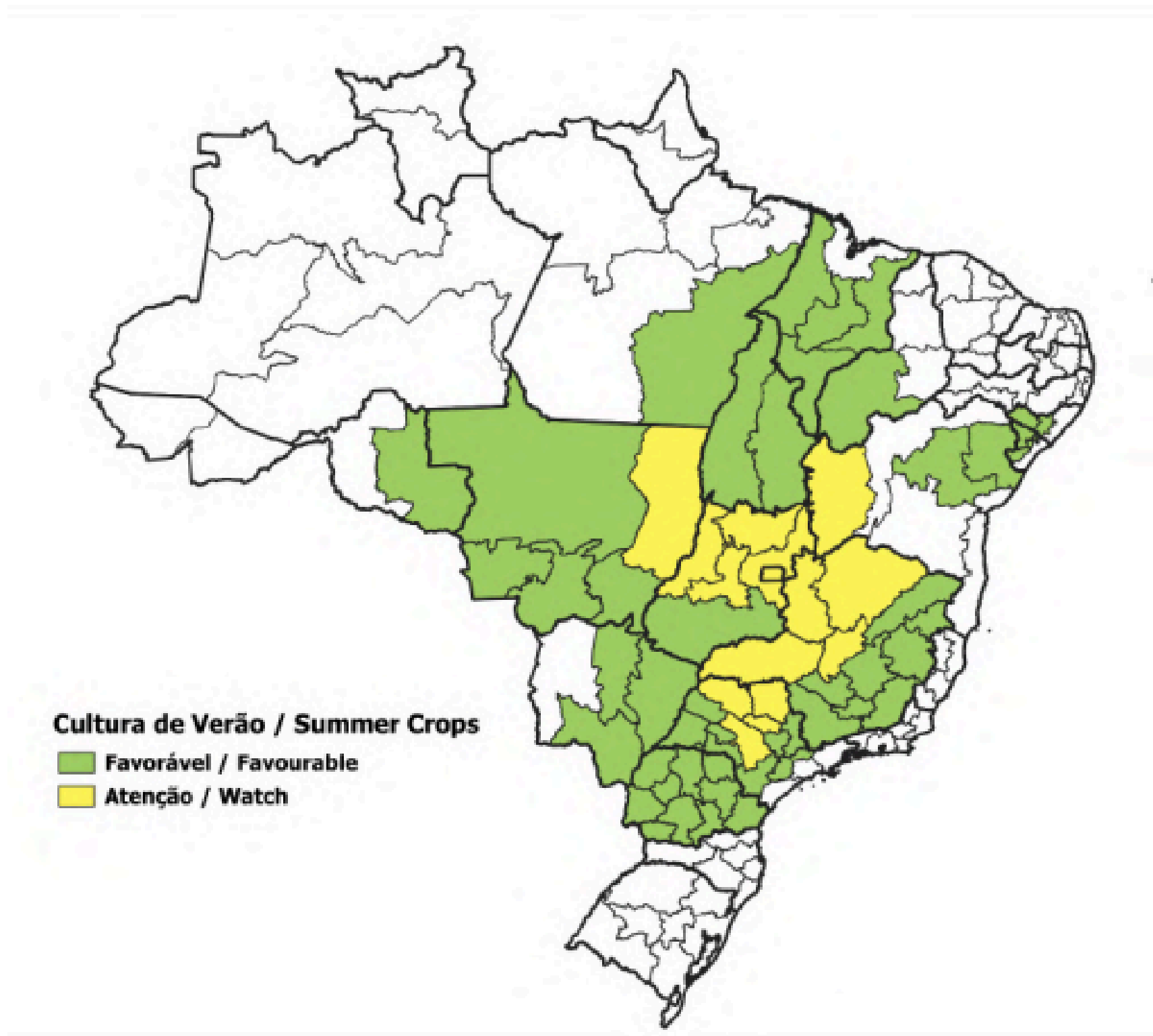
**Mato Grosso do Sul:** +50% (recuperação pós-seca 2023).

**Minas Gerais:** +17,8% (ciclo atrasado, porém com bons resultados nas lavouras).

**São Paulo:** +18,7% (chuvas bem distribuídas no ciclo).

No cenário global, o último relatório WASDE (julho/2025) projeta produção mundial de milho em 1,266 bilhão de toneladas para 2025/26, com os Estados Unidos mantendo a liderança como maior produtor (398,93 milhões de toneladas) e exportador, seguidos pela China (aproximadamente 295 milhões de toneladas). O Brasil aparece como **terceiro maior produtor global**, com 131 milhões de toneladas no mesmo período, enquanto a Argentina mostra recuperação pós-seca com projeção de 53 milhões de toneladas.

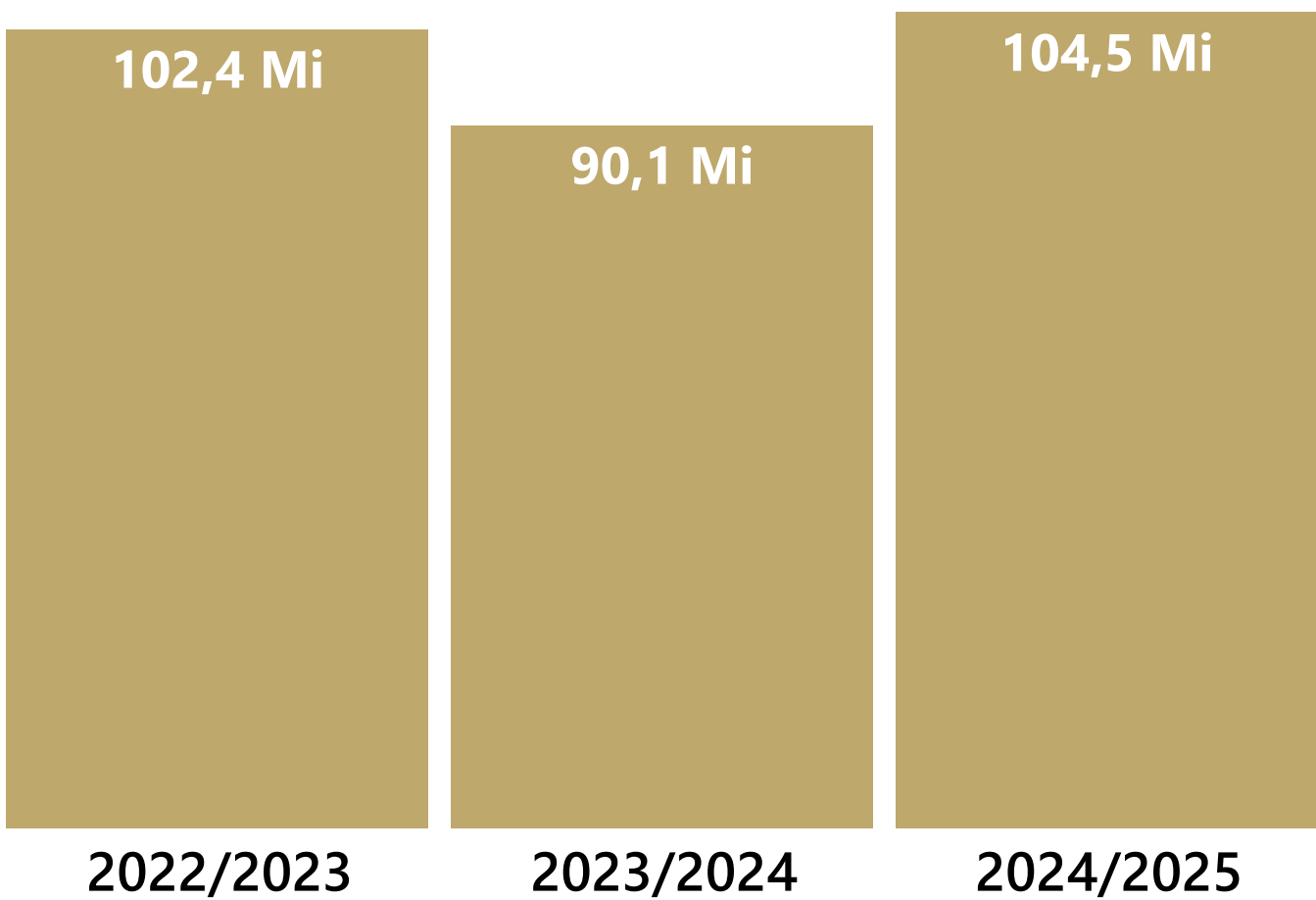
Esta maior disponibilidade do cereal no mercado interno, combinada com a pressão no mercado externo decorrente da boa safra norte-americana, do câmbio favorável aos EUA e da expansão de seu mercado na Ásia, tem pressionado os preços domésticos. De acordo com o CEPEA, os valores pagos aos produtores **estão em tendência de queda desde março**, com recuo de quase 6% entre a primeira semana de junho e a de julho.



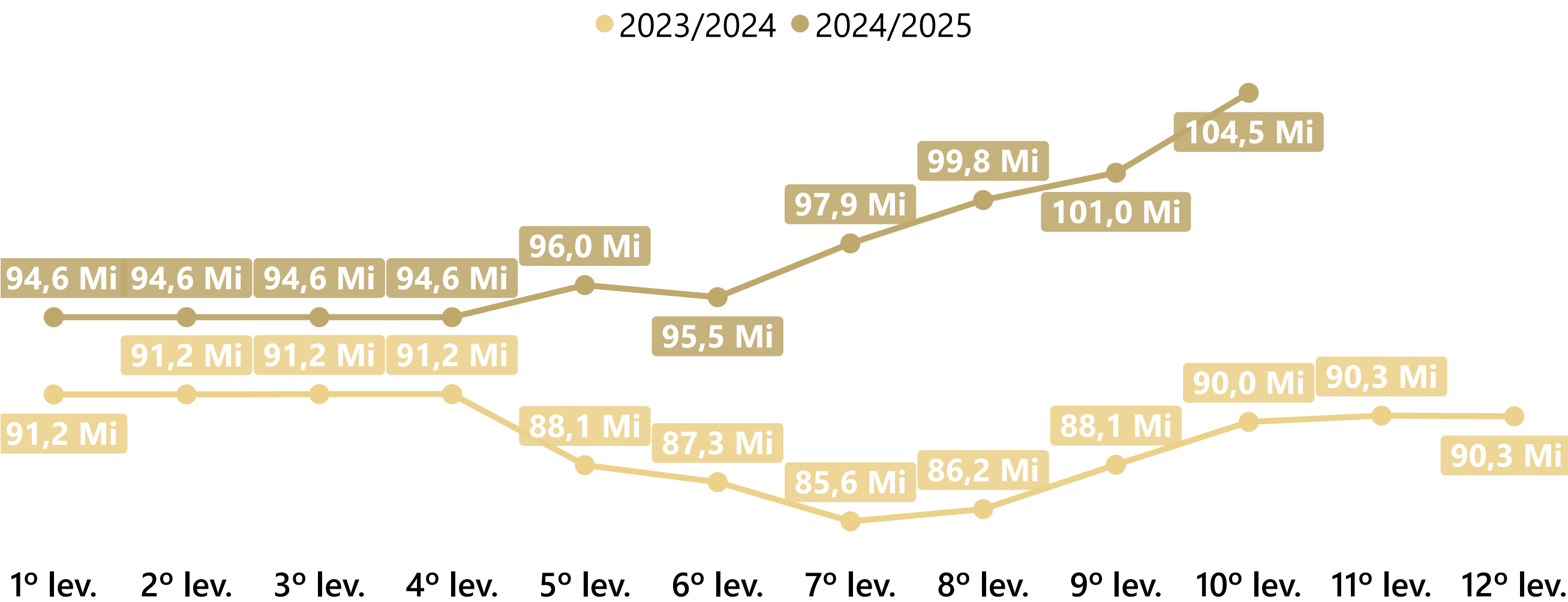
Fonte: CONAB | Boletim de Monitoramento Agrícola. Jun/25

Evolução das estimativas para produção de milho

Brasil | Produção de milho total (ton.)



Brasil | Evolução das estimativas da 2ª Safra de milho (ton.)

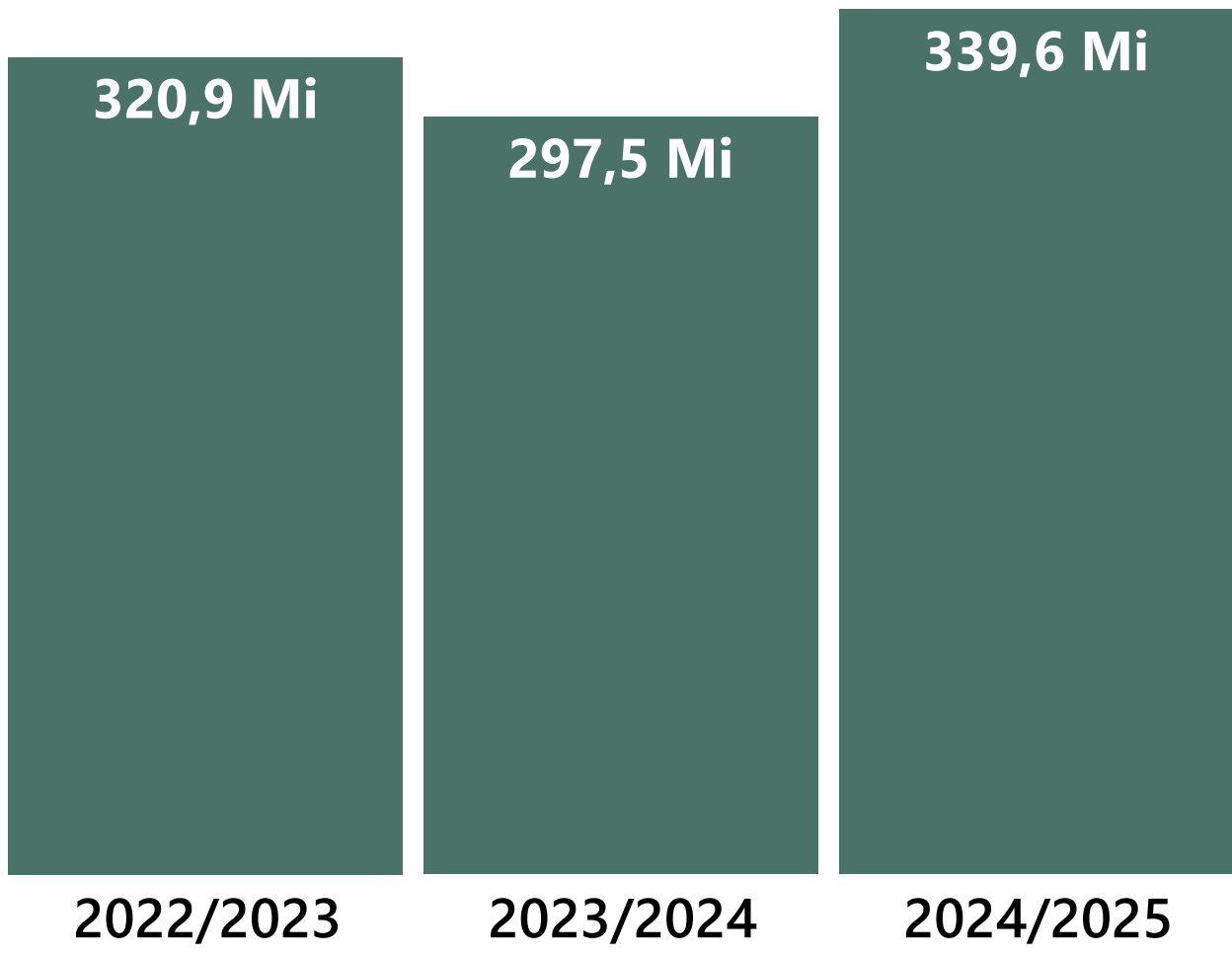




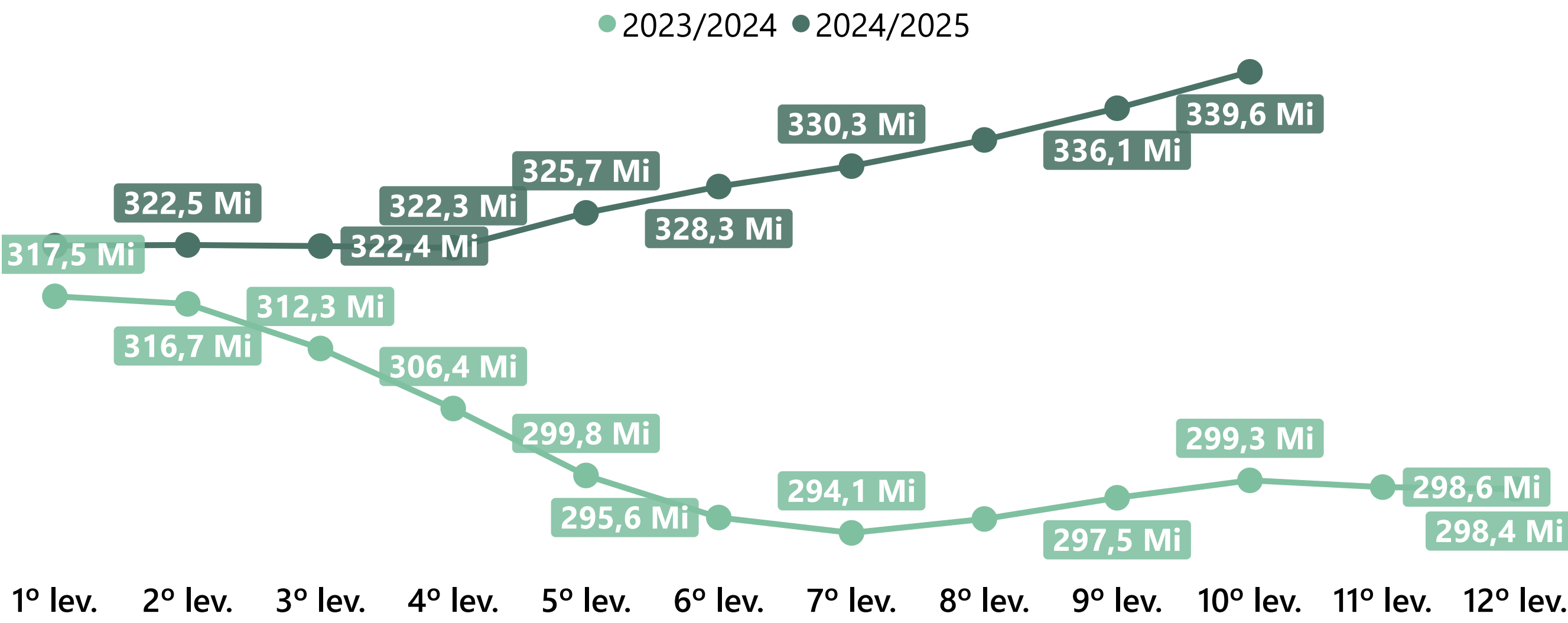
Brasil | Produção de grãos por produto

Julho/2025

Produção de grãos (ton.)



Evolução dos levantamentos de produção (ton.)



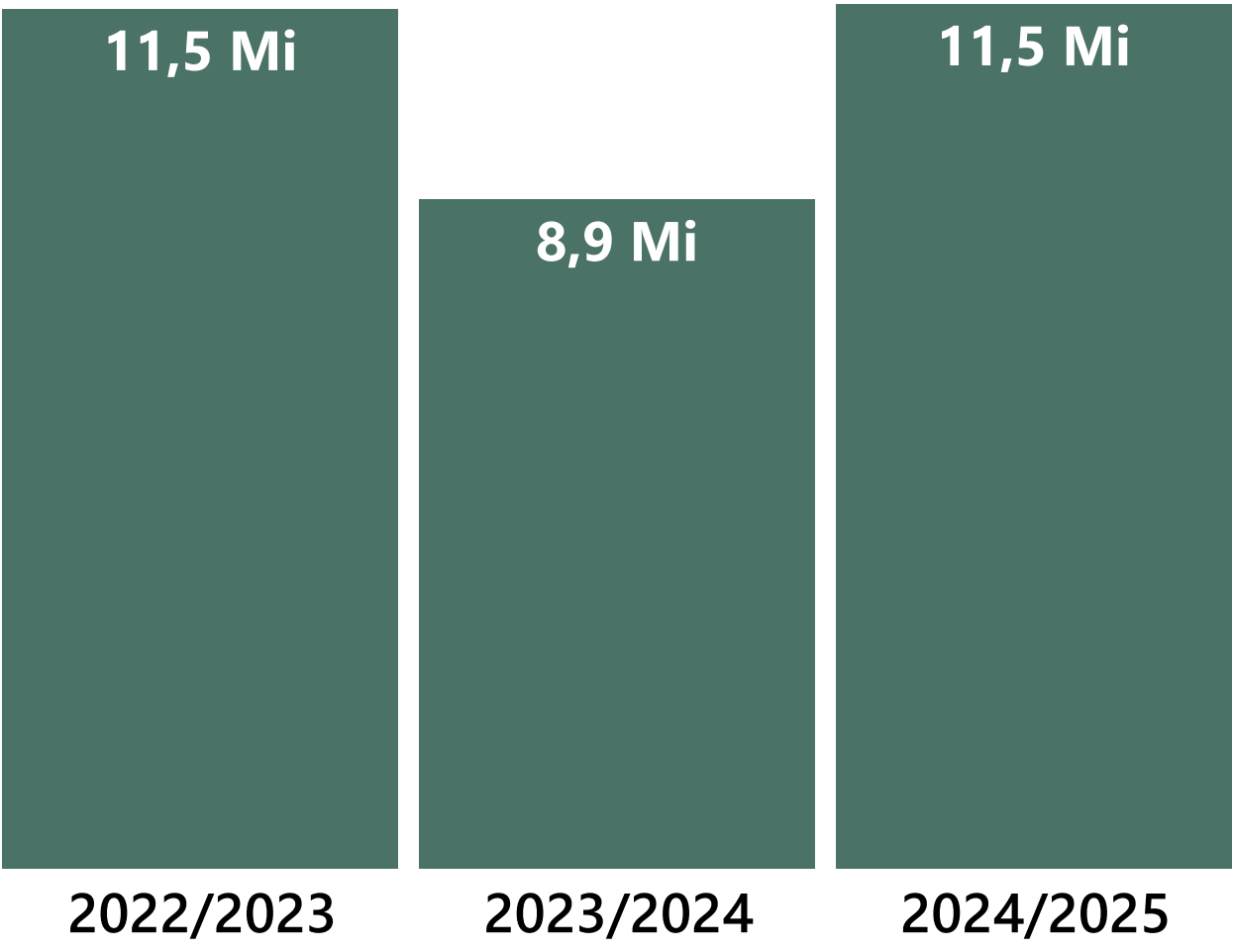
Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
Grãos de verão	2023/24	2024/25	Variação	2023/24	2024/25	Variação	2023/24	2024/25	Variação
Algodão (caroço)	1.944.300	2.083.800	<div></div> 7,2%	5.212.200	5.545.300	<div></div> 6,4%	2.681	2.661	<div></div> -0,7%
Amendoim 1ª safra	248.200	272.300	<div></div> 9,7%	721.700	1.144.300	<div></div> 58,6%	2.908	4.202	<div></div> 44,5%
Amendoim 2ª safra	7.200	7.200	<div></div> 0,0%	12.000	12.000	<div></div> 0,0%	1.661	1.670	<div></div> 0,6%
Amendoim total	255.400	279.500	<div></div> 9,4%	733.700	1.156.300	<div></div> 57,6%	2.873	4.137	<div></div> 44,0%
Arroz total	1.606.600	1.747.400	<div></div> 8,8%	10.577.000	12.323.200	<div></div> 16,5%	6.583	7.052	<div></div> 7,1%
Feijão 1ª safra	861.100	908.500	<div></div> 5,5%	942.300	1.062.700	<div></div> 12,8%	1.094	1.170	<div></div> 6,9%
Feijão 2ª safra	1.527.400	1.400.300	<div></div> -8,3%	1.466.500	1.378.200	<div></div> -6,0%	960	984	<div></div> 2,5%
Feijão 3ª safra	470.200	447.100	<div></div> -4,9%	789.900	714.900	<div></div> -9,5%	1.680	1.599	<div></div> -4,8%
Feijão total	2.858.700	2.755.900	<div></div> -3,6%	3.198.600	3.155.700	<div></div> -1,3%	1.119	1.145	<div></div> 2,3%
Gergelim	659.900	639.300	<div></div> -3,1%	361.300	396.700	<div></div> 9,8%	547	621	<div></div> 13,3%
Girassol	59.700	61.900	<div></div> 3,7%	71.100	97.000	<div></div> 36,4%	1.188	1.566	<div></div> 31,8%
Mamona	58.300	69.800	<div></div> 19,7%	87.100	100.100	<div></div> 14,9%	1.493	1.434	<div></div> -4,0%
Milho 1ª safra	3.970.100	3.771.700	<div></div> -5,0%	22.962.200	24.919.600	<div></div> 8,5%	5.784	6.607	<div></div> 14,2%
Milho 2ª safra	16.437.800	17.127.900	<div></div> 4,2%	90.057.800	104.538.200	<div></div> 16,1%	5.479	6.103	<div></div> 11,4%
Milho 3ª safra	643.300	659.400	<div></div> 2,5%	2.480.300	2.515.900	<div></div> 1,4%	3.856	3.815	<div></div> -1,0%
Milho total	21.051.200	21.559.000	<div></div> 2,4%	115.500.000	131.973.700	<div></div> 14,3%	5.487	6.122	<div></div> 11,6%
Soja	46.149.600	47.614.900	<div></div> 3,2%	147.721.300	169.487.900	<div></div> 14,7%	3.201	3.560	<div></div> 11,2%
Sorgo	1.459.200	1.583.000	<div></div> 8,5%	4.425.600	5.588.200	<div></div> 26,3%	3.033	3.530	<div></div> 16,4%

Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
Grãos de inverno	2024	2025	Variação	2024	2025	Variação	2024	2025	Variação
Aveia	488.400	512.900	<div></div> 5,0%	1.041.500	1.164.700	<div></div> 11,8%	2.132	2.271	<div></div> 6,5%
Canola	147.900	202.300	<div></div> 36,8%	195.500	295.200	<div></div> 51,0%	1.322	1.459	<div></div> 10,4%
Centeio	2.600	1.900	<div></div> -26,9%	4.300	3.900	<div></div> -9,3%	1.654	2.053	<div></div> 24,1%
Cevada	123.100	132.500	<div></div> 7,6%	438.400	511.700	<div></div> 16,7%	3.561	3.862	<div></div> 8,5%
Trigo	3.058.700	2.552.500	<div></div> -16,5%	7.889.300	7.814.600	<div></div> -0,9%	2.579	3.062	<div></div> 18,7%
Triticale	15.600	12.000	<div></div> -23,1%	40.600	34.800	<div></div> -14,3%	2.603	2.900	<div></div> 11,4%

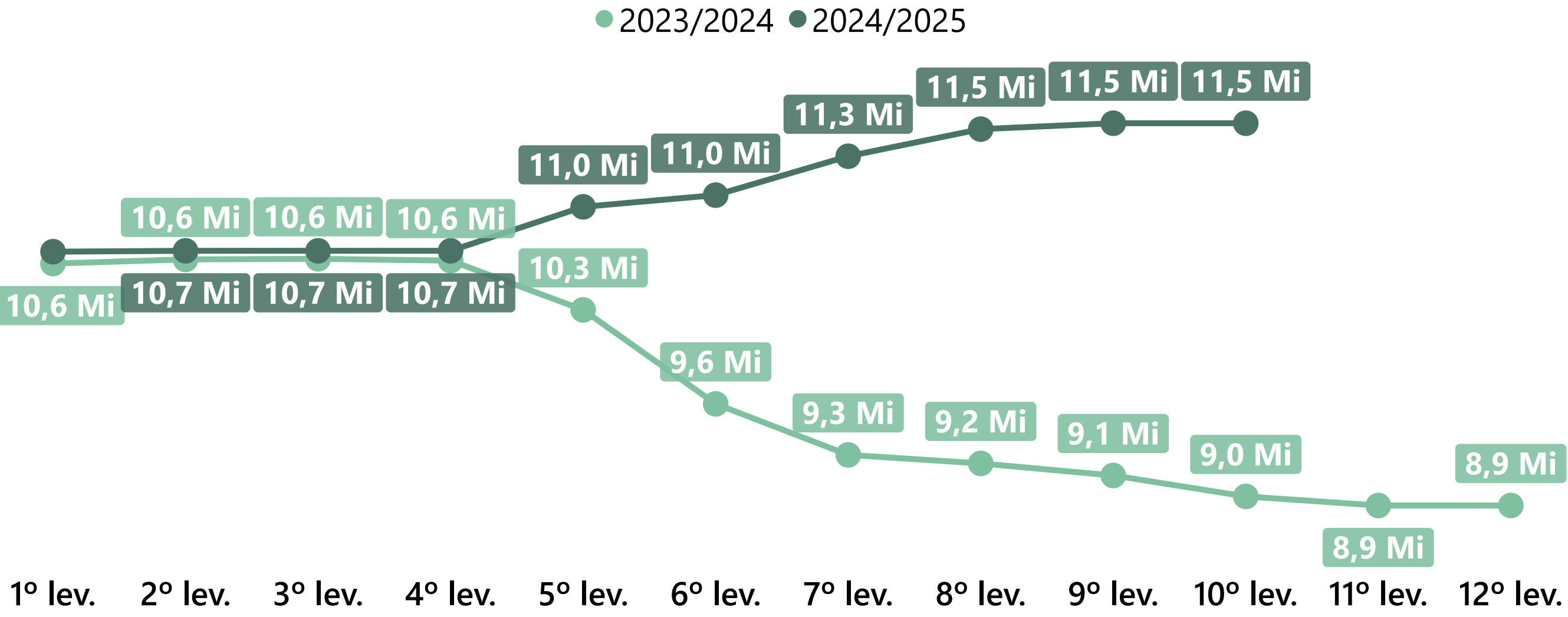
Dado	Área plantada (ha)			Produção (ton.)			Produtividade (kg/ha)		
Grãos total	2023/24	2024/25	Variação	2023/24	2024/25	Variação	2023/24	2024/25	Variação
Grãos de verão + inverno	79.939.200	81.808.600	<div></div> 2,3%	297.497.500	339.649.000	<div></div> 14,2%	3.722	4.152	<div></div> 11,6%

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

Produção de grãos (ton.)



Evolução dos levantamentos de produção de grãos



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	2.491.300	▲ 21,2%	4.380	5.200	▲ 18,7%
Milho total	755.200	744.800	▼ -1,4%	3.628.100	4.088.200	▲ 12,7%	4.804	5.489	▲ 14,3%
Soja	1.304.700	1.355.600	▲ 3,9%	3.653.200	5.490.200	▲ 50,3%	2.800	4.050	▲ 44,6%
Sorgo	124.400	127.000	▲ 2,1%	400.900	410.000	▲ 2,3%	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	2.657.000	▲ 1,1%	8.923.200	11.530.100	▲ 29,2%	3.396	4.340	▲ 27,8%

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



# 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**