

acompanhamento da safra de laranja

3º Estimativa - Dezembro/2023
Edição nº 03



Cinturão Citrícola de SP e Triângulo/Sudoeste MG

DADOS	Área produtiva (ha)			Produção (cx.40,8kg)			Produtividade (cx.40,8kg/ha)		
SETOR	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO	2022/23	2023/24	VARIAÇÃO
Centro	93.931	91.182	▼ -2,9%	87.190.000	80.240.000	▼ -8,0%	928	880	▼ -5,2%
Noroeste	33.846	31.350	▼ -7,4%	25.380.000	29.360.000	▲ 15,7%	750	937	▲ 24,9%
Norte	82.706	80.891	▼ -2,2%	71.810.000	89.810.000	▲ 25,1%	868	1.110	▲ 27,9%
Sudoeste	70.811	73.755	▲ 4,2%	71.400.000	58.030.000	▼ -18,7%	1.008	787	▼ -22,0%
Sul	63.095	59.913	▼ -5,0%	58.430.000	49.780.000	▼ -14,8%	926	831	▼ -10,3%
Total	344.389	337.091	▼ -2,1%	314.210.000	307.220.000	▼ -2,2%	912	911	▼ -0,1%

Norte	Noroeste	Centro	Sul	Sudoeste
Triângulo Mineiro Bebedouro Altinópolis	Votuporanga São José do Rio Preto	Matão Duartina Brotas	Porto Ferreira Limeira	Avaré Itapetininga

A produção de laranja no Cinturão Citrícola de São Paulo e Triângulo/Sudoeste Mineiro, na safra 2023/2024, está estimada em 307,22 milhões de caixas, o que representa uma queda de 0,7% ante a estimativa anterior, divulgada em setembro, e uma retração de 2,2% frente aos resultados da safra 2022/2023. Os dados são da Pesquisa de Estimativa de Safra (PES), realizada pelo Fundecitrus, em parceria com Markestrat, FEA-RP/USP e FCAV/UNESP.

De acordo com as projeções, a área produtiva deve ser mantida em 337,1 mil hectares, conforme apontado na pesquisa anterior. Há, portanto, uma previsão de recuo de 2,1%. Em relação à área da safra 2022/2023, apenas o setor Sudoeste (Avaré e Itapetininga) vem registrando expansão de área, enquanto os demais vêm cedendo espaço para outros cultivos. Ainda assim, o setor Centro (Matão, Duartina e Brotas) é o que tem a maior área com produção de laranja, um total de 91,2 mil hectares produtivos, que correspondem a 27% de toda área de laranja levantada nessa pesquisa.

A produtividade média foi revisada para baixo, mantendo-a muito próxima da obtida no ciclo anterior. A previsão atual é de 911 caixas/ha. Essa redução encontra justificativa no tamanho dos frutos, que no decorrer da colheita mostrou-se menor do que a projeção inicial, aumentando a quantidade estimada de frutos por caixa de 247 para 255. Dessa forma, prevê-se que o peso médio dos frutos será de 160 gramas nesta temporada, contra 163 gramas previstos na pesquisa anterior, divulgada em setembro.

Até meados de novembro, quando a pesquisa de campo para este levantamento estava sendo finalizada, a colheita atingia 82%, mostrando-se muito mais acelerada que a da safra anterior que, nesse mesmo período, apresentava 60% da produção colhida. A antecipação da colheita foi uma estratégia adotada pelo citricultor para controlar a taxa de queda que vem se mantendo acima da média histórica. Embora a antecipação implique frutos menores, essa medida atenua as perdas decorrentes da alta taxa de queda dos frutos, equivalente a 19% neste ciclo e que tem o greening como causa principal.

As variedades Valência e Folha Murcha são os destaques dessa safra, com produção estimada de 105,2 milhões de caixas e com 67% da produção colhida. A variedade Pera Rio, com 94% da colheita finalizada, teve a estimativa de produção revisada para 97,6 milhões de caixas.

A laranja Natal deve ser a mais afetada. A primeira estimativa já indicava queda na comparação com a safra anterior, porém agora a previsão é ainda menor, de 27,8 milhões de caixas, volume 27% menor que o colhido na safra 2022/2023. A variedade sofre com a maior taxa de queda dentre as demais, de 28,9%. A colheita da laranja Natal atingiu apenas metade dos pomares produtivos, estando parte significativa da produção ainda sujeita ao comportamento climático.

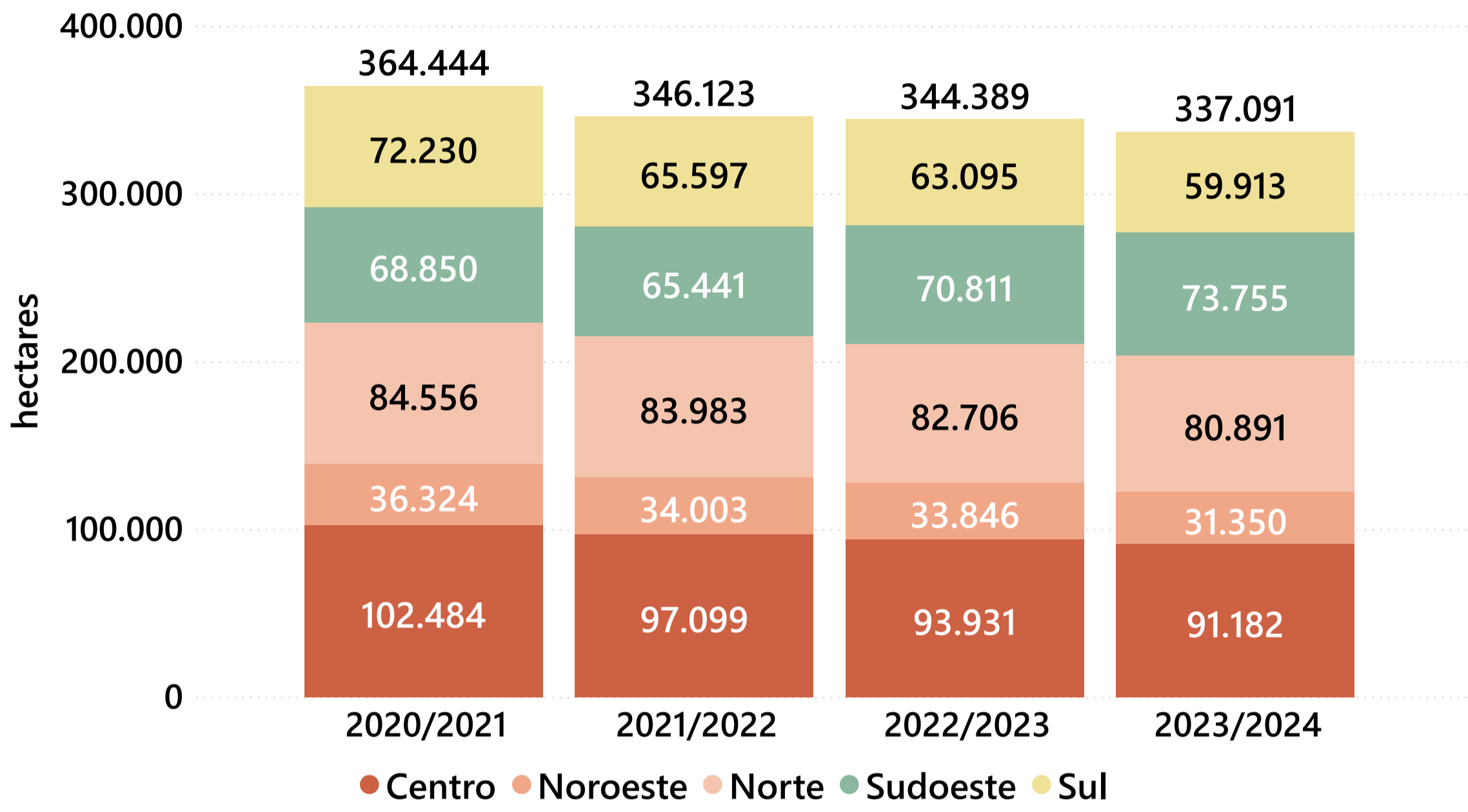
acompanhamento da safra de laranja

3º Estimativa - Dezembro/2023
Edição nº 03

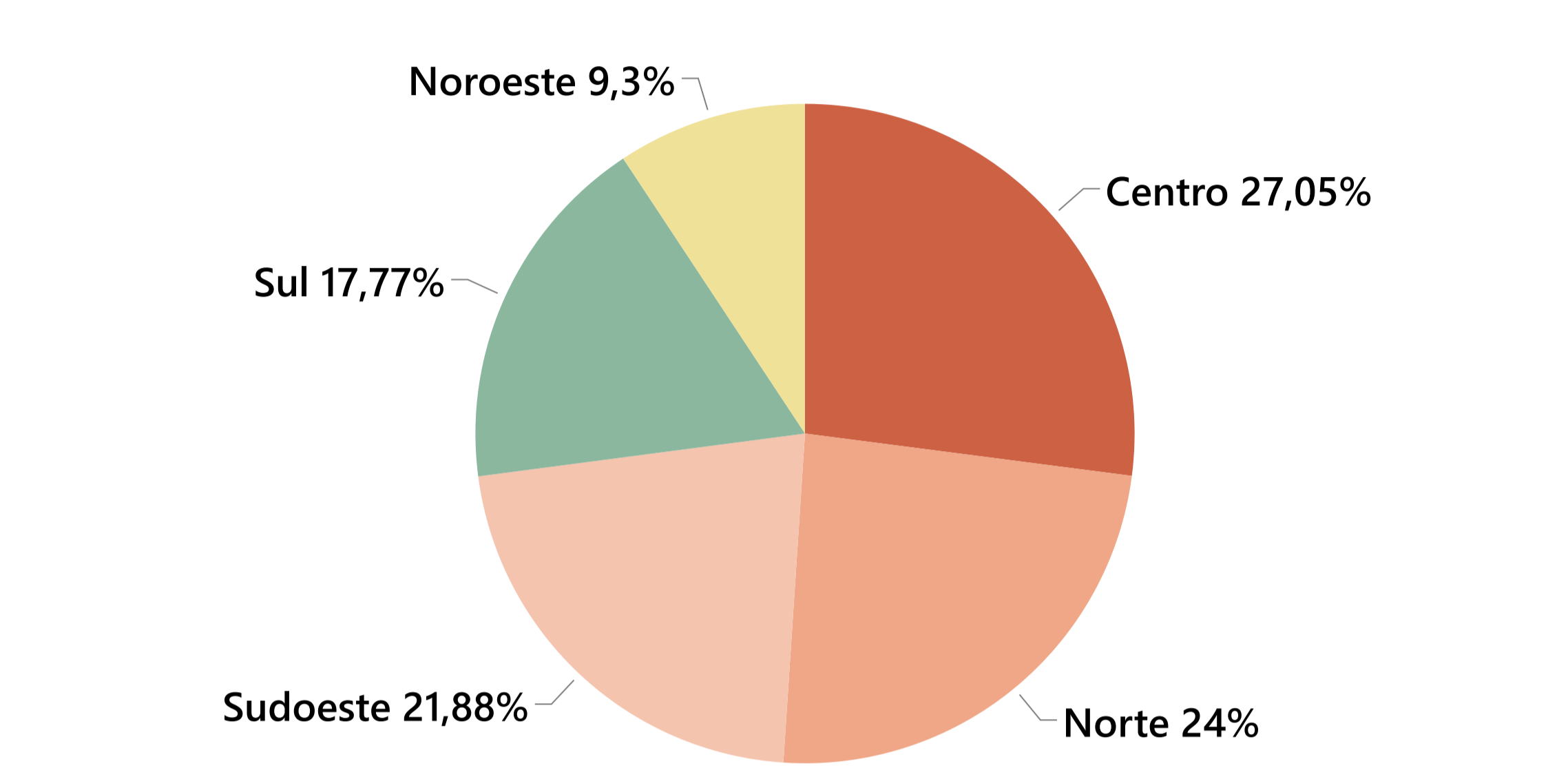


CINTURÃO CITRÍCOLA DE SP E TRIÂNGULO/SUDOESTE MG

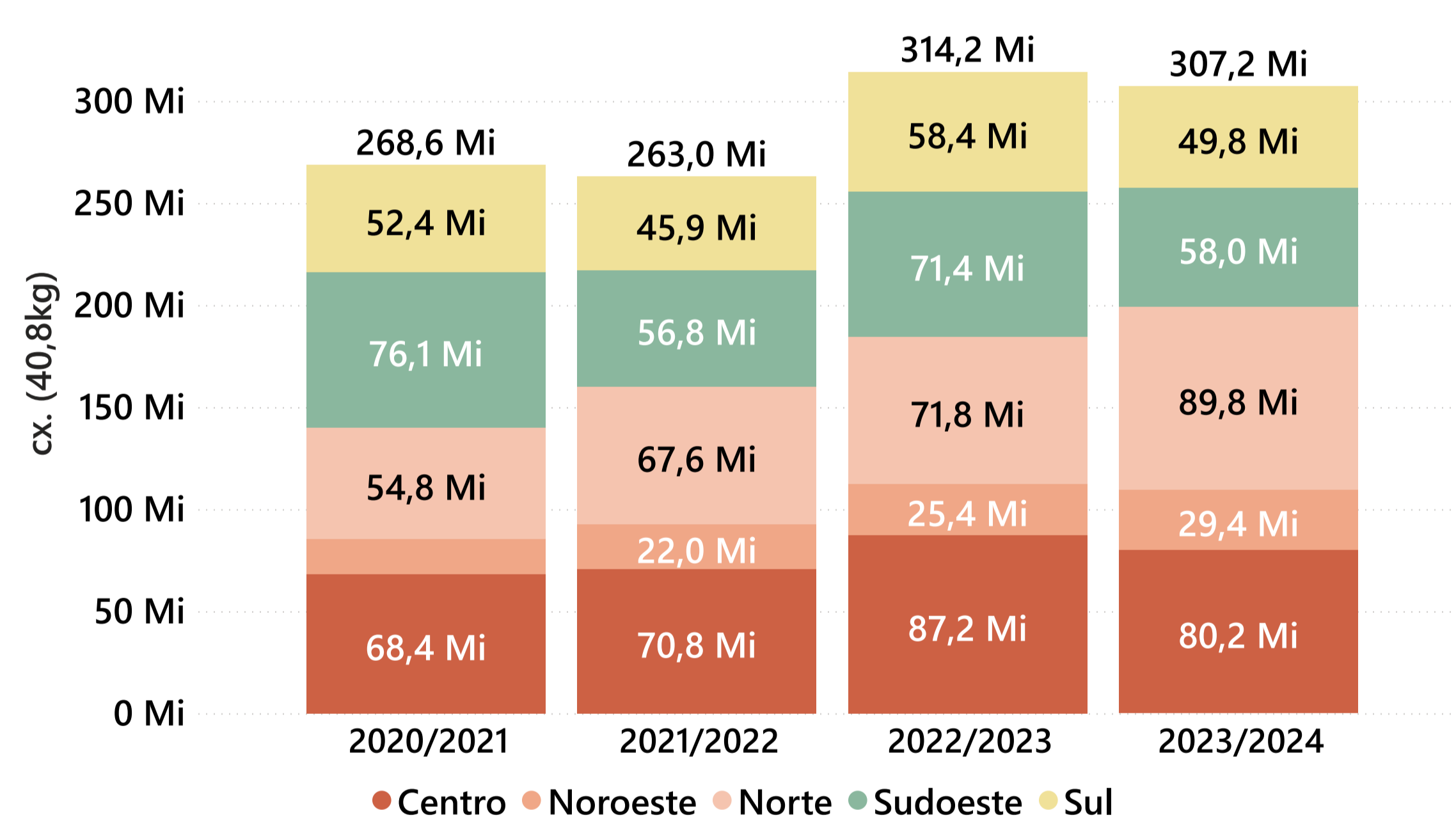
Área produtiva de laranja por setor



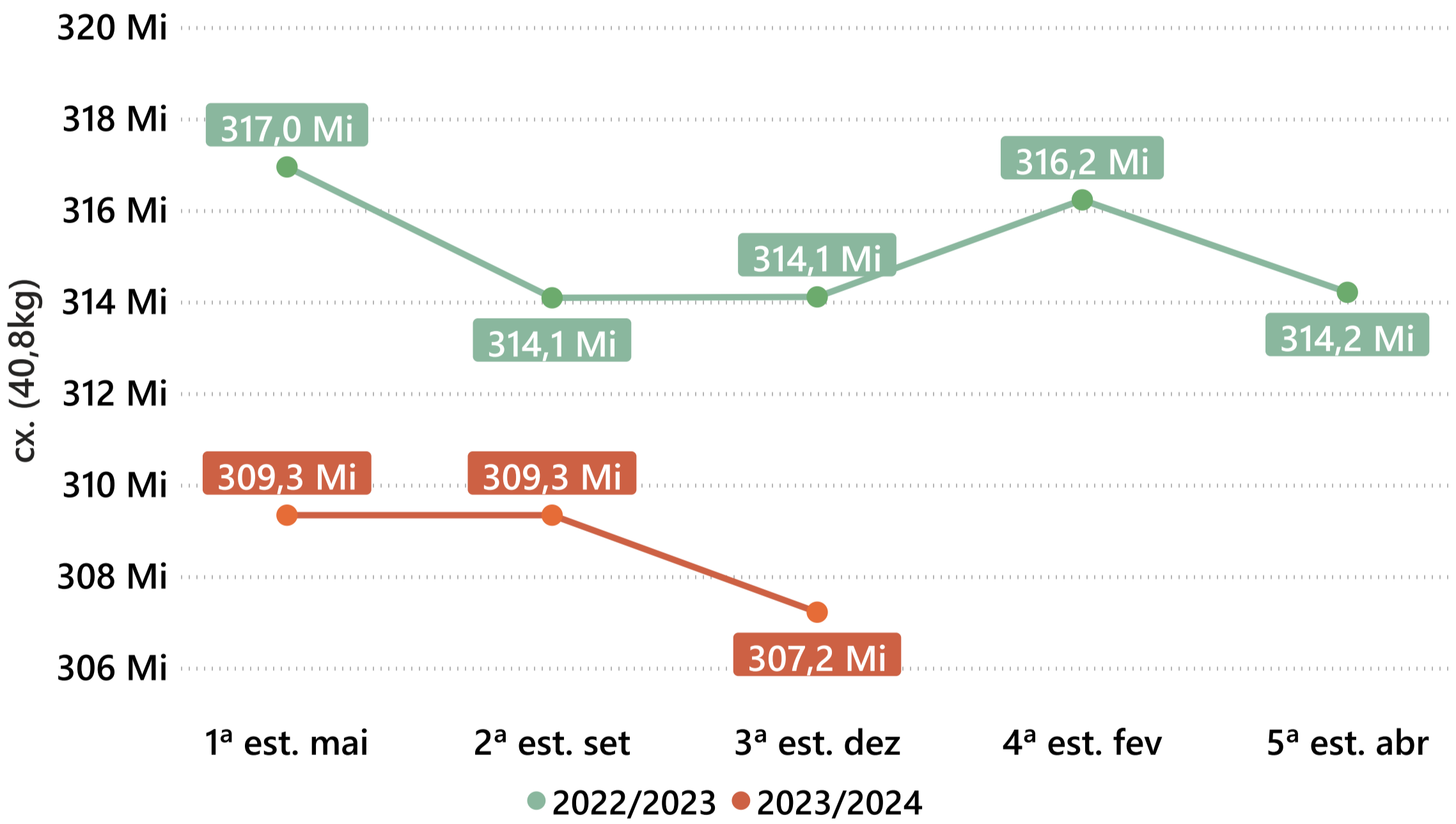
Participação por setor na área de laranja - 2023/2024



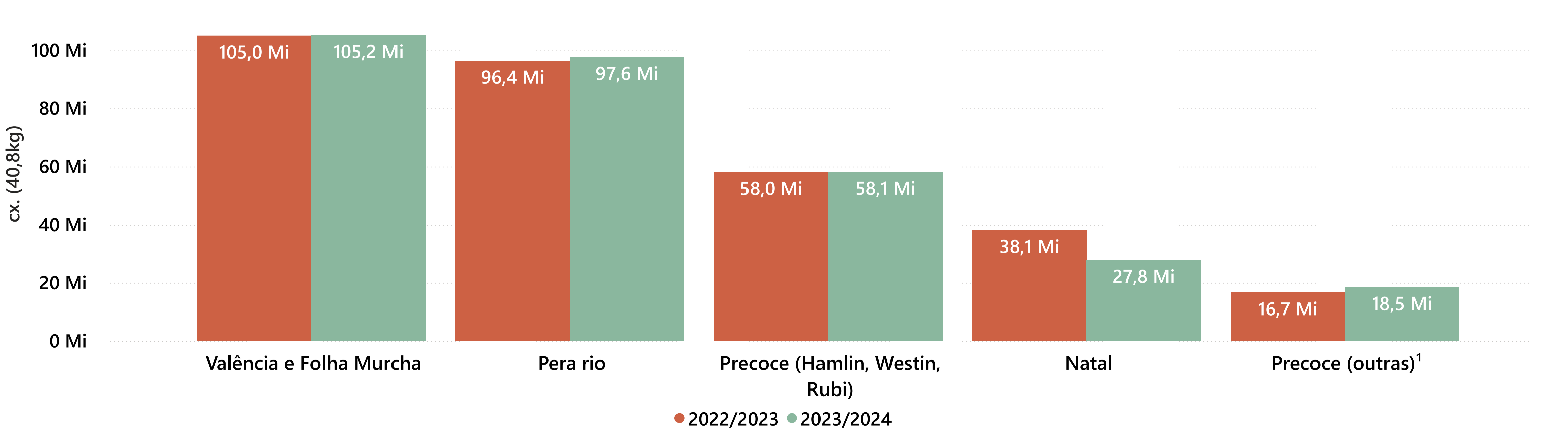
Produção de laranja por setor



Evolução das estimativas de produção de laranja



Produção de laranja por variedade



¹ Valência Americana, Seleta, Pineapple e Alvorada.

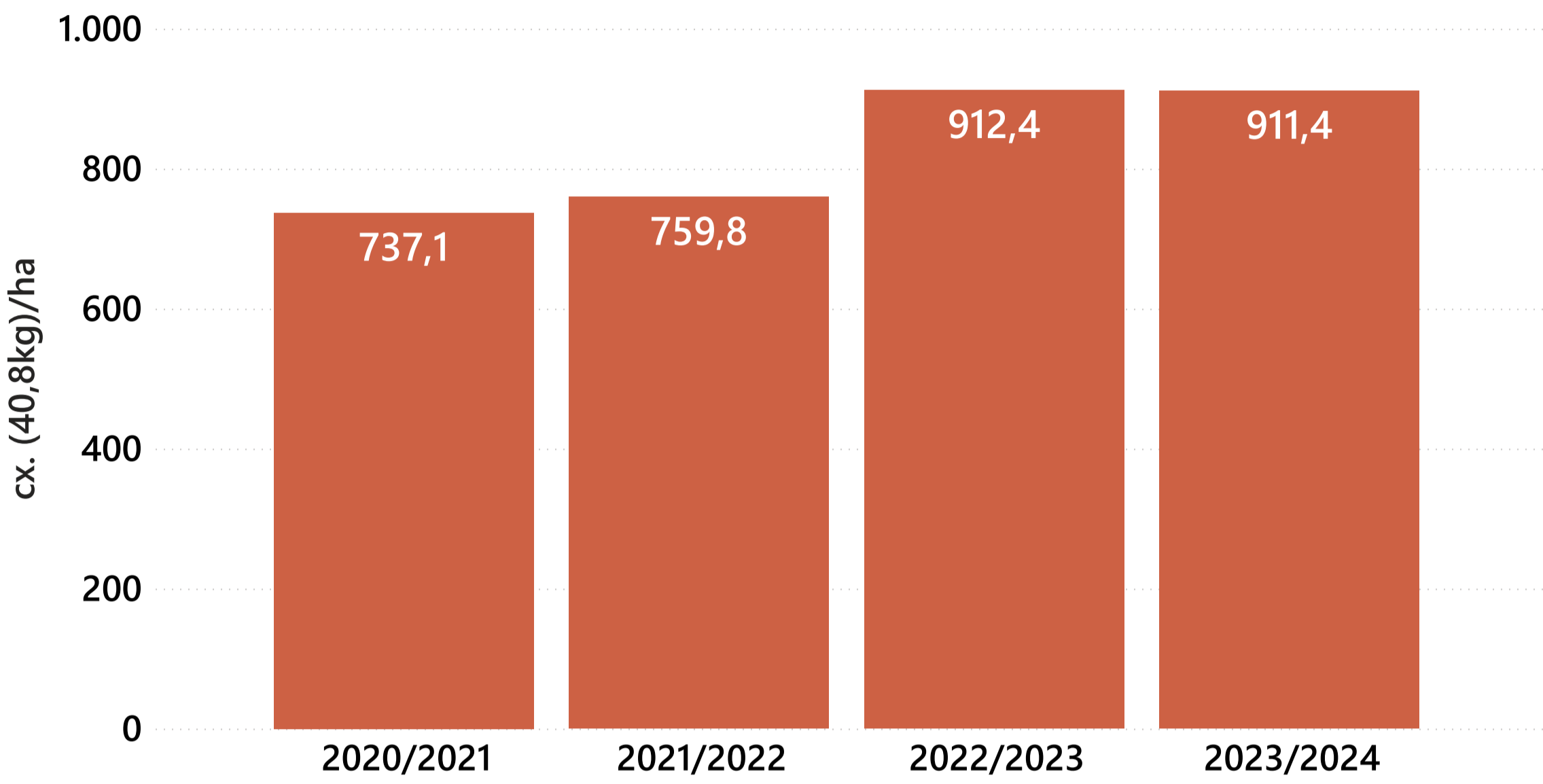
acompanhamento da safra de laranja

3º Estimativa - Dezembro/2023
Edição nº 03

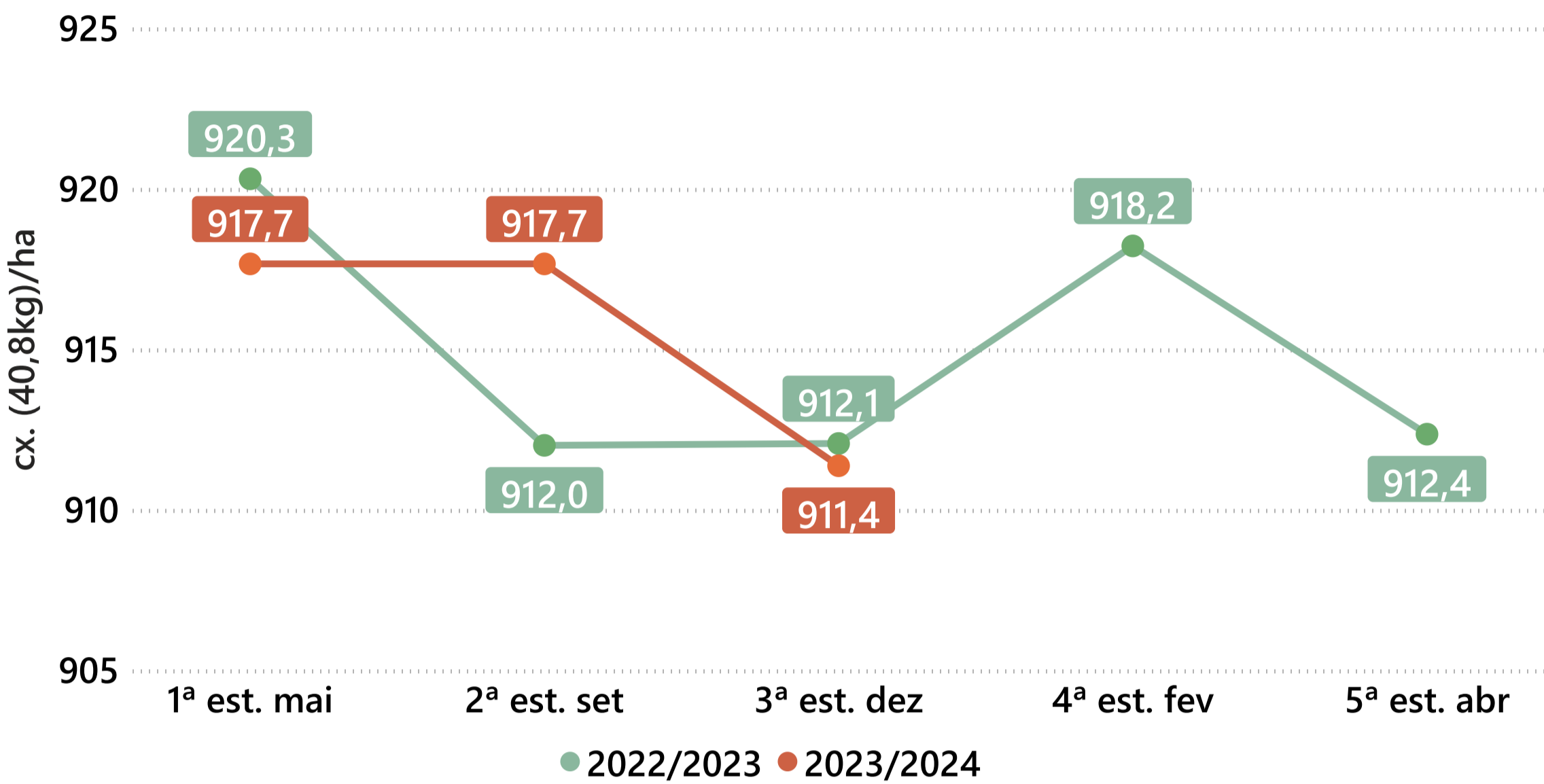


CINTURÃO CITRÍCOLA DE SP E TRIÂNGULO/SUDOESTE MG

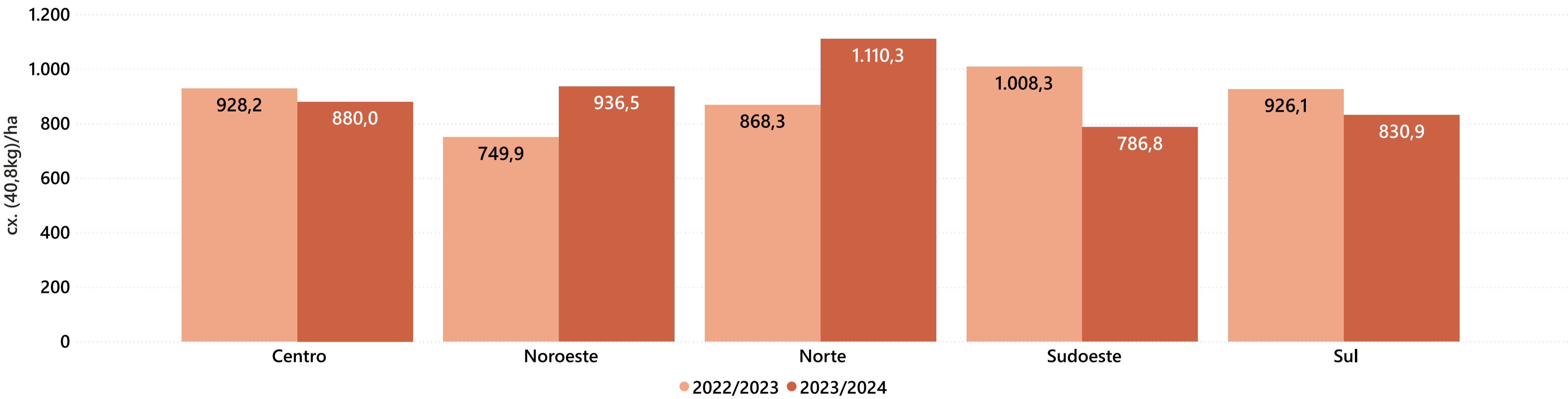
Produtividade média de laranja



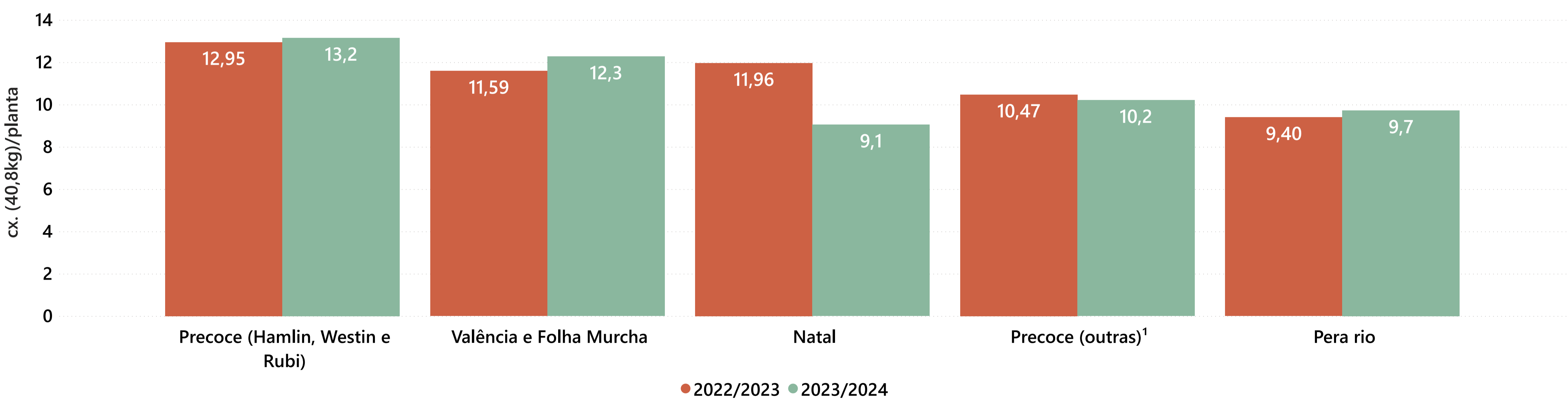
Evolução das estimativas de produtividade de laranja



Produtividade de laranja por setor



Produtividade de laranja por variedade



¹ Valência Americana, Seleta, Pineapple e Alvorada.

Fonte: Fundecitrus (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