

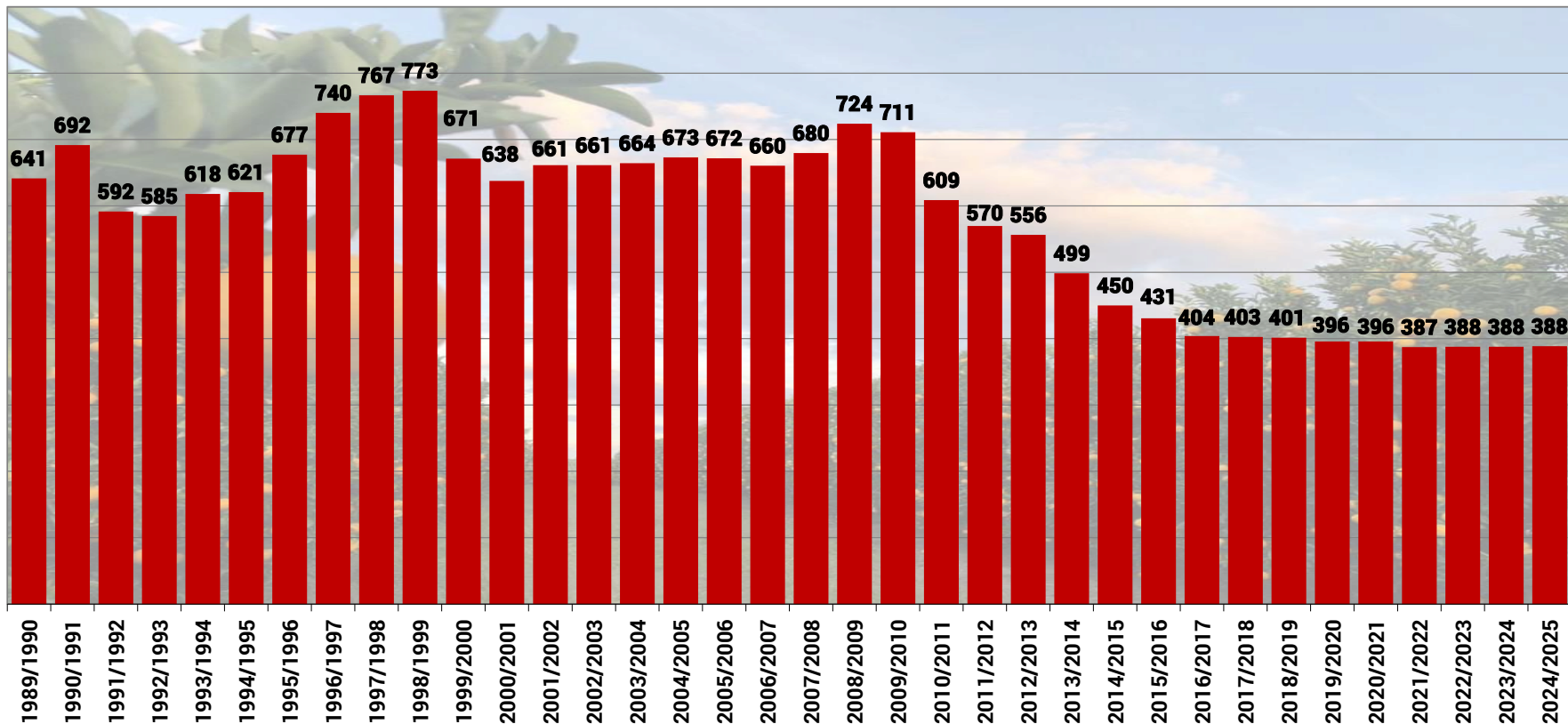
# SUCO DE LARANJA E LARANJA: PERFIL SETORIAL E TENDÊNCIAS DE MERCADO PARA 2025/2026



Março/2025



# LARANJA: ÁREA DE CULTIVO NO CINTURÃO SP/MG - MIL HECTARES



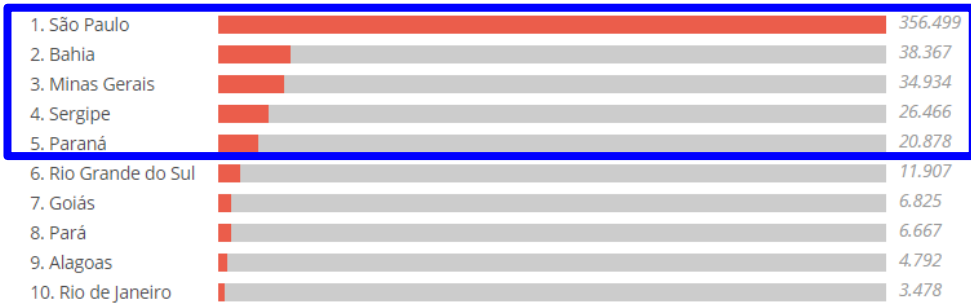


# LARANJA DE MESA + INDÚSTRIA: ÁREA EM PRODUÇÃO NO BRASIL



**536.792 HECTARES**  
**55.912 PRODUTORES**

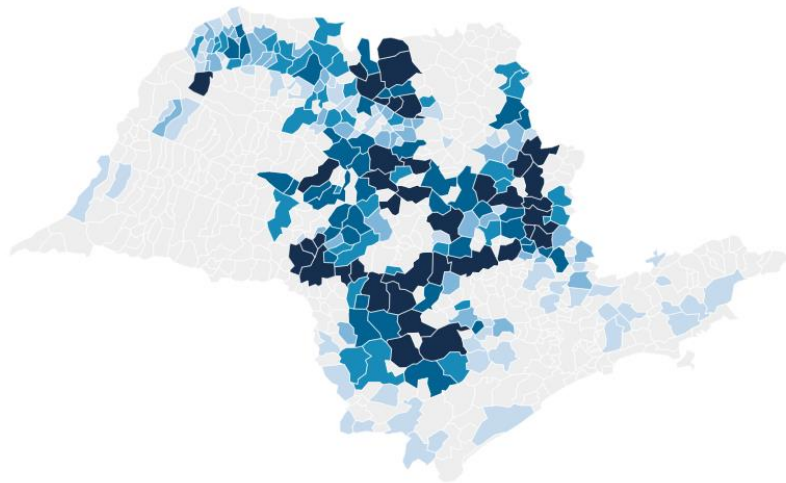
**Ranking Laranja por Área colhida**  
*em hectares*



9 - 64    94 - 437    642 - 1.531    1.783 - 11.907    20.878 - 356.499

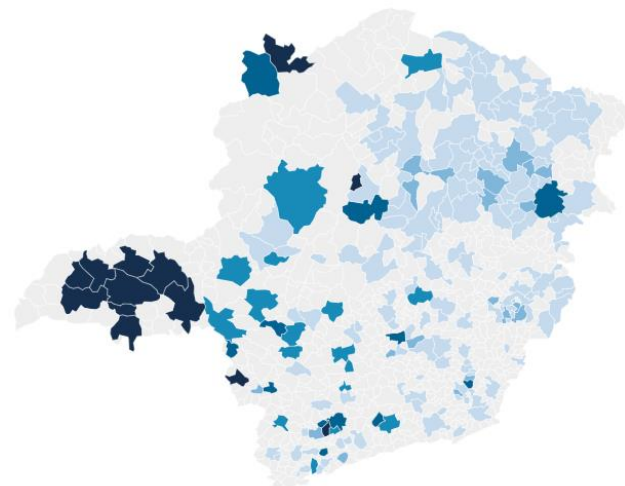


# LARANJA: ÁREAS PRODUTIVAS NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG



1 - 199   214 - 453   455 - 993   1.000 - 2.060   2.088 - 10.689

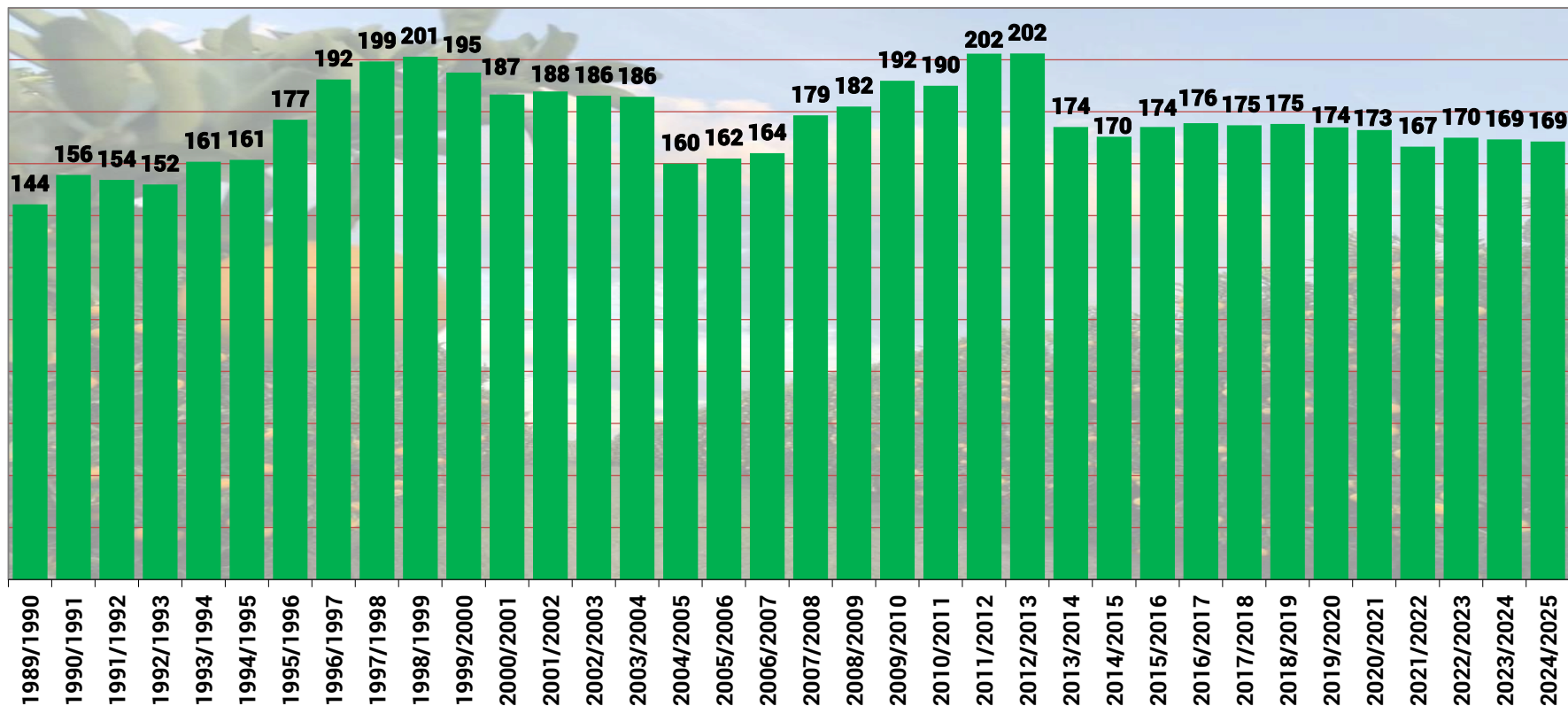
**SÃO PAULO**  
**347,1 MIL HA**  
**4.915 PRODUTORES**



1 - 12   13 - 27   28 - 67   72 - 380   391 - 7.425

**MINAS GERAIS**  
**41,4 MIL HA**  
**2.503 PRODUTORES**

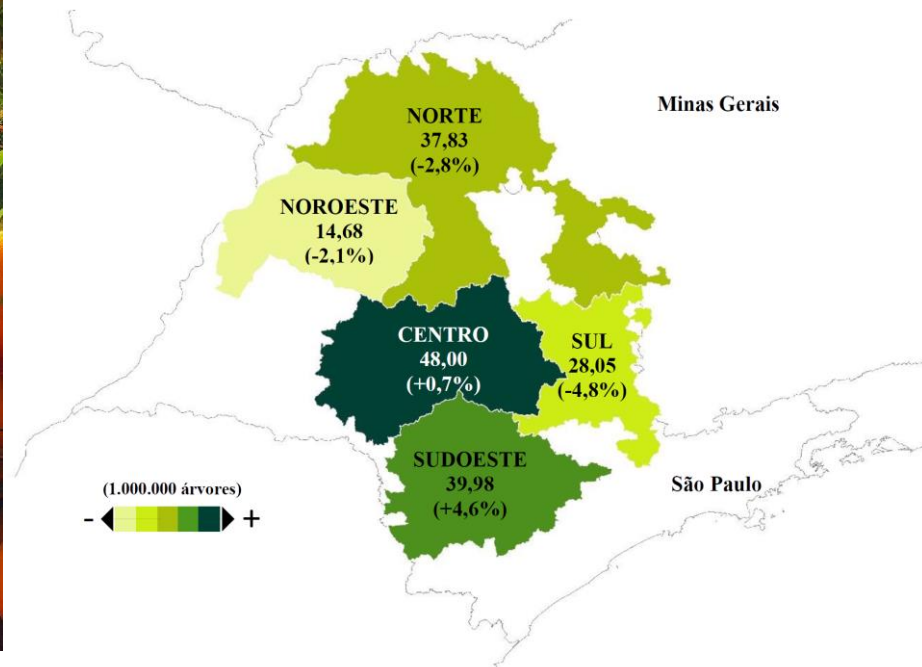
# LARANJA: ÁRVORES EM PRODUÇÃO CINTURÃO SP/MG (MILHÕES)



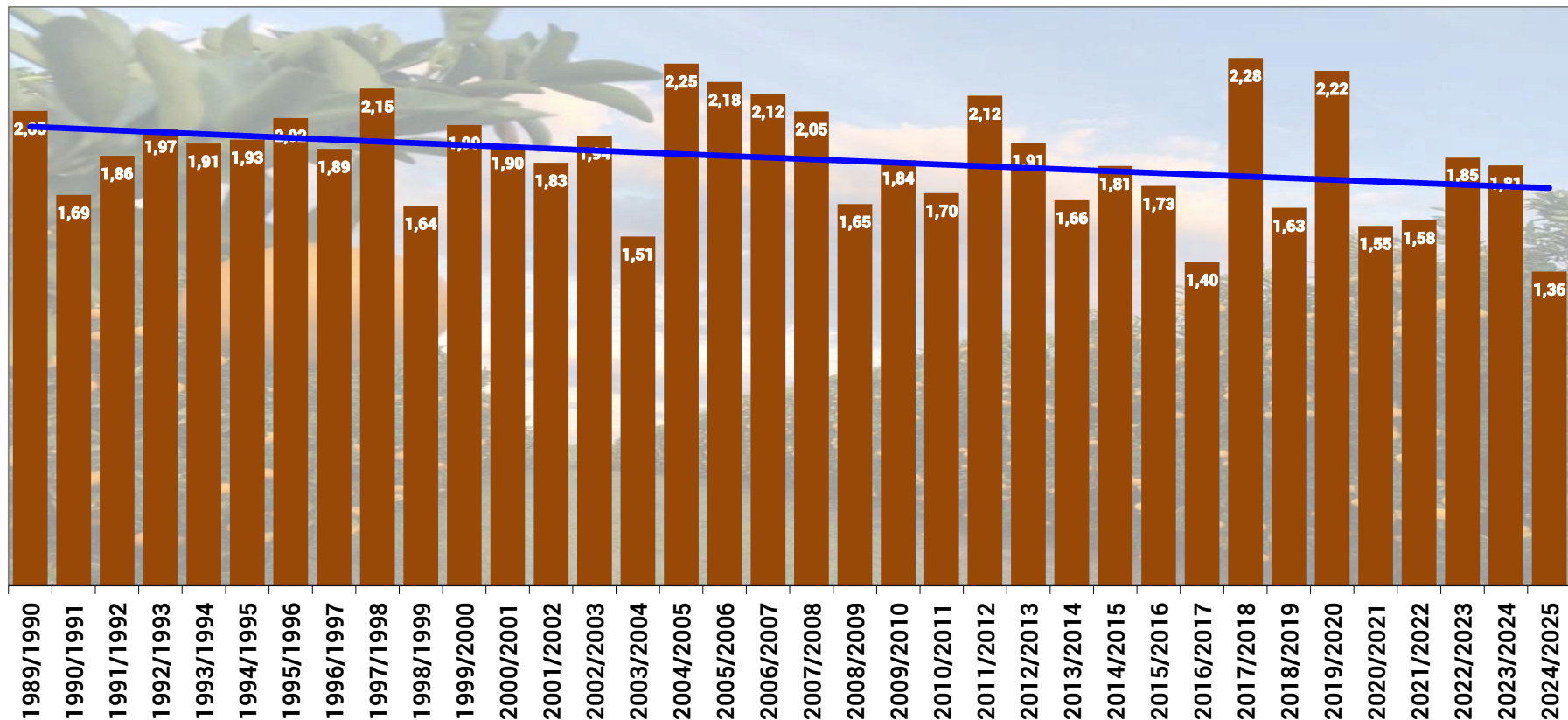




## ÁRVORES PRODUTIVAS DE LARANJAS POR SETOR E COMPARAÇÃO COM A SAFRA ANTERIOR NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG



# LARANJA: PRODUTIVIDADE MÉDIA CINTURÃO SP/MG (CAIXAS 40,8 KG/ÁRVORE)



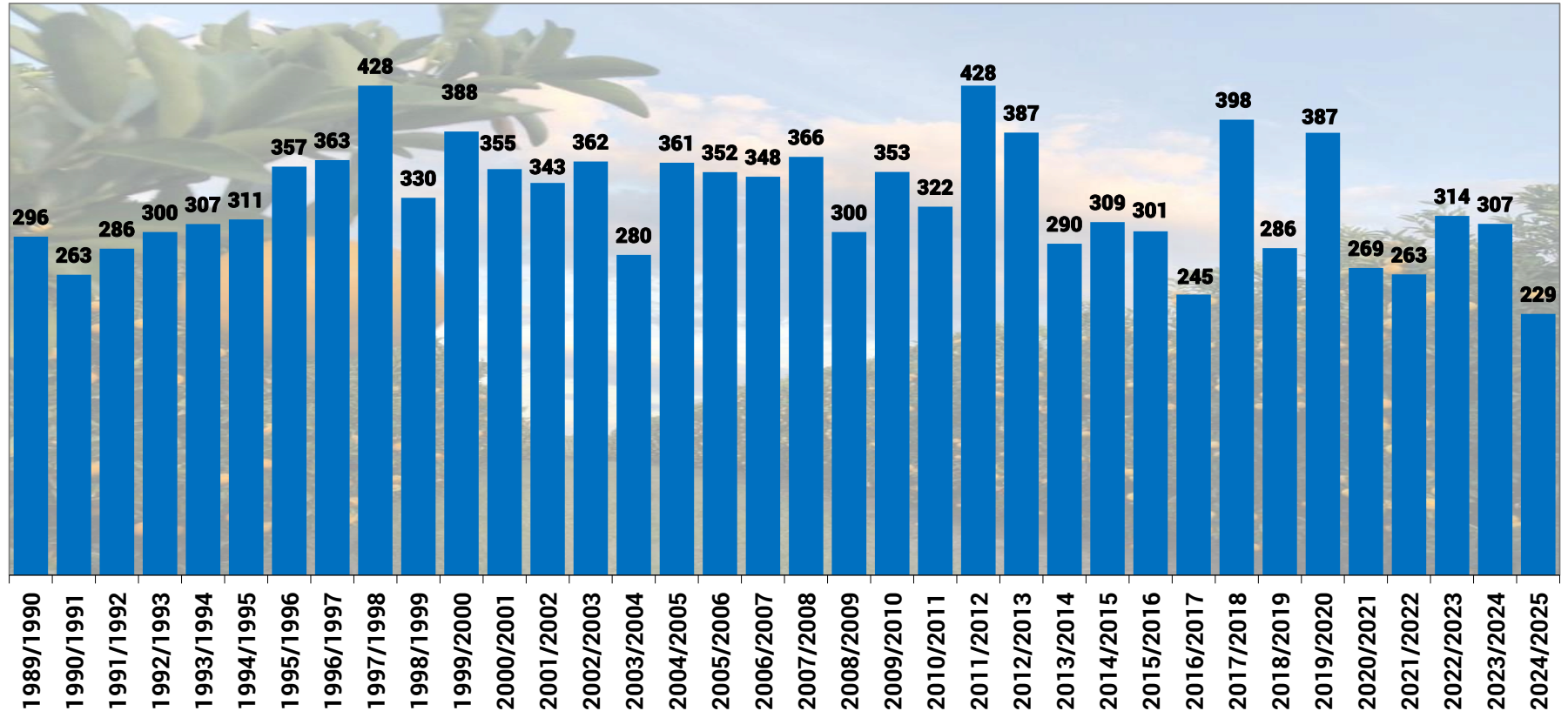


## LARANJA: ATUALIZAÇÃO SAFRA 2024/2025

- De acordo com o levantamento do Fundo de Defesa da Citricultura (Fundecitrus), a terceira reestimativa da safra de laranja 2024/2025 do cinturão citrícola de São Paulo e Triângulo/Sudoeste Mineiro prevê produção de 228,5 milhões de caixas de laranja de 40,8 Kg, 2,4% maior do que o volume estimado anteriormente (223,1 milhões de caixas), em dezembro.
- No entanto, o volume ainda é 1,7% menor do que a projeção inicial, de 232,38 milhões, prevista em maio.
- A Pesquisa de Estimativa de Safra (PES) é realizada pelo Fundecitrus em parceria com o Departamento de Ciências Exatas, FCAV/Unesp Campus Jaboticabal.
- As chuvas dos últimos dois meses foram bem distribuídas em todas as regiões, superando as previsões e a média histórica em dezembro, o que contribuiu diretamente para aumento do tamanho dos frutos da quarta florada, principalmente das variedades pera e natal.
- 92% da safra 2024/2025 foram colhidos até o final de fevereiro de 2025.



# LARANJA: PRODUÇÃO NO CINTURÃO SP/MG (MILHÕES CAIXAS 40,8 KG)





## LARANJA: PROJEÇÕES SAFRA 2025/2026

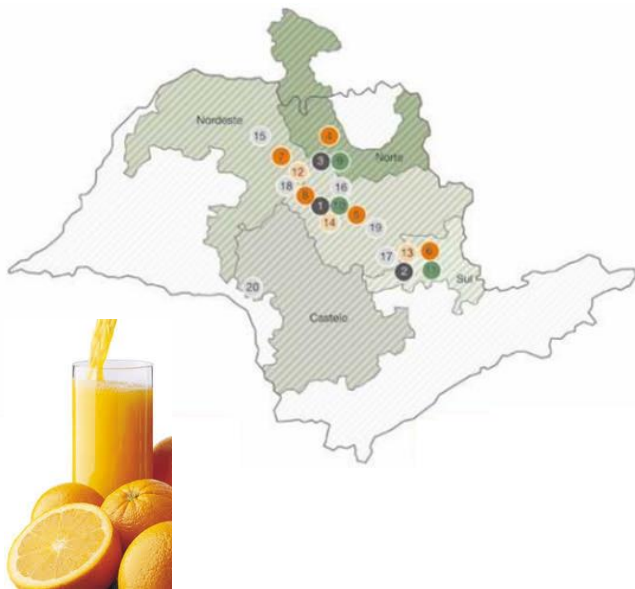
- A safra 2025/2026 de laranja segue se desenvolvendo bem, em um cenário mais positivo que o registrado no mesmo período do ano passado em São Paulo e no Triângulo Mineiro.
- Isso se deve ao bom volume de chuvas no cinturão citrícola nos últimos três meses de 2024, após longa estiagem e calor que prejudicaram a temporada anterior.
- Nos pomares de sequeiro, as laranjas estão na fase de “bolinha de pingue-pongue”.
- Entretanto, há falta de uniformidade nas fases de desenvolvimento dentro das regiões.
- A produção de laranja da safra 2025/2026 permanece incerta.
- As flores abertas em meados de outubro, após as precipitações, foram consideradas volumosas, mas o desenvolvimento ainda dependerá do clima no decorrer da safra.
- Uma colheita de fruta de qualidade, que permita boa produção de suco, depende da continuidade das chuvas em volumes satisfatórios neste primeiro trimestre de 2025.



## LARANJA: PROJEÇÕES SAFRA 2025/2026

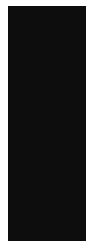
- De acordo com a representação do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) em Brasília, a produção brasileira de laranja na safra 2025/2026 deve somar 320 milhões de caixas de 40,8 Kg (equivalente a 13 milhões de toneladas).
- O volume é maior do que o estimado para 2024/2025, de 300 milhões de caixas de 40,8 Kg (12,3 milhões de toneladas), que deve representar a menor produção desde 1988.
- A área total de pomares de laranja estimada para 2025/2026 no Brasil é de 590 mil hectares, estável ante a temporada 2024/2025.
- O consumo doméstico em 2025/2026 está previsto em 2,5 milhões de toneladas, ante 2,6 milhões de toneladas na temporada anterior.
- A produção brasileira de suco de laranja concentrado e congelado (FCOJ) deve somar 1,01 milhão de toneladas em 2025/2026, um aumento de 8,8% ante o ciclo anterior.
- As exportações devem crescer 9,1% na mesma comparação, para 953.840 toneladas.

# SUCO DE LARANJA: PRINCIPAIS PLAYERS NO BRASIL



## Quantidade de Extratoras por Player

312



1-Matão, 2-  
Limeira, 3-  
Bebedouro

Citrosuco

290



4-Colina, 5-  
Araraquara, 6-  
Conchal, 7-Uchoa,  
8-Itápolis

Cutrale

214



9-Bebedouro, 10-  
Matão, 11-Eng.  
Coelho

Dreyfus

188



12-Catanduva, 13-  
Araras, 14-Matão

Citrovita

60



15-Mirassol, 16-  
Dobrada, 17-Rio  
Claro, 18-Itajobi,  
19-São Carlos, 20-  
Santa Cruz do Rio  
Pardo

Outros

**Cutrale, Citrosuco e Louis Dreyfus Company (LDC) detêm 90% do mercado brasileiro de suco**

**A Associação Nacional dos Exportadores de Sucos Cítricos (CitrusBR) é mantida por essas 3 empresas**



# SUCO DE LARANJA: EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS

- As exportações brasileiras de suco de laranja fecharam a safra 2023/2024 (julho de 2023 a junho de 2024) com a maior receita da série histórica, totalizando US\$ 2,5 bilhões.
- O número representa alta de 21,3% ante os US\$ 2,070 bilhões registrados em 2022/2023.
- Considerando os subprodutos, as exportações alcançam US\$ 3 bilhões.
- O volume de suco exportado (FCOJ equivalente a 66 Brix), porém, fechou em 961.270 toneladas, recuo de 9,3% em comparação com as 1.060.186 toneladas da safra anterior.
- Problemas climáticos ao longo de cinco safras consecutivas aparecem como principal fator para a diminuição na oferta e valorização do produto.
- A Europa continua a ser o principal mercado para o produto brasileiro, com 504.299 toneladas embarcadas, uma queda de 11,7% em relação às 571.621 toneladas embarcadas no período anterior.

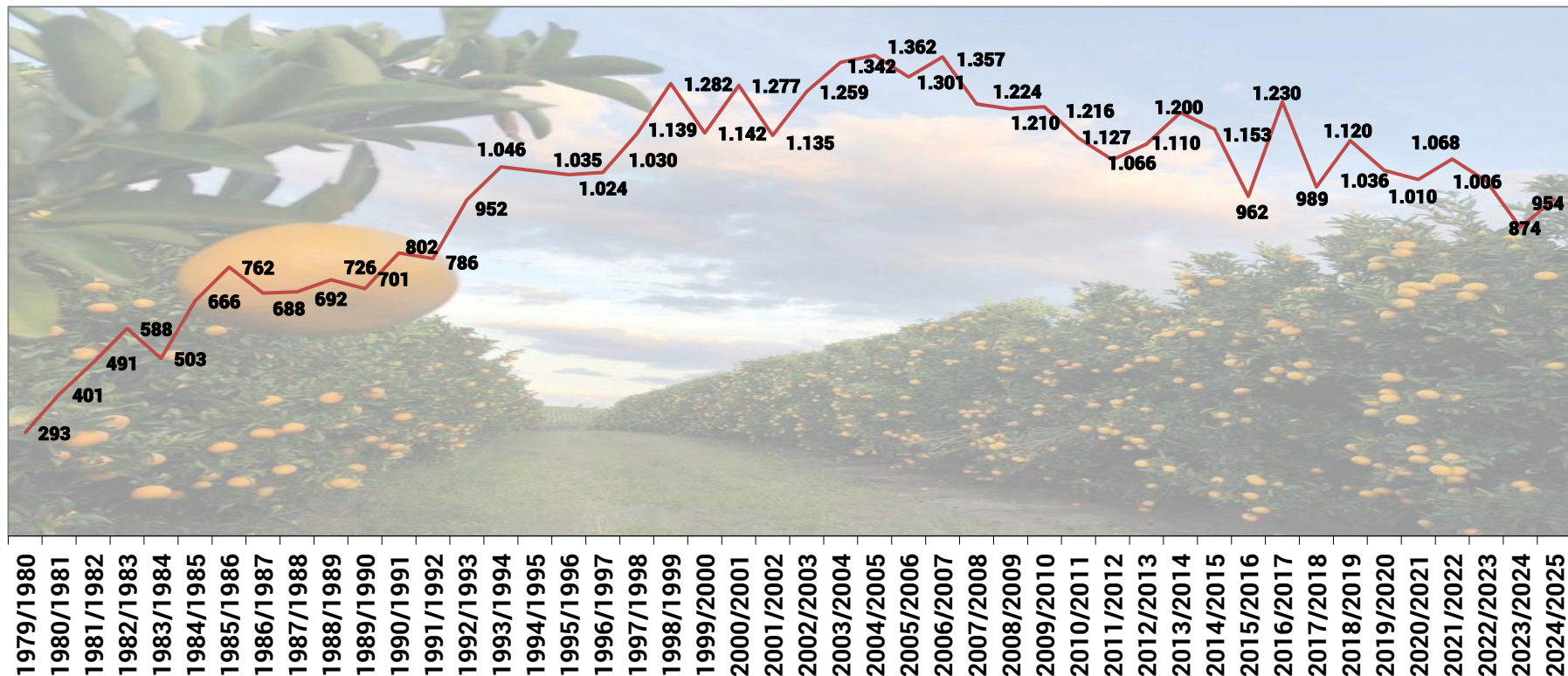




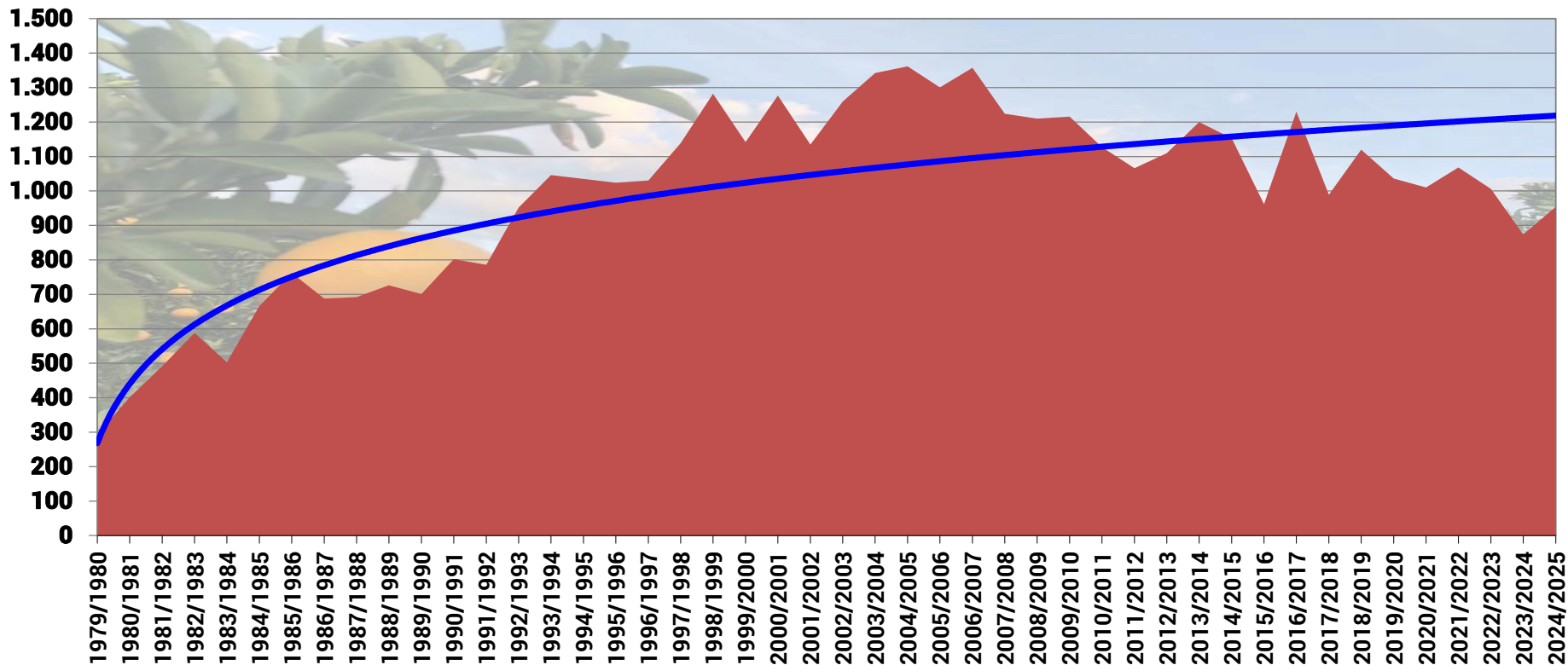
# SUCO DE LARANJA: EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS

- O balanço das exportações brasileiras de suco de laranja da safra 2024/2025 já reflete a menor oferta de fruta e os estoques limitados de suco nacional.
- Entre julho/2024 e dezembro/2024, o Brasil embarcou 448,5 mil toneladas de suco de laranja (convertidos em equivalente concentrado - FCOJ 66 Brix), recuo de 23% frente ao mesmo período do ano anterior e o menor volume da série da Comex Stat.
- A receita obtida com as vendas externas aumentou 37% em igual comparativo, atingindo o patamar recorde de US\$ 1,96 bilhão.
- A CitrusBR estima que o volume enviado nos primeiros seis meses de 2025 (que são os últimos da safra 2024/2025) poderá ter um desempenho inferior ao registrado no ano anterior por conta do período de entressafra paulista, o que limita ainda mais a disponibilidade de suco.

# SUCO DE LARANJA: EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS MIL TONELADAS EQUIVALENTE FCOJ



# SUCO DE LARANJA: EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS - MIL TONELADAS EQUIVALENTE FCOJ

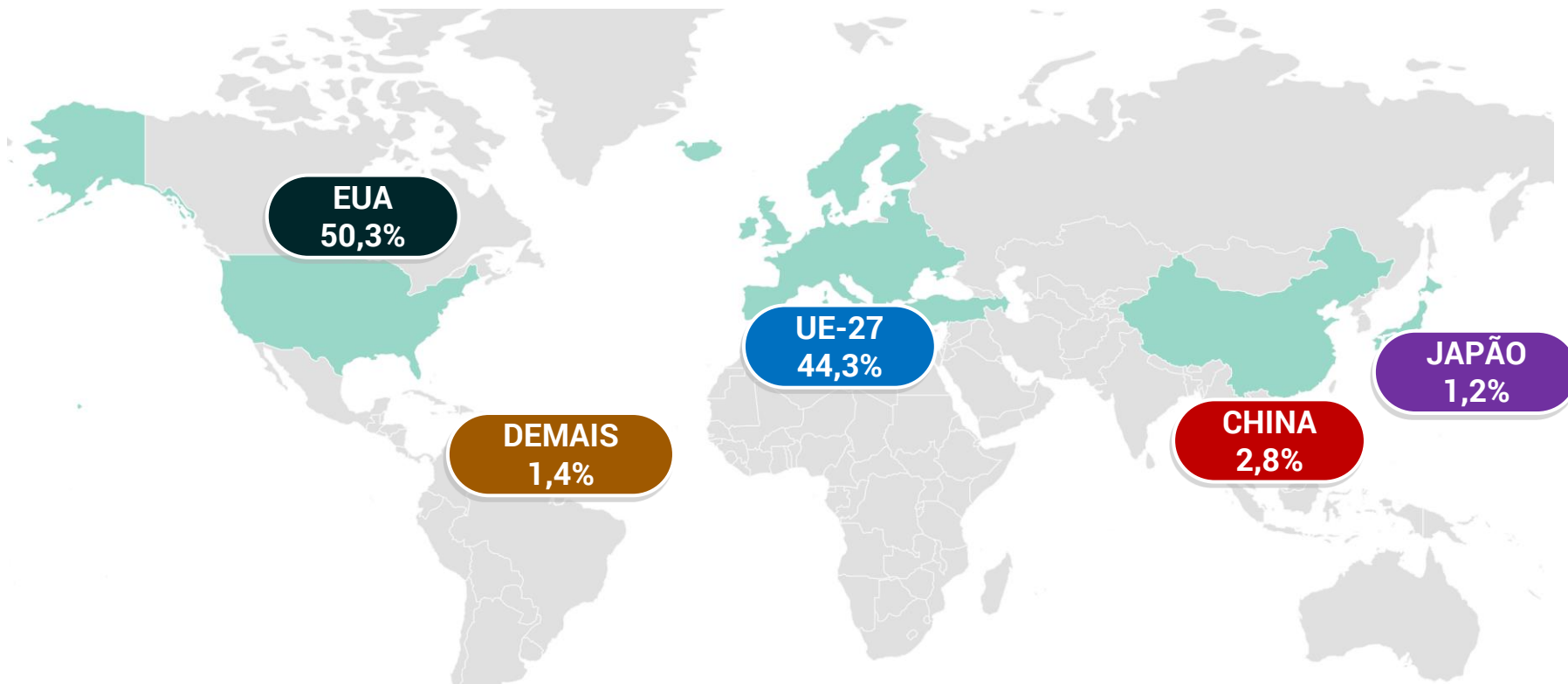


## Suco de Laranja: Exportações Brasileiras por Países de Destino - 1.000 t

País	2020	2021	2022	2023	2024
Estados Unidos	494,7	659,5	954,1	1.238,2	1.217,2
Bélgica	674,6	798,5	690,2	706,7	563,6
Holanda	604,8	574,3	617,9	496,6	492,5
China	43,8	79,4	79,0	79,1	66,7
Japão	51,6	29,0	28,1	34,6	28,6
Espanha	26,7	25,0	5,3	18,2	14,5
Chile	5,8	8,7	8,1	8,1	6,0
Israel	10,2	10,1	7,9	7,1	4,8
Áustria	56,1	0,4	31,3	1,0	1,0
Filipinas	0,5	0,4	0,6	0,5	0,5
Noruega	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Belize	0,0	0,0	0,0	0,9	0,5
Singapura	1,4	1,4	1,6	0,7	0,3
Hong Kong	0,7	0,6	0,2	0,5	0,2
Itália	2,8	2,0	3,0	1,4	0,1
Outros	70,1	67,8	61,2	53,9	23,5
<b>Total</b>	<b>2.043,9</b>	<b>2.257,1</b>	<b>2.488,7</b>	<b>2.647,7</b>	<b>2.420,5</b>

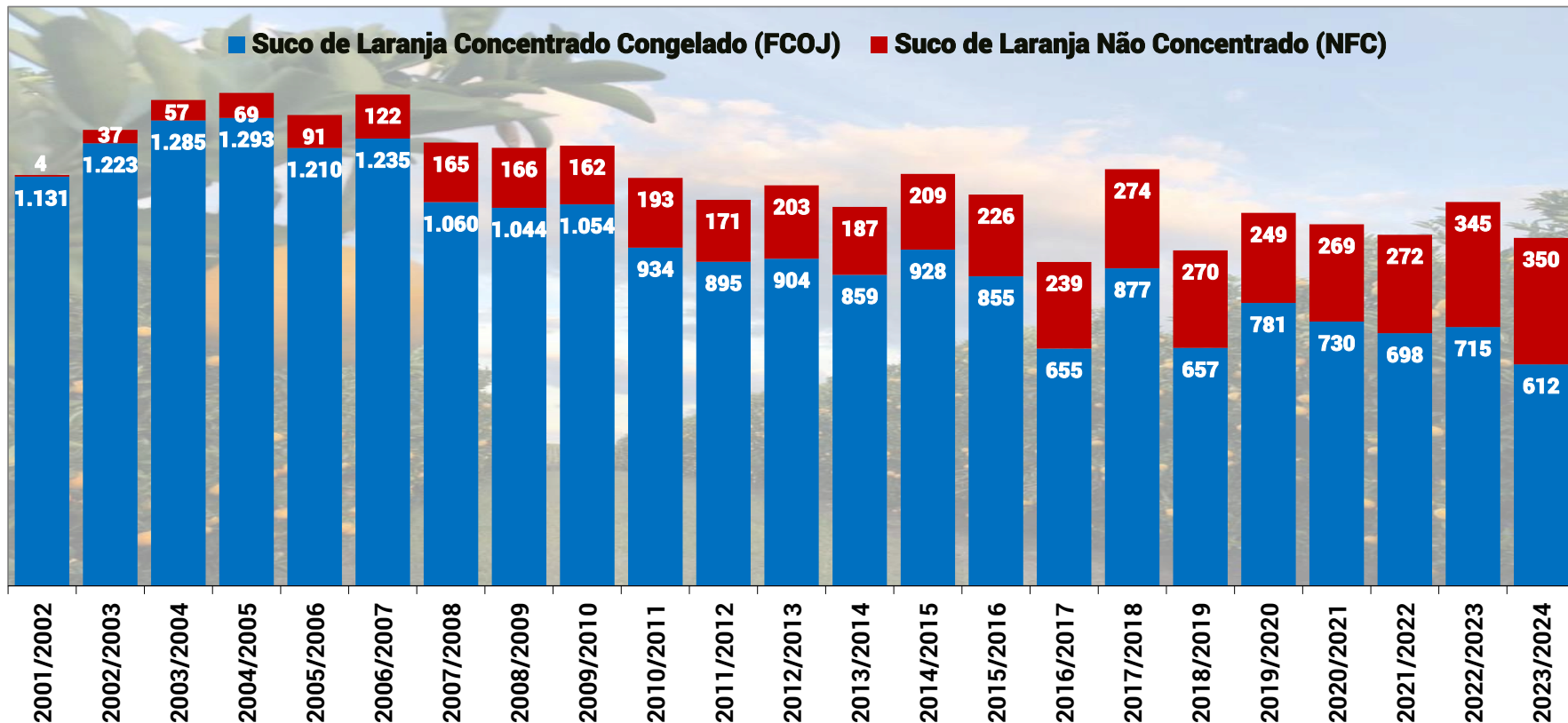
Fonte: Secex

# SUCO DE LARANJA: DESTINOS DAS EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS EM 2024





# SUCO DE LARANJA: EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS FCOJ x NFC (TONELADAS)

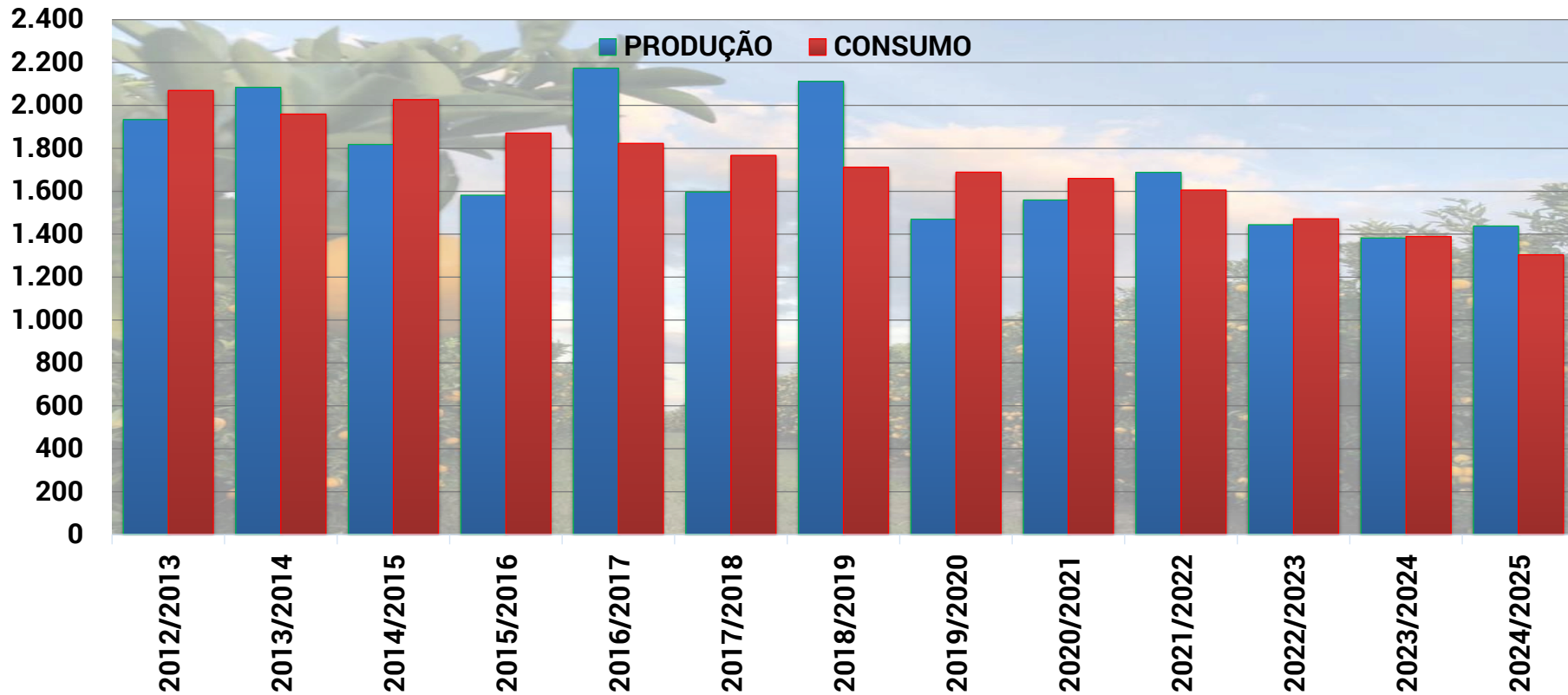




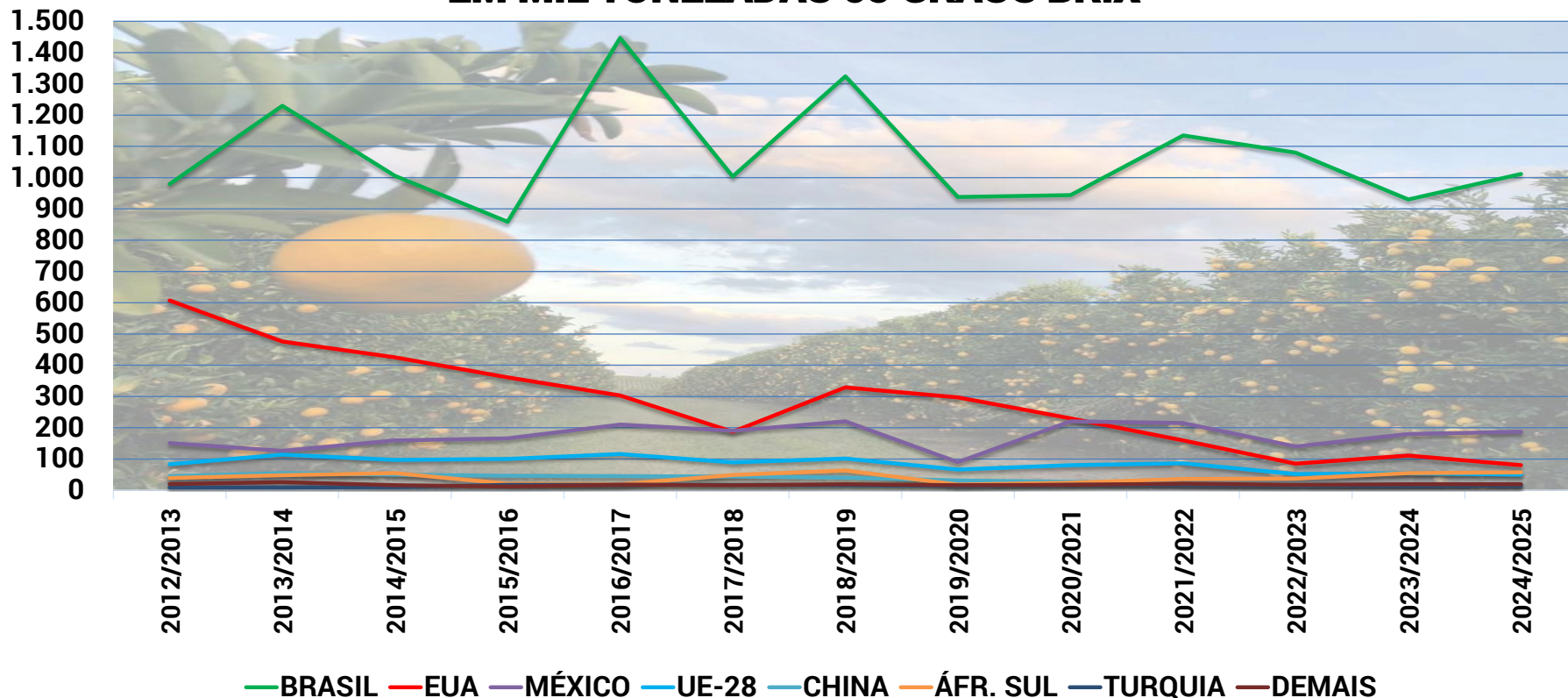
# SUCO DE LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO GLOBAL

- A produção global de suco de laranja deverá ter um avanço de 4,1% na temporada 2024/2025, para 1,438 milhão de toneladas (65 graus brix).
- No Brasil, está estimado o maior avanço de produção, de 8,8% ante a temporada anterior.
- A projeção é de forte queda de 6,1% no consumo global na temporada 2024/2025.
- A demanda global acumula um expressivo recuo de 30,3% na última década.
- As exportações globais totais deverão crescer 6,4% em 2024/2025, com avanços mais acentuados no Brasil (+9,2%) e no México (+4,6%).
- O Brasil deverá responder por 70,4% da produção e 70,8% das exportações globais de suco de laranja (base FCOJ) na temporada 2024/2025.
- A produção dos EUA deverá ter forte retração de 27,9% em 2024/2025, acumulando uma expressiva queda de 77,8% na última década.

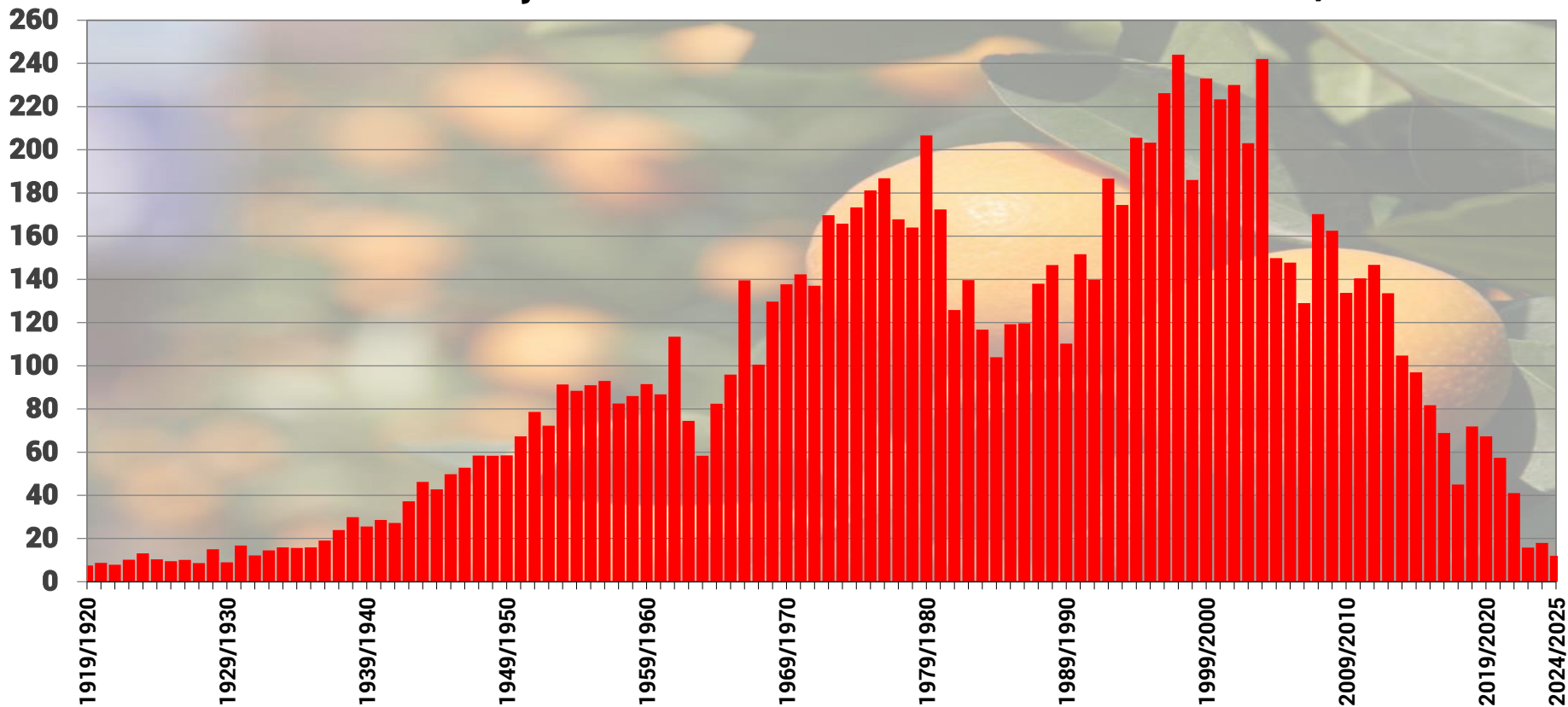
# SUCO DE LARANJA: EVOLUÇÃO DA OFERTA E DEMANDA GLOBAL EM MIL TONELADAS 65 GRAUS BRIX



# SUCO DE LARANJA: EVOLUÇÃO DA PRODUÇÃO POR PAÍSES EM MIL TONELADAS 65 GRAUS BRUX



# FLÓRIDA: PRODUÇÃO DE CITROS - MILHÕES DE CAIXAS DE 40,8 KG







# SUCO DE LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO GLOBAL

- A produção de laranjas na Flórida deve atingir apenas 12,0 milhões de caixas de 40,8 Kg no ano comercial 2024/2025, a menor desde a temporada de 1931/1932.
- Os pomares de laranja da Flórida, que estavam em fase de recuperação desde que foram atingidos pelo furacão Ian, em 2022, sofreram severos danos com o furacão Milton.
- Segundo a Florida Citrus Mutual, que representa entre 1,5 mil e 2 mil produtores de citros no Estado, este é um dos períodos mais difíceis que a indústria já enfrentou.
- Os pomares, já bastante debilitados, estavam se recuperando de danos causados por doenças como o greening e uma série de furacões poderosos nos últimos anos.
- A produção nos pomares de laranja da Flórida caiu cerca de 60% após o furacão Irma, em 2017, e o Ian, em 2022.
- A produção da Flórida também foi prejudicada pelo greening nos últimos 20 anos.



## SUCO DE LARANJA: RANKING DA PRODUÇÃO GLOBAL

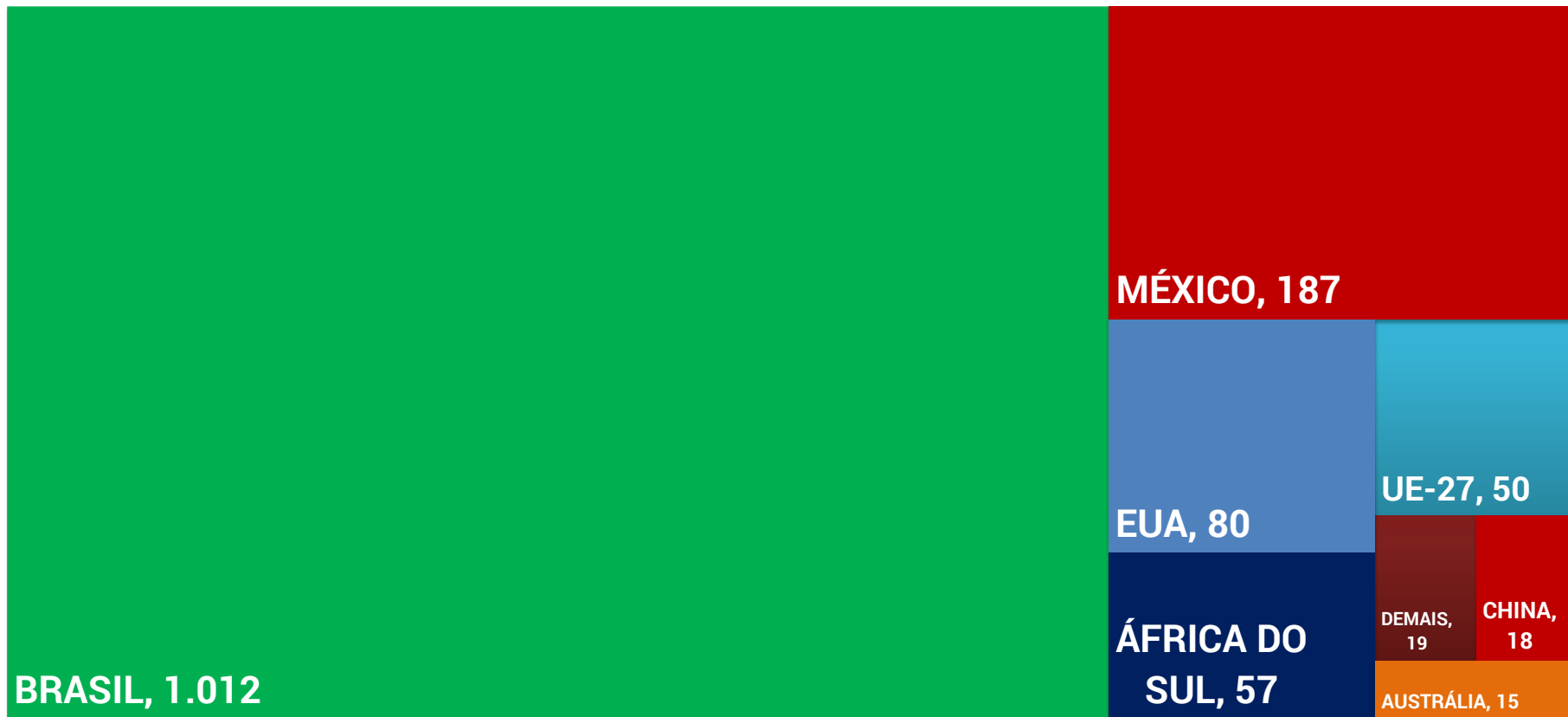
SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024 - MIL TONELADAS 65 GRAUS BRIX

PAÍS/BLOCO	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	VAR. 2024-2025/ 2023-2024 (%)
BRASIL	980	1.230	1.006	859	1.447	1.004	1.324	938	944	1.135	1.080	930	1.012	8,8%
MÉXICO	151	126	159	166	210	190	220	90	220	215	140	180	187	3,9%
EUA	607	476	425	361	303	187	329	297	230	159	85	111	80	-27,9%
ÁFRICA DO SUL	39	48	55	21	19	49	63	18	24	36	37	55	57	3,6%
UE-27	83	114	97	100	116	89	101	66	80	86	52	54	50	-7,4%
CHINA	45	55	50	46	45	44	40	31	27	19	17	18	18	0,0%
AUSTRÁLIA	9	9	10	17	17	17	16	14	17	17	16	15	15	0,0%
DEMAIS	20	26	16	12	17	16	19	16	17	21	17	19	19	0,0%
TOTAL	1.934	2.084	1.818	1.582	2.174	1.596	2.112	1.470	1.559	1.688	1.444	1.382	1.438	4,1%

Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO

# SUCO DE LARANJA (BASE FCOJ): PRODUÇÃO POR PAÍSES NA SAFRA 2024/2025 - T





## SUCO DE LARANJA: RANKING DO CONSUMO GLOBAL

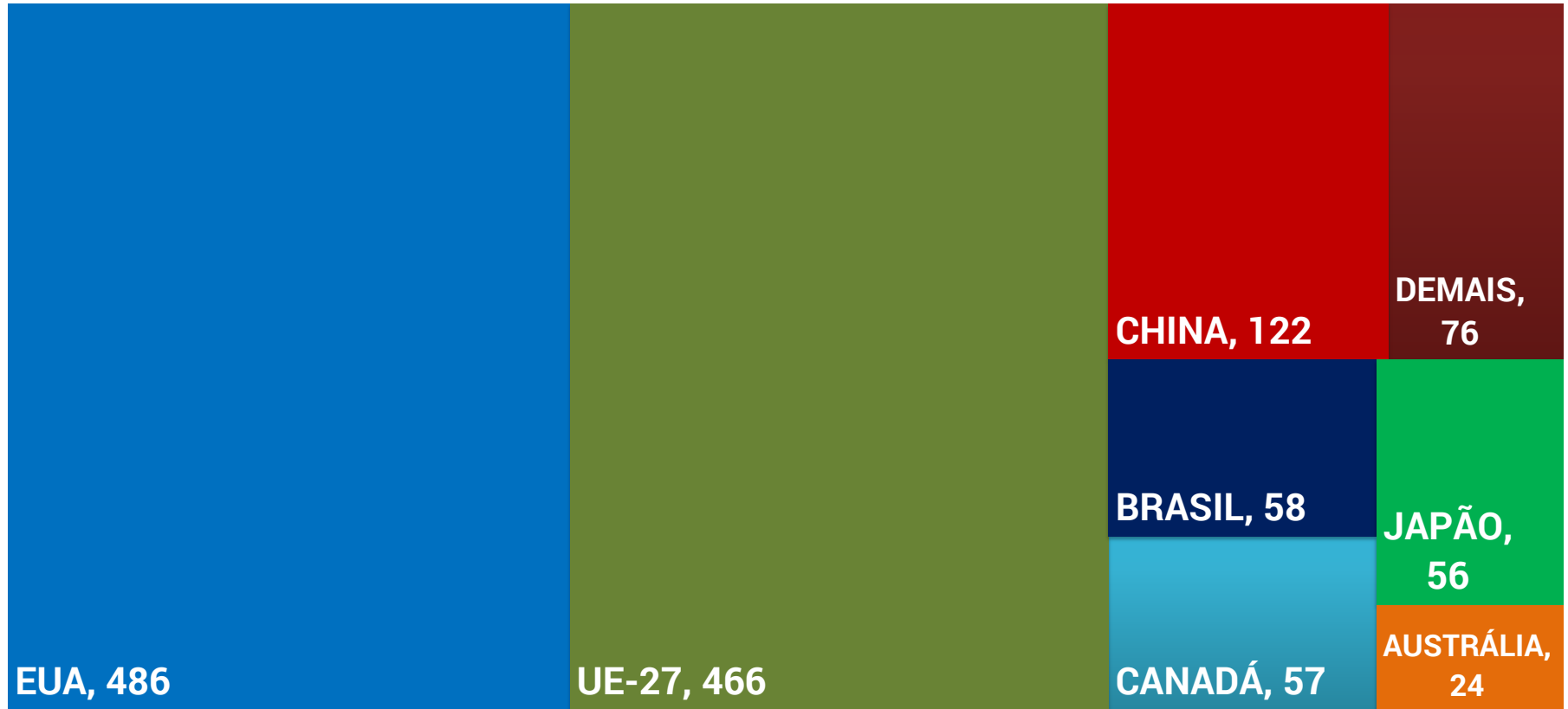
SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024 - MIL TONELADAS 65 GRAUS BRUX

PAÍS/BLOCO	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	VAR. 2024-2025/ 2023-2024 (%)
EUA	733	700	663	631	581	572	530	556	542	526	497	486	486	0,0%
UE-27	844	799	937	826	665	653	627	589	585	541	472	419	466	11,2%
CHINA	115	111	99	83	97	110	108	89	108	129	133	122	122	0,0%
BRASIL	45	35	35	38	38	40	52	63	70	73	75	60	58	-3,3%
CANADÁ	99	94	87	93	86	85	85	70	59	66	57	66	57	-13,6%
JAPÃO	70	68	80	78	72	73	70	60	68	65	63	56	56	0,0%
AUSTRÁLIA	32	30	31	30	32	32	31	32	27	26	23	24	24	0,0%
DEMAIS	132	123	95	92	252	78	79	76	76	76	76	76	76	0,0%
TOTAL	2.070	1.960	2.027	1.871	1.823	1.767	1.711	1.689	1.660	1.606	1.472	1.389	1.304	-6,1%

Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO

# SUCO DE LARANJA (BASE FCOJ): CONSUMO POR PAÍSES NA SAFRA 2024/2025 - T





## SUCO DE LARANJA: RANKING DAS EXPORTAÇÕES GLOBAIS

SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024 - MIL TONELADAS 65 GRAUS BRIX

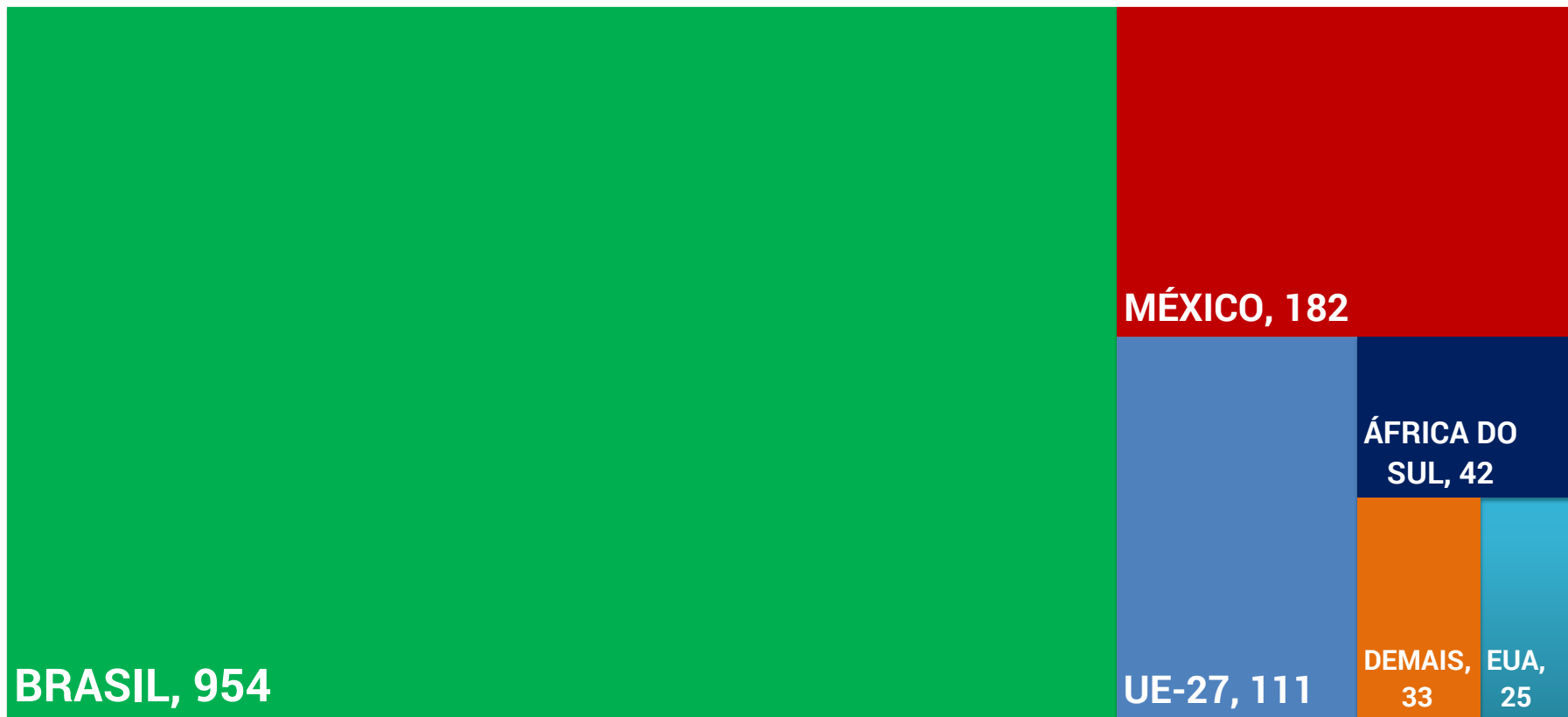
PAÍS/BLOCO	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	VAR. 2024-2025/ 2023-2024 (%)
BRASIL	1.110	1.200	1.153	962	1.230	989	1.120	1.036	1.010	1.068	1.006	874	954	9,2%
MÉXICO	143	121	153	158	204	182	195	105	217	210	137	174	182	4,6%
UE-27	54	57	50	52	170	161	157	162	132	112	111	114	111	-2,6%
ÁFRICA DO SUL	22	31	45	35	28	39	30	30	22	31	41	41	42	2,4%
EUA	114	113	81	66	57	35	30	34	31	31	24	26	25	-3,8%
DEMAIS	29	30	32	35	58	67	59	54	51	42	46	37	33	-10,8%
TOTAL	1.472	1.552	1.514	1.308	1.747	1.473	1.591	1.421	1.463	1.494	1.365	1.266	1.347	6,4%

Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO



# SUCO DE LARANJA (BASE FCOJ): EXPORTAÇÃO POR PAÍSES SAFRA 2024/2025 - T





## SUCO DE LARANJA: RANKING DAS IMPORTAÇÕES GLOBAIS

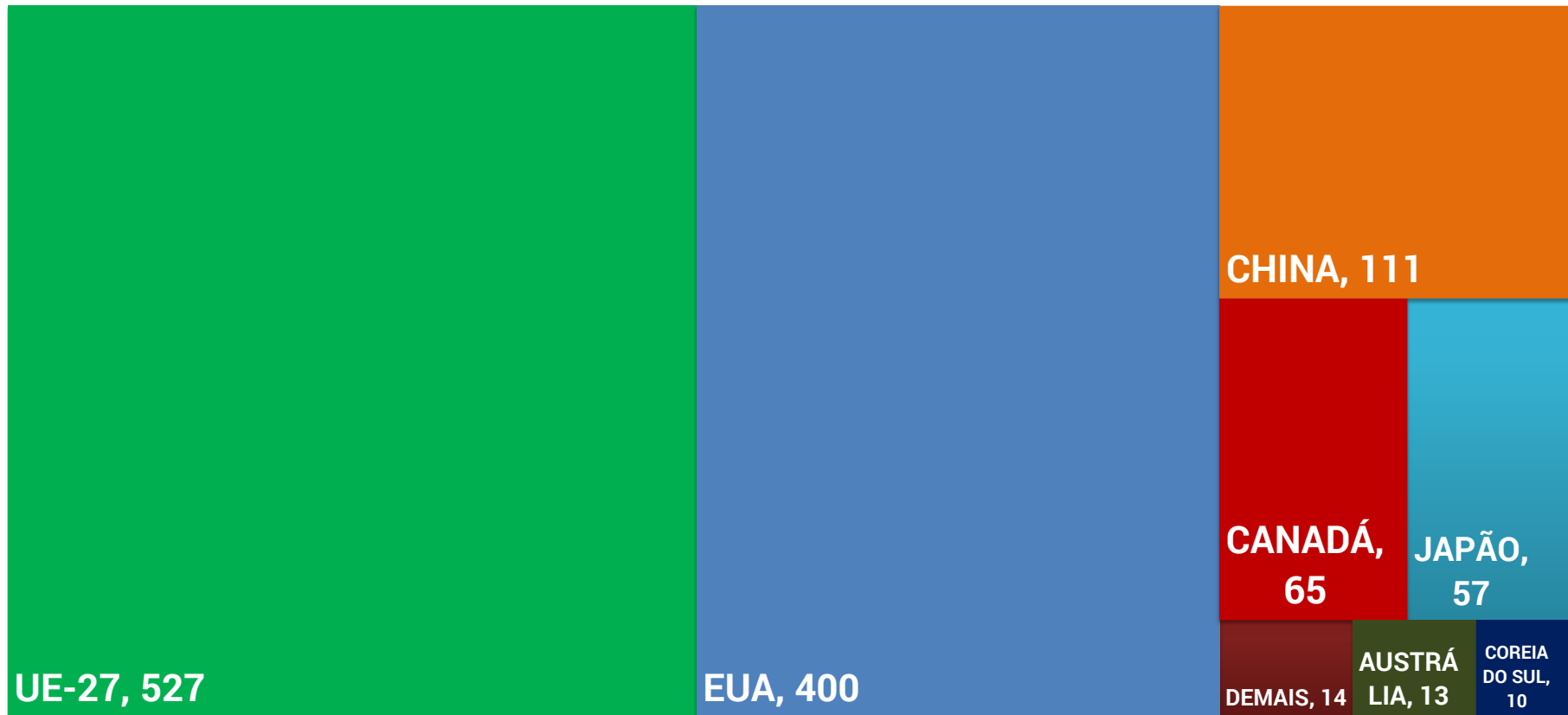
SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024 - MIL TONELADAS 65 GRAUS BRUX

PAÍS/BLOCO	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	VAR. 2024-2025/ 2023-2024 (%)
UE-27	815	742	890	778	719	725	683	685	637	567	531	479	527	10,0%
EUA	302	300	330	280	301	413	346	210	290	314	406	396	400	1,0%
CHINA	59	57	49	40	55	68	70	60	83	112	119	111	111	0,0%
CANADÁ	103	98	91	97	90	86	85	84	78	80	77	76	65	-14,5%
JAPÃO	65	63	86	73	71	84	75	76	50	58	57	59	57	-3,4%
AUSTRÁLIA	23	23	22	21	20	21	20	20	13	14	10	12	13	8,3%
COREIA DO SUL	16	17	17	17	17	17	17	13	11	11	12	11	10	-9,1%
DEMAIS	103	91	78	72	255	217	214	231	194	161	137	134	14	-89,6%
TOTAL	1.486	1.391	1.563	1.378	1.528	1.631	1.510	1.379	1.356	1.317	1.349	1.278	1.197	-6,3%

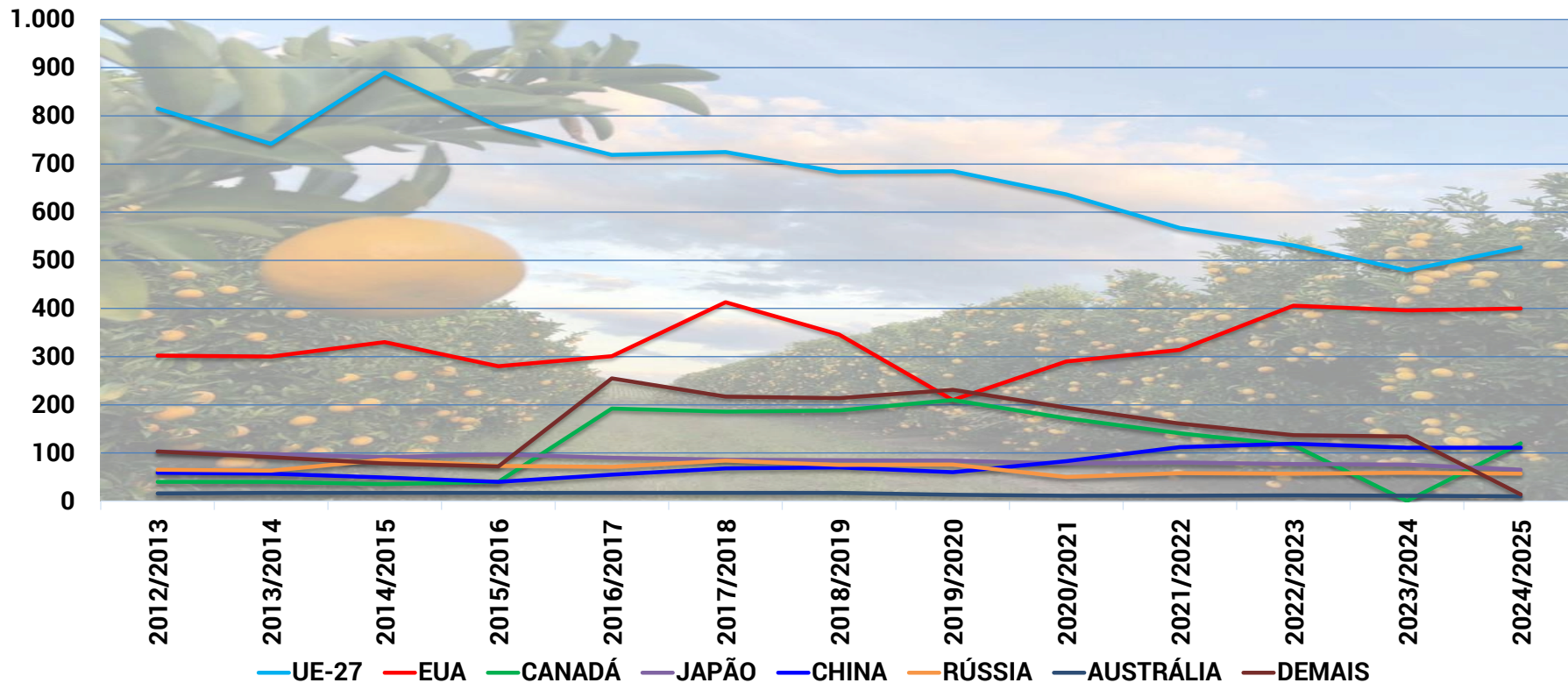
Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO

# SUCO DE LARANJA (BASE FCOJ): IMPORTAÇÃO POR PAÍSES SAFRA 2024/2025 - T



# SUCO DE LARANJA: IMPORTAÇÕES POR PAÍSES/BLOCOS EM MIL TONELADAS 65 GRAUS BRIX





## SUCO DE LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO GLOBAL

- A tendência é de recuo gradual das cotações do suco de laranja na Bolsa de Nova York, em virtude do cenário de melhoria na oferta da safra brasileira.
- O contrato futuro de suco de laranja concentrado e congelado (FCOJ) com vencimento em maio/2025, na ICE US, em Nova York está cotado na cada dos 300 centavos de dólar por libra-peso, muito acima da média histórica da última década, mas bem abaixo dos 539 centavos de dólar por libra-peso registrados em setembro de 2024.
- A demanda global segue diminuindo, refletindo fatores como preços mais altos no varejo, concorrência de outras bebidas e mudanças nos hábitos de consumo.
- O panorama atual é de estoques muito justos de suco de laranja no Brasil.
- Assim, para garantir o abastecimento global de suco de laranja, a próxima produção – 2025/2026 – precisaria crescer, tanto no Brasil como também na Flórida (EUA), o que deve se confirmar apenas na safra brasileira.

Suco de Laranja NY Futuros ▲ **302,38** +1,18 (+0,39%)



1 dia

1 semana

1 mês

3 meses

6 meses

1 ano

5 anos

Máx.





## SUCO DE LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO GLOBAL

- Além disso, o greening continua avançando no cinturão citrícola de São Paulo/Triângulo Mineiro, reduzindo a probabilidade de safras significativamente maiores nos curto e médios prazos, que possam reverter o desequilíbrio atual do mercado global.
- A produção muito aquém dos padrões na safra 2024/2025 do cinturão citrícola de São Paulo e do Triângulo Mineiro levará a um cenário de estoques de suco de laranja praticamente zerados ao fim da temporada, sendo necessário uma safra 2025/2026 muito boa para que se tenha ao menos uma leve recuperação.
- Nem mesmo a diminuição nas exportações brasileiras de suco de laranja em 2024/2025 será suficiente para impedir uma queda acentuada no volume de suco armazenado, o que manterá elevada a necessidade de matéria-prima por parte das fábricas.
- Além disso, a Flórida tem registrado recuo nos estoques e precisará importar mais produto brasileiro, o que colabora ainda mais com a sustentação das cotações.

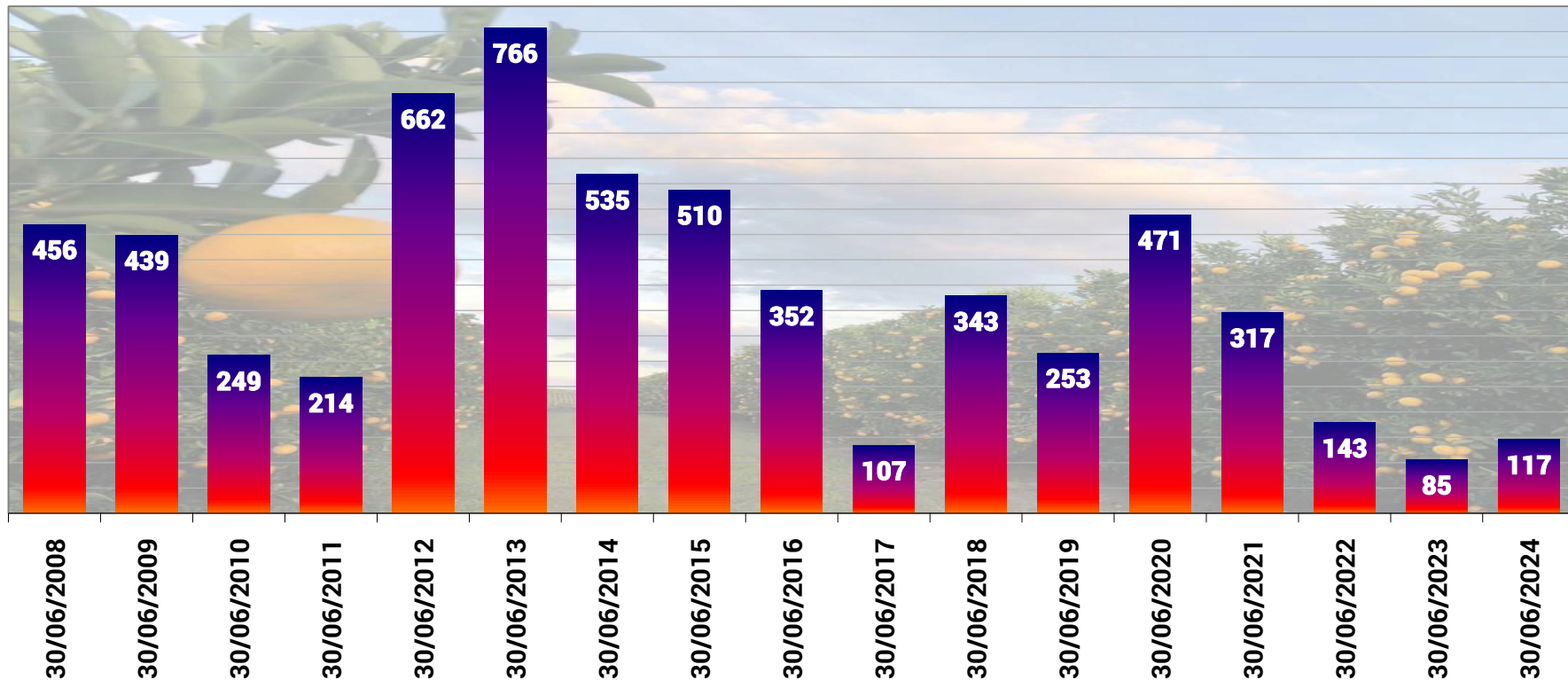


## SUCO DE LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO GLOBAL

- Segundo levantamento realizado junto a associadas à CitrusBR, os estoques brasileiros de suco de laranja (FCOJ equivalente a 66° Brix) em 30 de junho de 2024 eram de 116.710 toneladas, 37,7% maiores em relação às 84.745 toneladas de igual período do ano anterior.
- Apesar do aumento, é o terceiro índice mais baixo da série histórica.
- A produção total de suco na safra 2023/2024, finalizada em junho passado, ficou em 898,6 mil toneladas, 5% abaixo das 945,5 mil toneladas produzidas na safra anterior.
- Enquanto na safra 2023/2024 estima-se que foram processadas 267,9 milhões de caixas de laranjas de 40,8 Kg para membros e não membros da CitrusBR, na safra anterior o processamento alcançou 265,3 milhões de caixas de 40,8 Kg, uma diferença inferior a 1%.
- A entidade atribui a diminuição da produção de suco ao menor rendimento industrial (quantidade de caixas de 40,8 Kg necessárias para a produção de 1 tonelada de FCOJ equivalente a 66° Brix).



# SUCO DE LARANJA EQUIVALENTE (FCOJ): ESTOQUES DE PASSAGEM BRASIL - MIL TONELADAS





## LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO INTERNO

- Os preços da laranja atingiram recordes em 2024 – no mercado de mesa, a caixa de 40,8 Kg da fruta chegou a ser negociada acima dos R\$ 100.
- A valorização decorre da aquecida demanda por fruta por parte das fábricas – que detêm baixos estoques de suco – e pela oferta reduzida de laranja, diante da produção limitada.
- O clima no cinturão citrícola foi predominantemente seco e com altas temperaturas durante o desenvolvimento da temporada.
- Apesar de os preços permitirem boas margens, a baixa produtividade elevou os custos.
- Assim, com a oferta reduzida de laranja e alta demanda da indústria, os preços se mantiveram em patamares recordes reais ao longo de 2024.
- Com os estoques industriais cada vez mais ajustados, a demanda no mercado spot cresceu, levando até mesmo as frutas de qualidade inferior, antes não prioritárias para moagem, a serem processadas.

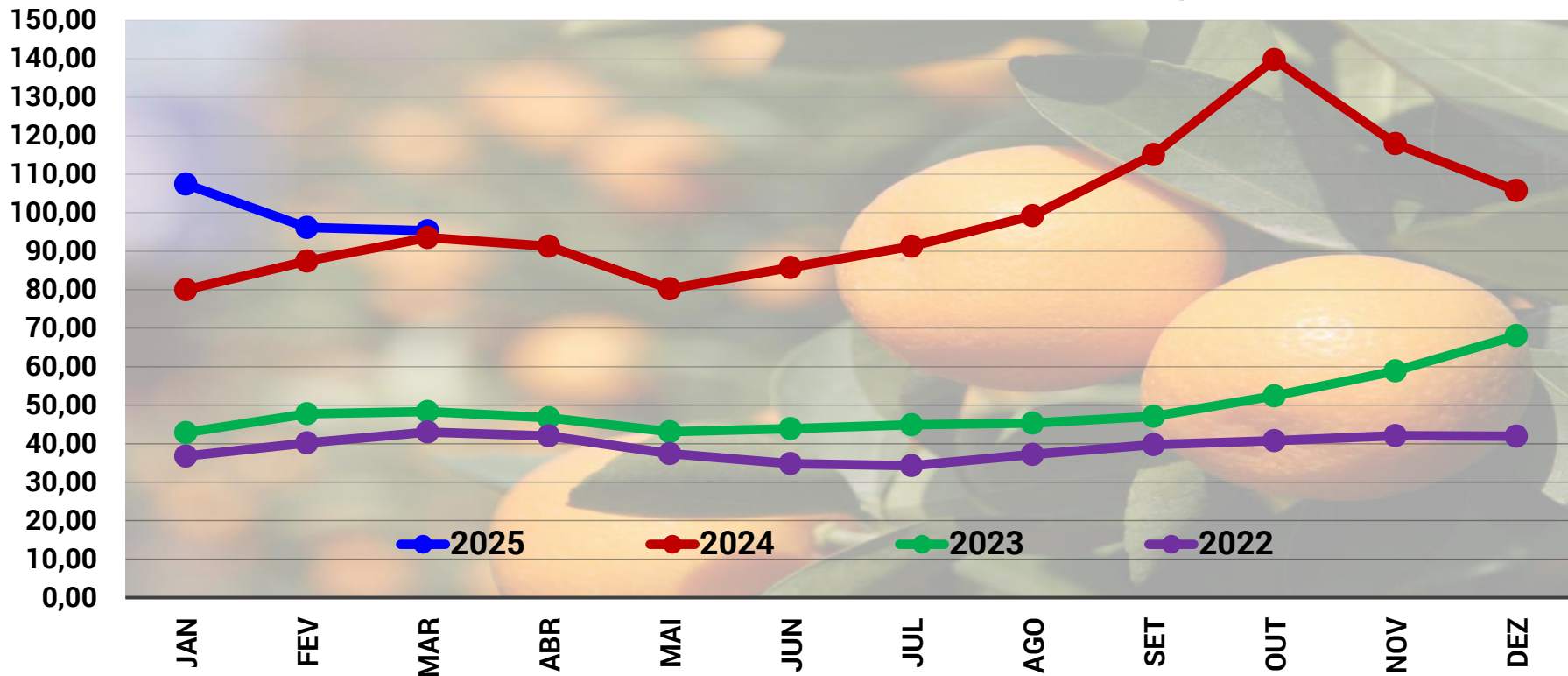


## LARANJA: TENDÊNCIAS DO MERCADO INTERNO

- O preço atual laranja pera na árvore é de R\$ 95,32 por caixa de 40,8 Kg, leve recuo de 0,9% nos últimos 30 dias, mas com alta acumulada de 91,1% nos últimos 24 meses.
- No acumulado dos últimos 12 meses, a variação foi de apenas +1,9%.
- A laranja para a indústria tem média de R\$ 74,29 por caixa de 40,8 Kg, colhida e posta na fábrica, acumulando uma expressiva alta de 95,9% nos últimos 24 meses.
- No acumulado dos últimos 12 meses, a variação foi de apenas +30,5%.
- As laranjas da quarta florada no cinturão citrícola de São Paulo vêm trazendo fôlego para a indústria, apesar da qualidade aquém do esperado para o período.
- O baixo estoque suco tem feito com que algumas empresas adquiram o máximo de frutas ainda disponíveis no spot para tentar amenizar o déficit e garantir produto para uma transição de safra e manter os padrões dos blends.



# LARANJA IN NATURA: PREÇOS PAGOS AO PRODUTOR NO MERCADO DE MESA EM SÃO PAULO - R\$/CAIXA 40,8 KG

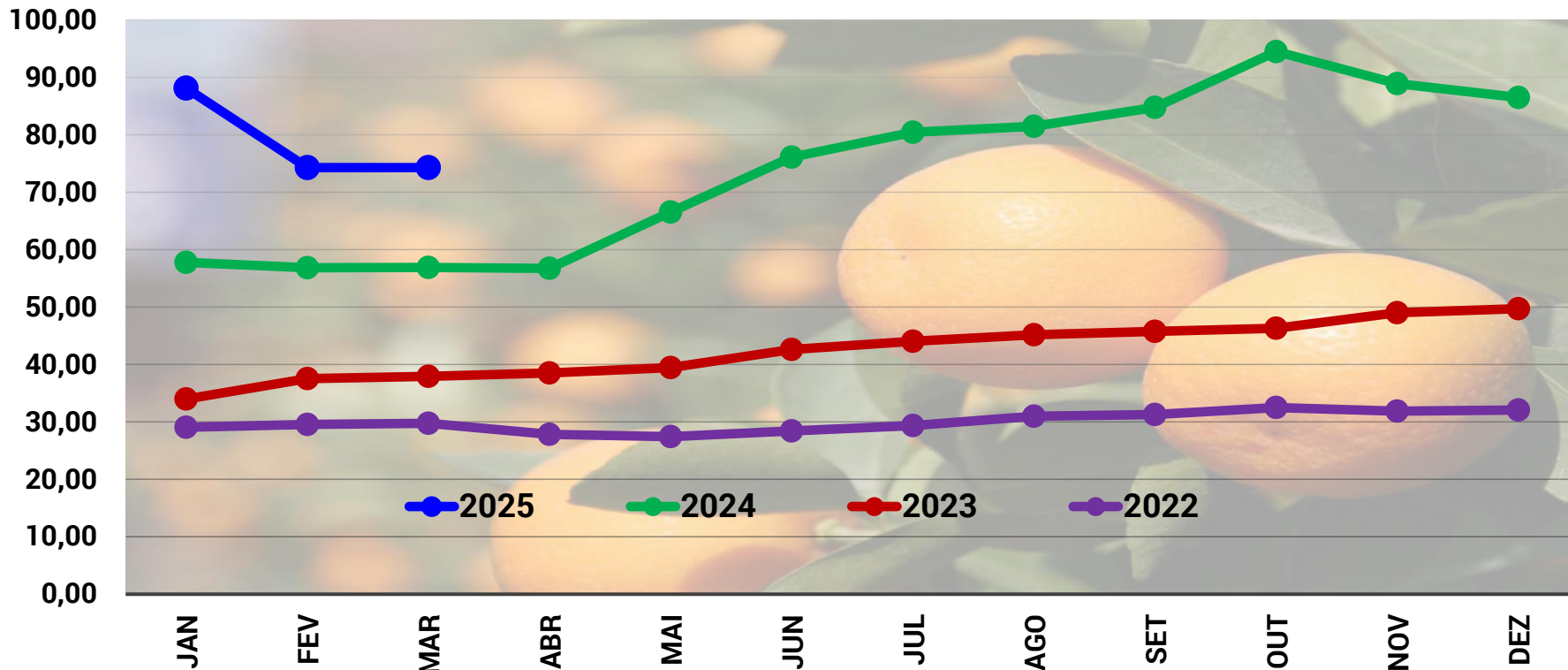






# LARANJA: PREÇOS PAGOS PELA INDÚSTRIA EM SÃO PAULO

## MERCADO SPOT POSTO FÁBRICA - R\$/CAIXA 40,8 KG

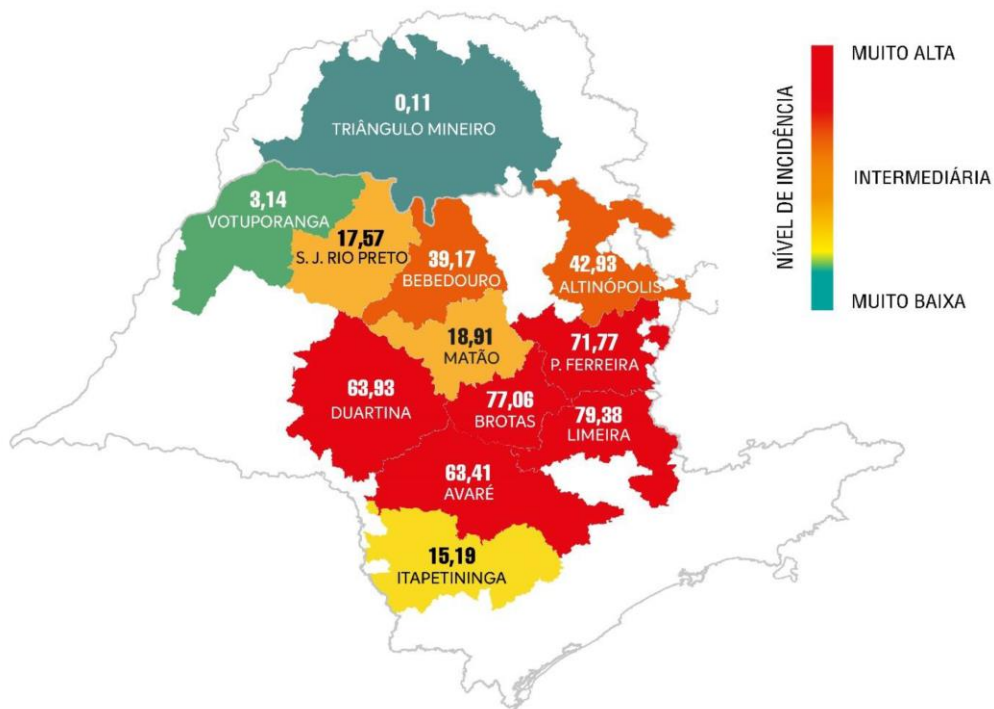




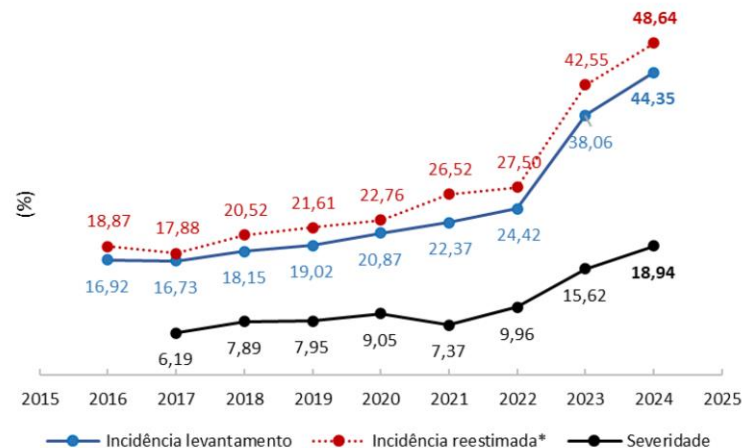
# GREENING: O CENÁRIO ATUAL NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG

- O greening, provocado por uma bactéria inoculada nas plantas por um inseto psíldeo, é a doença mais grave da citricultura e obriga à erradicação das plantas contaminadas.
- **Aumento da incidência:** subiu de 38,06% em 2023 para 44,35% em 2024 no cinturão citrícola de São Paulo e Triângulo/Sudoeste Mineiro, afetando 90,36 milhões de árvores.
- **Crescimento contínuo:** este foi o 7º ano consecutivo de aumento da doença.
- **Causa do avanço:** é atribuído ao aumento populacional do psíldeo, inseto transmissor do greening, que teve um crescimento de 54% em 2023 em relação a 2022.
- **Desaceleração do crescimento:** apesar do aumento, o incremento de 6,29% na incidência em 2024 foi menor do que o aumento de 13,66% de 2022 para 2023, indicando uma desaceleração na evolução da doença.
- **Influência climática:** temperaturas mais altas no 2º semestre de 2023 e início de 2024 podem ter contribuído para a desaceleração da doença, desfavorecendo novas infecções.

# GREENING NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG

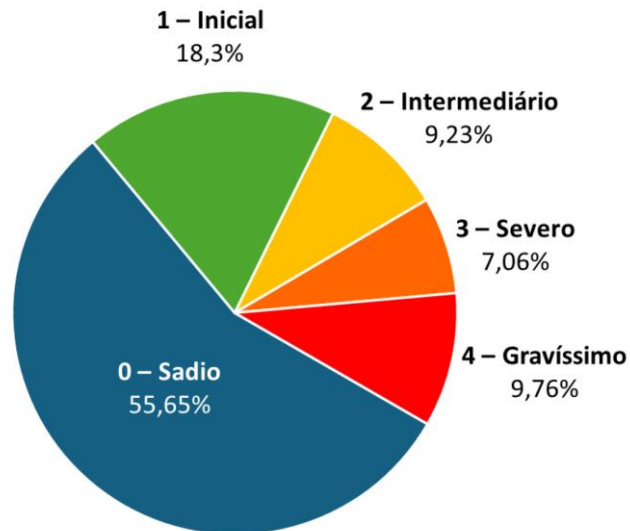


## GREENING: EVOLUÇÃO DA INCIDÊNCIA EM PERCENTUAL DE ÁRVORES COM SINTOMAS E DA SEVERIDADE DA COPA COM SINTOMAS NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG

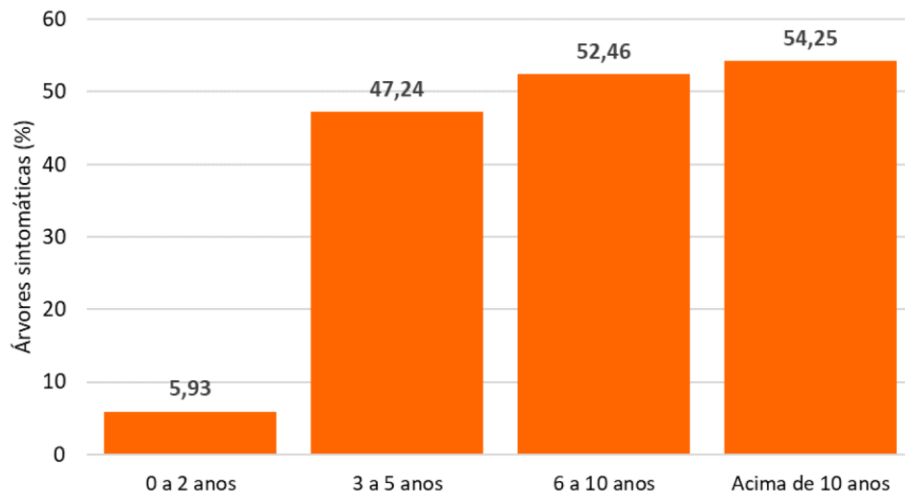


# GREENING NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG

**GREENING: INCIDÊNCIA EM PERCENTUAL DE ÁRVORES COM SINTOMAS POR NÍVEL DE SEVERIDADE NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG**



**GREENING: EVOLUÇÃO DA INCIDÊNCIA EM PERCENTUAL DE ÁRVORES COM SINTOMAS E POR GRUPOS DE IDADE NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG**





## GREENING: O CENÁRIO ATUAL NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG

- Em fevereiro passado, foi lançada uma campanha de orientação para conter a incidência de greening em pomares de citros no cinturão citrícola do Estado de São Paulo/Triângulo Sudoeste Mineiro, além das áreas de expansão.
- A campanha ressalta a necessidade de um controle rigoroso do inseto psilídeo, especialmente em novas regiões de avanço da citricultura, como nos Estados de Mato Grosso do Sul, Goiás e outras regiões mineiras.
- Devido à alta incidência da doença em algumas regiões do cinturão, a ampliação dos pomares para novas áreas livres ou com baixos níveis de contaminação tem sido uma medida adotada por alguns citricultores.
- O aumento de pomares comerciais na região é fator preponderante para a dispersão natural do psilídeo e, por esse motivo, colocar em prática o manejo já conhecido é tarefa constante para as novas áreas.



## **GREENING: O CENÁRIO ATUAL NO CINTURÃO CITRÍCOLA SP/MG**

- Rotação dos modos de ação dos inseticidas, frequência adequada de pulverização, qualidade de aplicação, escolha de produtos eficazes e eliminação de plantas doentes são as principais diretrizes de manejo que não devem faltar.
- Levantamentos recentes já registram a presença da bactéria do greening em mais de 30 municípios de Mato Grosso do Sul, assim como em cidades de Goiás.
- Em Minas Gerais, a doença foi inicialmente registrada nas regiões Sul e Triângulo Mineiro, próximas a São Paulo e, atualmente, o greening já foi detectado em 75 municípios, com 200 municípios adicionais em áreas de risco devido à proximidade com focos da doença.
- No Paraná, especialmente na região Noroeste, foram intensificadas as ações de fiscalização e prevenção contra o greening.
- Uma operação recente resultou na erradicação de aproximadamente 220 plantas cítricas infectadas em 22 propriedades, com apoio de equipes do setor produtivo.



# CITROS: CUSTOS DE PRODUÇÃO NA SAFRA 2024/2025

## PROJETO 1: SEQUEIRO E ADENSAMENTO MODERADO - REGIÃO CENTRO-SUL DE SP CARACTERÍSTICAS DO PROJETO

PROJETO 1: ÁREA	Área (hectares)			
	Precoce	Meia-estação	Tardia	Total
Composição das variedades	20%	45%	35%	100%
Espaçamento	7 x 2,5	7 x 2,5	7 x 2,5	
Irrigação	Sequeiro	Sequeiro	Sequeiro	
Adensamento (plantio)	526	526	526	526
Adensamento (final)	525	525	525	525
<b>Vida útil total</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
Área em formação (ha)	11,34	37,80	26,46	75,60
Área em produção (ha)	51,66	172,20	120,54	344,40
<b>Área total (ha)</b>	<b>63,00</b>	<b>210,00</b>	<b>147,00</b>	<b>420,00</b>

# CITROS: CUSTOS DE PRODUÇÃO NA SAFRA 2024/2025

## PROJETO 1: SIMULAÇÃO DA PRODUTIVIDADE DE NIVELAMENTO - REGIÃO CENTRO-SUL DE SP

	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Média fazenda (por ha)
<b>Análise dos custos e produtividades de nivelamento por idade</b>					
Preço (R\$/cx)	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00
Custo Operacional (R\$/ha)	28.054,11	32.754,09	35.989,03	30.567,72	32.449,04
Custo Total (R\$/ha)	32.573,07	37.273,04	40.507,98	35.086,68	36.967,99
Produtividade de nivelamento (CO)	431,6	503,9	553,7	470,3	499,2
Produtividade de nivelamento (CT)	501,1	573,4	623,2	539,8	568,7

Obs: A produtividade de nivelamento calculada acima representa a quantidade mínima de caixas de laranja (cxs de 40,8 kg por hectare) que deve ser produzida para cobrir os gastos – Produtividade de Nivelamento (CO); e a quantidade mínima de produção (em cxs por hectare) para pagar os custos totais (incluindo os custos fixos e o custo de oportunidade de venda da terra nua).

## CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO DE LARANJA NA REGIÃO CENTRO-SUL DE SP POR GRUPOS DE IDADE - R\$/HECTARE

Descrição	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Custo ponderado por idade (R\$/ha)
<b>Insumos (A)</b>	<b>7.606,11</b>	<b>7.975,90</b>	<b>8.539,55</b>	<b>8.037,55</b>	<b>8.112,26</b>
Corretivos	175,00	242,50	175,00	175,00	189,51
Fertilizantes	1.834,45	2.311,87	2.782,69	2.280,68	2.372,17
Defensivos/Adjuvantes/Foliales	5.596,66	5.421,53	5.581,86	5.581,86	5.550,57
<b>Operação mecânica (B)</b>	<b>3.259,74</b>	<b>2.963,45</b>	<b>2.974,91</b>	<b>2.974,91</b>	<b>3.033,69</b>
Outras operações	690,70	1.066,34	1.043,98	1.043,98	972,83
Pulverização	2.569,04	1.897,11	1.930,94	1.930,94	2.060,86
<b>Erradicação/Replântio (C)</b>	<b>1.301,29</b>	<b>1.623,13</b>	-	-	<b>628,75</b>
Erradicação	438,40	328,80	-	-	164,95
Replântio	862,89	1.294,33	-	-	463,80

Fonte: Cepea

## CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO DE LARANJA NA REGIÃO CENTRO-SUL DE SP POR GRUPOS DE IDADE - R\$/HECTARE

Descrição	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Custo ponderado por idade (R\$/ha)
Mão de obra (D)	3.418,22	3.229,38	3.420,64	3.233,45	3.339,69
Irrigação (E)	-	-	-	-	-
Despesa geral (F)	1.017,06	1.277,27	1.523,16	1.260,98	1.306,42
Colheita e Frete (G)	7.837,12	11.349,36	14.632,56	10.974,42	11.697,44
Colheita (mão de obra)	5.771,65	8.358,25	10.725,33	8.043,99	8.588,29
Frete	2.065,47	2.991,11	3.907,23	2.930,42	3.109,16
Impostos e recolhimentos (H)	729,72	1.046,89	1.360,20	1.026,14	1.087,13
Seguro (I)	89,38	89,38	89,38	89,38	89,38
Assistência técnica (J)	311,71	315,84	298,70	284,92	302,29
Juros de capital de giro	2.483,77	2.883,48	3.149,92	2.685,98	2.851,99

Fonte: Cepea

## CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO DE LARANJA NA REGIÃO CENTRO-SUL DE SP POR GRUPOS DE IDADE - R\$/HECTARE

Descrição	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Custo ponderado por idade (R\$/ha)
<b>CUSTO OPERACIONAL</b>	<b>28.054,11</b>	<b>32.754,09</b>	<b>35.989,03</b>	<b>30.567,72</b>	<b>32.449,04</b>
<b>CARP/Ha</b>	<b>4.518,96</b>	<b>4.518,96</b>	<b>4.518,96</b>	<b>4.518,96</b>	<b>4.518,96</b>
Máquinas/Implementos	1.276,51	1.276,51	1.276,51	1.276,51	1.276,51
Pomar	1.798,11	1.798,11	1.798,11	1.798,11	1.798,11
Benfeitoria	55,91	55,91	55,91	55,91	55,91
Terra	1.388,43	1.388,43	1.388,43	1.388,43	1.388,43
<b>CUSTO TOTAL</b>	<b>32.573,07</b>	<b>37.273,04</b>	<b>40.507,98</b>	<b>35.086,68</b>	<b>36.967,99</b>

# CITROS: CUSTOS DE PRODUÇÃO NA SAFRA 2024/2025

## PROJETO 2: IRRIGADO E ADENSADO - REGIÃO NORTE DE SP CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DO PROJETO

### PROJETO 2: ÁREA

### Área (hectares)

	Precoce	Meia-estação	Tardia	Total
Composição das variedades	15%	40%	45%	100%
Espaçamento	6,5 x 2	6 x 2	6,5 x 2	
Irrigação	Gotejamento	Gotejamento	Gotejamento	
Adensamento (plantio)	708	767	708	732
Adensamento (final)	593	642	593	609
<b>Vida útil total</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Área em formação (ha)	10,89	29,04	32,67	72,60
Área em produção (ha)	43,56	116,16	130,68	290,40
<b>Área total (ha)</b>	<b>54,45</b>	<b>145,20</b>	<b>163,35</b>	<b>363,00</b>

## PROJETO 2: SIMULAÇÃO DA PRODUTIVIDADE DE NIVELAMENTO - REGIÃO NORTE DE SP

	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Média fazenda (por ha)
<b>Análise dos custos e produtividades de nivelamento por idade</b>					
Preço (R\$/cx)	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00
Custo Operacional (R\$/ha)	31.876,48	42.039,75	39.411,85	32.778,58	37.684,31
Custo Total (R\$/ha)	40.971,05	51.500,81	48.506,42	41.873,15	46.916,31
Produtividade de nivelamento (CO)	490,4	646,8	606,3	504,3	579,8
Produtividade de nivelamento (CT)	630,3	792,3	746,3	644,2	721,8

Obs: A **produtividade de nivelamento** calculada acima representa a quantidade mínima de caixas de laranja (cxs de 40,8 kg por hectare) que deve ser produzida para pagar os gastos – Produtividade de Nivelamento (CO); e a quantidade mínima de produção (em cxs por hectare) para pagar os custos totais (incluindo os custos fixos e o custo de oportunidade de venda da terra nua).



## CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO DE LARANJA NA REGIÃO NORTE DE SP POR GRUPOS DE IDADE - R\$/HECTARE

Descrição	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Custo ponderado por idade (R\$/ha)
<b>Insumos (A)</b>	<b>7.797,23</b>	<b>10.889,72</b>	<b>10.178,40</b>	<b>10.321,37</b>	<b>9.867,72</b>
Corretivos	625,00	625,00	457,15	625,00	583,04
Fertilizantes	1.908,64	3.665,26	2.913,93	2.522,40	2.895,41
Defensivos/Adjuvantes/Foliales	5.263,59	6.599,46	6.807,32	7.173,96	6.389,27
<b>Operação mecânica (B)</b>	<b>2.784,15</b>	<b>2.877,59</b>	<b>3.044,94</b>	<b>2.784,15</b>	<b>2.884,39</b>
Outras operações	953,24	1.057,51	1.214,03	953,24	1.057,54
Pulverização	1.830,91	1.820,07	1.830,91	1.830,91	1.826,85
<b>Erradicação/Replântio (C)</b>	<b>999,90</b>	<b>999,90</b>	<b>305,93</b>	<b>305,93</b>	<b>739,66</b>
Erradicação	572,41	572,41	305,93	305,93	472,48
Replântio	427,49	427,49	-	-	267,18

Fonte: Cepea

## CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO DE LARANJA NA REGIÃO NORTE DE SP POR GRUPOS DE IDADE - R\$/HECTARE

Descrição	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Custo ponderado por idade (R\$/ha)
Mão de obra (D)	2.431,86	2.585,13	2.574,78	2.286,21	2.506,86
Irrigação (E)	1.910,00	1.910,00	1.910,00	1.910,00	1.910,00
Despesa geral (F)	1.269,53	1.524,38	1.349,38	1.154,42	1.370,67
Colheita e frete (G)	11.411,56	17.086,12	15.995,78	10.768,64	14.605,21
Colheita (mão de obra)	8.375,98	12.541,05	11.740,75	7.904,08	10.720,09
Frete	3.035,58	4.545,07	4.255,03	2.864,56	3.885,12
Impostos e recolhimentos (H)	617,76	737,63	840,86	486,87	702,13
Seguro (I)	142,40	142,40	142,40	142,40	142,40
Assistência técnica (J)	318,46	385,25	360,28	352,15	358,17
Juros de capital de giro	2.193,61	2.901,64	2.709,10	2.266,43	2.597,10

Fonte: Cepea

## CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO DE LARANJA NA REGIÃO NORTE DE SP POR GRUPOS DE IDADE - R\$/HECTARE

Descrição	4 a 6 anos	7 a 9 anos	10 a 14 anos	Acima de 14 anos	Custo ponderado por idade (R\$/ha)
<b>CUSTO OPERACIONAL</b>	<b>31.876,48</b>	<b>42.039,75</b>	<b>39.411,85</b>	<b>32.778,58</b>	<b>37.684,31</b>
<b>CARP/Ha</b>	<b>9.094,57</b>	<b>9.461,06</b>	<b>9.094,57</b>	<b>9.094,57</b>	<b>9.232,00</b>
Máquinas/Implementos	1.206,96	1.206,96	1.206,96	1.206,96	1.206,96
Equipamentos (Irrigação)	1.550,57	1.550,57	1.550,57	1.550,57	1.550,57
Pomar	3.463,75	3.830,24	3.463,75	3.463,75	3.601,18
Benfeitoria	1.339,08	1.339,08	1.339,08	1.339,08	1.339,08
Terra	1.534,21	1.534,21	1.534,21	1.534,21	1.534,21
<b>CUSTO TOTAL</b>	<b>40.971,05</b>	<b>51.500,81</b>	<b>48.506,42</b>	<b>41.873,15</b>	<b>46.916,31</b>



+55 51 32481117

+55 51 999867666



[www.carloscogo.com.br](http://www.carloscogo.com.br)



[consultoria@carloscogo.com.br](mailto:consultoria@carloscogo.com.br)



[@cogointeligencia](https://www.instagram.com/cogointeligencia)

