

Relatório sobre tamanho de fruto e taxa de queda de laranja

10 de abril de 2025

Esta publicação apresenta as estimativas finais de tamanho de fruto (quantidade de laranjas necessária para compor uma caixa de 40,8 kg) e taxa de queda das safras 2015/16 a 2024/25. A precisão da média geral do cinturão citrícola é maior do que a dos setores, idades ou variedades, devido ao maior tamanho da amostra.

As informações foram obtidas a partir da pesquisa de monitoramento em 1.200 talhões a partir de maio que deixam de ser visitados à medida que ocorre a colheita completa do mesmo. Outra fonte contemplada neste estudo é o tamanho médio dos frutos recebidos ao longo da safra pelas empresas de suco de laranja associadas ao Fundecitrus – Citrosuco, Cutrale e Louis Dreyfus – para fins de processamento industrial. Cada processadora fornece, sob confidencialidade, os dados individuais para cálculo do tamanho médio dos frutos processados.

**Tabela 1 – Laranjas<sup>1</sup>: Tamanho médio (frutos por caixa), taxa de queda estimados no fechamento das safras de laranja 2015/16 a 2024/25 por setor, idade e variedade e causas da queda de frutos a partir da safra 2016/17**

Setor, idade, variedade e causas da queda	Frutos por caixa final										Taxa de queda final (%)									
	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Norte.....	237	220	248	252	256	248	267	242	246	246	18,09	10,18	15,55	19,68	16,72	17,96	19,06	19,40	14,80	14,30
Noroeste.....	219	224	245	281	255	267	273	287	240	239	14,81	12,73	22,27	26,74	17,44	23,74	20,49	18,10	12,70	13,40
Centro.....	211	214	227	241	257	269	303	247	255	263	19,94	16,25	19,50	15,81	18,79	27,03	24,35	19,70	20,70	20,50
Sul.....	237	230	268	273	263	268	288	281	261	266	22,28	13,58	19,94	15,04	22,81	20,34	26,26	22,30	24,20	18,60
Sudoeste.....	225	224	246	265	271	246	276	251	267	255	11,16	12,75	11,82	14,89	13,11	19,60	18,65	25,00	20,20	18,00
3 a 5 anos...	228	229	221	238	217	224	249	233	239	265	11,21	9,14	12,86	11,60	13,90	12,63	13,25	12,70	15,43	17,86
6 a 10 anos	223	221	242	253	247	253	263	241	243	262	14,93	11,22	15,63	14,69	16,38	18,18	17,83	18,60	16,71	15,35
Acima de 10 anos.....	228	222	252	264	271	262	293	258	260	253	20,98	16,15	19,16	18,31	18,40	23,48	23,90	23,10	20,07	18,49
Hamlin, Westin e Rubi.....	272	243	277	320	300	278	332	310	293	283	12,12	9,40	10,00	11,00	10,50	12,80	12,00	10,40	10,80	10,60
Valência Americana, Seleta, Alvorada e Pineapple..	233	210	251	282	262	255	289	266	251	257	11,91	10,30	11,30	12,30	13,20	11,50	13,50	14,20	12,10	13,90
Pera Rio	225	224	253	261	261	263	287	258	258	253	15,51	12,00	17,00	16,80	17,50	22,90	23,80	20,30	19,0	16,50
Valência e Folha Murcha.....	200	211	223	224	239	247	262	229	233	247	22,62	17,00	21,80	18,40	21,50	25,20	25,00	27,50	22,0	21,60
Natal.....	211	220	235	237	247	246	269	233	244	252	19,71	17,50	20,00	23,80	22,00	23,70	26,30	28,00	28,90	22,60
Natural e mecânica...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	5,99	7,45	5,16	5,15	6,63	5,50	3,94	3,01	3,01
Greening....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	1,37	4,06	2,70	4,39	3,71	3,08	5,48	8,35	9,05
Furão e Mosca das frutas.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	2,34	2,70	5,70	4,29	4,76	5,63	6,27	5,05	4,11
Pinta Preta..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	3,75	2,16	2,02	2,12	2,98	2,90	2,34	1,50	1,11
Leprose.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	0,25	0,62	0,82	1,30	1,70	2,83	1,99	0,53	0,23
Cancro.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	0,03	0,31	0,30	0,38	0,37	0,21	0,17	0,19	0,12
Rachadura..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	ND	1,45	1,65	1,10	0,33	0,17
<b>Cinturão Citrícola...</b>	<b>226</b>	<b>222</b>	<b>246</b>	<b>259</b>	<b>261</b>	<b>258</b>	<b>285</b>	<b>256</b>	<b>255</b>	<b>256</b>	<b>17,49</b>	<b>13,73</b>	<b>17,31</b>	<b>16,70</b>	<b>17,63</b>	<b>21,60</b>	<b>21,80</b>	<b>21,30</b>	<b>19,00</b>	<b>17,80</b>

ND – Não disponível.

<sup>1</sup> Hamlin, Westin, Rubi, Valência Americana, Seleta, Pineapple, Alvorada, Pera Rio, Valência, Valência Folha Murcha e Natal.