

v. 19, n. 6, junho 2024

## Valor da Produção Agropecuária Paulista em 2023: resultado por região da CATI<sup>1</sup>

O valor da produção agropecuária (VPA) do estado de São Paulo em 2023 está estimado pelo Instituto de Economia Agrícola em R\$157,84 bilhões, representando queda no valor de 5,30%, em termos reais<sup>2</sup>, frente ao resultado obtido em 2022, quando deflacionado pelo Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA) do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE)<sup>3</sup>.

Neste artigo enfoca-se a distribuição geográfica da geração desse valor, considerando as 40 regionais da Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI Regionais) da Secretaria da Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, onde figuram os 645 municípios paulistas. Com isso, localizou-se geograficamente a renda gerada e identificaram-se as cadeias de produção e valor.

A CATI Regional de Barretos, repetindo o posicionamento alcançado em 2022, lidera o *ranking* entre as 40 regionais com o maior VPA, seguida pelas regionais de São José do Rio Preto (com significativa evolução no *ranking*, passando de quinta para a segunda posição), e de Presidente Prudente, ocupando terceira posição do *ranking* (salto de uma colocação). Essas regionais contabilizaram R\$8,43 bilhões, R\$7,38 bilhões e R\$7,14 bilhões, respectivamente. Destacou-se, ainda, a regional de Jaboticabal que em 2022 ocupava a 13ª posição, saltou para oitava posição (Tabela 1 e Figura 1).

Tabela 1 - Valor da produção agropecuária<sup>1</sup>, definitivo, por CATI Regional, estado de São Paulo, 2022 e 2023

CATI Regional	2022		2023			Var. %	Posição	
	Valor (R\$)	Part. %	Valor (R\$)	Part. %	% acum.		2022	2023
Barretos	8.995.180.598,92	5,4	8.428.578.117,07	5,3	5,3	-6,3	1	1
São José do Rio Preto	6.830.231.245,96	4,1	7.380.966.613,76	4,7	10,0	8,1	5	2
Presidente Prudente	7.388.633.821,63	4,4	7.144.478.649,43	4,5	14,5	-3,3	4	3
São João da Boa Vista	7.935.504.000,34	4,8	7.144.126.407,47	4,5	19,1	-10,0	2	4
Itapeva	7.754.558.166,09	4,7	6.606.007.023,64	4,2	23,3	-14,8	3	5
Itapetininga	6.553.953.178,13	3,9	6.156.607.885,21	3,9	27,2	-6,1	6	6
Orlândia	6.038.769.595,71	3,6	5.815.234.644,91	3,7	30,8	-3,7	7	7
Jaboticabal	5.152.410.357,88	3,1	5.544.168.152,54	3,5	34,4	7,6	13	8
Assis	5.542.082.888,40	3,3	5.424.951.897,23	3,4	37,8	-2,1	10	9
Ourinhos	5.805.457.392,43	3,5	5.325.151.996,67	3,4	41,2	-8,3	9	10
Franca	5.228.953.546,55	3,1	5.323.725.138,52	3,4	44,5	1,8	12	11
Tupã	4.991.087.502,12	3,0	5.104.577.908,43	3,2	47,8	2,3	16	12
Araraquara	5.360.955.502,61	3,2	5.062.398.231,19	3,2	51,0	-5,6	11	13
Ribeirão Preto	4.942.760.875,09	3,0	4.871.838.742,61	3,1	54,1	-1,4	17	14
Catanduba	4.999.307.433,14	3,0	4.794.749.849,79	3,0	57,1	-4,1	15	15
Andradina	5.147.264.753,17	3,1	4.683.010.855,09	3,0	60,1	-9,0	14	16
Araçatuba	4.409.990.516,46	2,6	4.652.808.154,55	2,9	63,0	5,5	20	17
Jaú	4.528.640.110,19	2,7	4.493.048.947,51	2,8	65,9	-0,8	19	18
Avaré	5.936.982.179,16	3,6	4.473.421.946,64	2,8	68,7	-24,7	8	19
General Salgado	4.587.517.918,31	2,8	4.341.855.270,11	2,8	71,4	-5,4	18	20
Botucatu	4.218.007.928,20	2,5	4.296.561.312,74	2,7	74,2	1,9	21	21
Votuporanga	3.485.715.865,73	2,1	3.587.763.711,40	2,3	76,4	2,9	23	22
Piracicaba	3.302.327.710,11	2,0	3.193.084.439,51	2,0	78,5	-3,3	24	23
Limeira	3.232.997.143,23	1,9	3.158.591.757,89	2,0	80,5	-2,3	25	24
Lins	3.963.759.594,84	2,4	3.054.987.996,60	1,9	82,4	-22,9	22	25
Mogi-Mirim	3.040.938.661,46	1,8	3.032.783.881,28	1,9	84,3	-0,3	28	26
Presidente Venceslau	2.868.672.536,19	1,7	2.896.781.057,12	1,8	86,2	1,0	29	27
Sorocaba	3.075.010.778,26	1,8	2.829.254.294,16	1,8	88,0	-8,0	27	28
Bauru	3.124.162.132,83	1,9	2.713.962.883,98	1,7	89,7	-13,1	26	29
Jales	2.357.034.640,79	1,4	2.332.552.085,85	1,5	91,1	-1,0	31	30
Fernandópolis	2.248.932.145,65	1,3	2.328.701.317,61	1,5	92,6	3,5	32	31
Dracena	2.575.149.000,77	1,5	1.973.802.740,86	1,3	93,9	-23,4	30	32
Marília	2.108.897.895,26	1,3	1.865.697.349,84	1,2	95,1	-11,5	34	33
Bragança Paulista	2.177.453.627,58	1,3	1.838.363.230,06	1,2	96,2	-15,6	33	34
Registro	1.971.112.212,61	1,2	1.775.648.031,47	1,1	97,3	-9,9	35	35
Campinas	1.917.388.522,96	1,1	1.702.972.495,92	1,1	98,4	-11,2	36	36
Mogi das Cruzes	807.757.251,22	0,5	818.553.236,88	0,5	98,9	1,3	38	37
Guaratinguetá	933.840.491,45	0,6	631.840.234,26	0,4	99,3	-32,3	37	38
Pindamonhangaba	703.558.003,40	0,4	603.015.141,16	0,4	99,7	-14,3	39	39
Santos	496.536.638,22	0,3	433.032.823,42	0,3	100,0		40	40
<b>Estado</b>	<b>166.739.494.363,05</b>	<b>100,0</b>	<b>157.839.656.454,38</b>	<b>100,0</b>		<b>-5,3</b>		

<sup>1</sup>Valores corrigidos pelo IPCA (dez./2023).

Fonte: Dados da pesquisa.

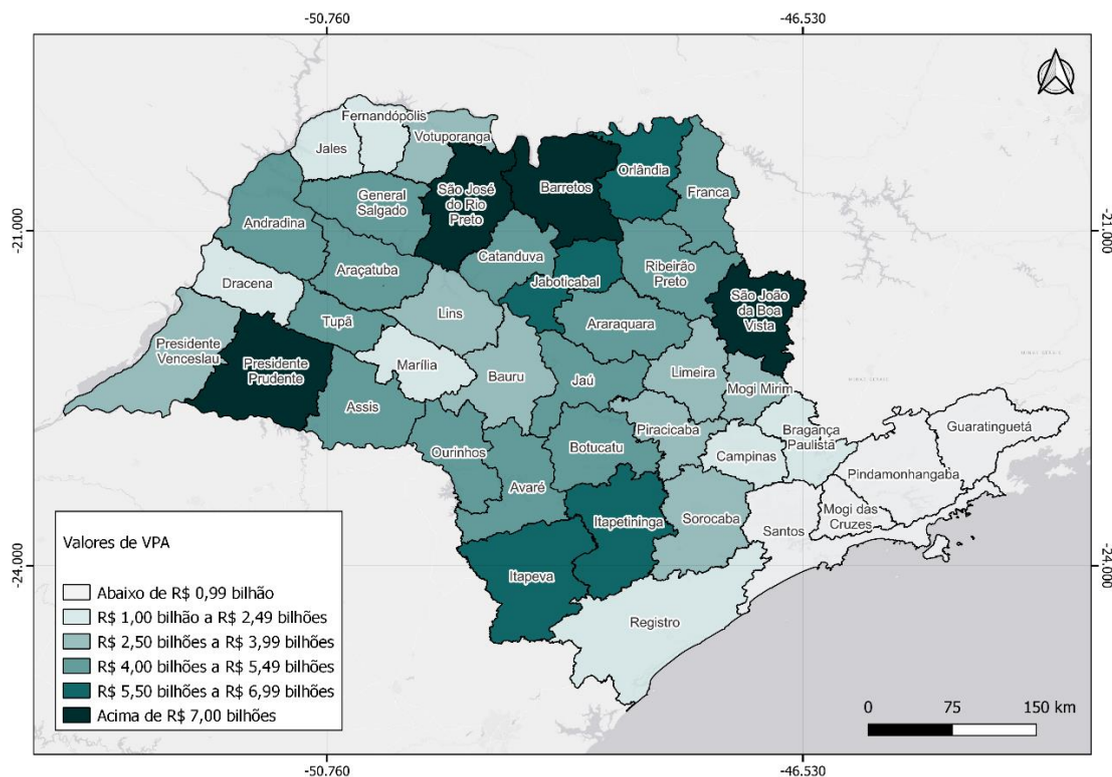


Figura 1 - Valor da produção agropecuária por CATI Regional, estado de São Paulo, 2023.

Fonte: Elaborada por Leonardo Massao Nakama a partir de dados da pesquisa.

Dentre as regionais que mais desceram no *ranking*, a de Avaré notabiliza-se por ter ocupado a 8ª posição, em 2022, declinando para a 19ª em 2023. Em realidade, as regionais em que as lavouras de grãos (excetuando-se o amendoim) têm grande importância relativamente às outras atividades tiveram piora na classificação, como foram os casos de Itapeva e de Ourinhos.

O VPA da cana-de-açúcar, que representa 37,51% do VPA estadual, destaca-se na maior parte das regionais, ocupando a primeira posição entre os cinco produtos de maior VPA em 24 das 40 regionais. Em oito outras, ela se classifica entre os cinco primeiros produtos do *ranking*.

A importância desse produto se revela também em termos da concentração. Em 12 regionais, o VPA da cana-de-açúcar é responsável por mais de 50% do VPA regional, variando de 50,9%, na CATI regional de Barretos, até 75,6%, na de Ribeirão Preto (Tabela 2).

Tabela 2 - Valor da produção agropecuária, principais produtos, levantamento final por CATI Regional, estado de São Paulo, 2023

(continua)

Po- si- ção	CATI Regional	Produto	VPA (R\$)	Part. %	% acum.	Po- si- ção	CATI Regional	Produto	VPA (R\$)	Part. %	% acum.
1	Barretos	Cana-de-açúcar	4.292	50,9	50,9	11	Franca	Café beneficiado	2.185	41,0	41,0
		Carne bovina	1.782	21,1	72,1			Cana-de-açúcar	1.714	32,2	73,2
		Laranja para indústria	956	11,3	83,4			Laranja para indústria	327	6,1	79,4
		Soja	371	4,4	87,8			Carne de frango	278	5,2	84,6
		Carne de frango	251	3,0	90,8			Carne bovina	241	4,5	89,2
		Demais produtos	777	9,2	100,0			Demais produtos	578	10,8	100,0
Total			8.429	100,0	Total			5.324	100,0		
2	São José do Rio Preto	Cana-de-açúcar	3.292	44,6	44,6	12	Tupã	Ovo de galinha	3.076	60,3	60,3
		Carne bovina	1.294	17,5	62,1			Cana-de-açúcar	647	12,7	72,9
		Carne de frango	1.183	16,0	78,2			Amendoim em casca	434	8,5	81,4
		Laranja para indústria	329	4,5	82,6			Carne bovina	299	5,9	87,3
		Ovo de galinha	247	3,4	86,0			Carne de frango	199	3,9	91,2
		Demais produtos	1.036	14,0	100,0			Demais produtos	449	8,8	100,0
Total			7.381	100,0	Total			5.105	100,0		
3	Presidente Prudente	Cana-de-açúcar	2.900	40,6	40,6	13	Araraquara	Cana-de-açúcar	3.161	62,4	62,4
		Carne bovina	1.594	22,3	62,9			Carne de frango	558	11,0	73,5
		Ovo de galinha	736	10,3	73,2			Laranja para indústria	546	10,8	84,3
		Soja	676	9,5	82,7			Leite	159	3,1	87,4
		Amendoim em casca	335	4,7	87,4			Laranja para mesa	143	2,8	90,2
		Demais produtos	903	12,6	100,0			Demais produtos	495	9,8	100,0
Total			7.144	100,0	Total			5.062	100,0		
4	São João da Boa Vista	Cana-de-açúcar	1.346	18,8	18,8	14	Ribeirão Preto	Cana-de-açúcar	3.685	75,6	75,6
		Café beneficiado	1.280	17,9	36,8			Carne bovina	251	5,2	80,8
		Laranja para indústria	858	12,0	48,8			Carne de frango	212	4,3	85,2
		Batata	775	10,8	59,6			Soja	163	3,4	88,5
		Carne de frango	625	8,7	68,4			Ovo de galinha	160	3,3	91,8
		Demais produtos	2.261	31,6	100,0			Demais produtos	400	8,2	100,0
Total			7.144	100,0	Total			4.872	100,0		
5	Itapeva	Tomate para mesa	2.077	31,4	31,4	15	Catanduva	Cana-de-açúcar	2.908	60,7	60,7
		Soja	1.988	30,1	61,5			Limão	574	12,0	72,6
		Milho	513	7,8	69,3			Carne bovina	423	8,8	81,4
		Batata	365	5,5	74,8			Laranja para indústria	209	4,4	85,8
		Trigo	341	5,2	80,0			Carne de frango	197	4,1	89,9
		Demais produtos	1.323	20,0	100,0			Demais produtos	484	10,1	100,0
Total			6.606	100,0	Total			4.795	100,0		
6	Itapetininga	Carne de frango	1.835	29,8	29,8	16	Andradina	Cana-de-açúcar	3.274	69,9	69,9
		Soja	808	13,1	42,9			Carne bovina	824	17,6	87,5
		Laranja para indústria	634	10,3	53,2			Abacaxi	108	2,3	89,8
		Uva para mesa	543	8,8	62,1			Ovo de galinha	102	2,2	92,0
		Ovo de galinha	385	6,2	68,3			Leite	98	2,1	94,1
		Demais produtos	1.952	31,7	100,0			Demais produtos	277	5,9	100,0
Total			6.157	100,0	Total			4.683	100,0		
7	Orlândia	Cana-de-açúcar	4.139	71,2	71,2	17	Araçatuba	Cana-de-açúcar	2.749	59,1	59,1
		Soja	577	9,9	81,1			Carne bovina	489	10,5	69,6
		Carne de frango	488	8,4	89,5			Ovo de galinha	486	10,4	80,0
		Carne bovina	348	6,0	95,5			Soja	375	8,1	88,1
		Café beneficiado	94	1,6	97,1			Leite	159	3,4	91,5
		Demais produtos	169	2,9	100,0			Demais produtos	395	8,5	100,0
Total			5.815	100,0	Total			4.653	100,0		
8	Jaboticabal	Cana-de-açúcar	2.929	52,8	52,8	18	Jau	Cana-de-açúcar	2.769	61,6	61,6
		Limão	460	8,3	61,1			Laranja para indústria	485	10,8	72,4
		Amendoim em casca	390	7,0	68,2			Carne de frango	418	9,3	81,7
		Laranja para indústria	330	6,0	74,1			Café beneficiado	174	3,9	85,6
		Manga	293	5,3	79,4			Soja	169	3,8	89,4
		Demais produtos	1.142	20,6	100,0			Demais produtos	478	10,6	100,0
Total			5.544	100,0	Total			4.493	100,0		
9	Assis	Cana-de-açúcar	2.287	42,2	42,2	19	Avaré	Soja	946	21,2	21,2
		Soja	1.290	23,8	65,9			Cana-de-açúcar	633	14,1	35,3
		Milho	842	15,5	81,5			Feijão	480	10,7	46,0
		Carne bovina	311	5,7	87,2			Laranja para indústria	449	10,0	56,1
		Amendoim em casca	177	3,3	90,5			Carne suína	427	9,5	65,6
		Demais produtos	517	9,5	100,0			Demais produtos	1.539	34,4	100,0
Total			5.425	100,0	Total			4.473	100,0		
10	Ourinhos	Cana-de-açúcar	1.180	22,2	22,2	20	General Salgado	Cana-de-açúcar	1.865	43,0	43,0
		Soja	1.158	21,7	43,9			Carne bovina	1.314	30,3	73,2
		Laranja para indústria	587	11,0	54,9			Carne de frango	325	7,5	80,7
		Milho	539	10,1	65,1			Soja	170	3,9	84,7
		Carne bovina	433	8,1	73,2			Laranja para indústria	137	3,2	87,8
		Demais produtos	1.428	26,8	100,0			Demais produtos	529	12,2	100,0
Total			5.325	100,0	Total			4.342	100,0		

Fonte: Dados da pesquisa.

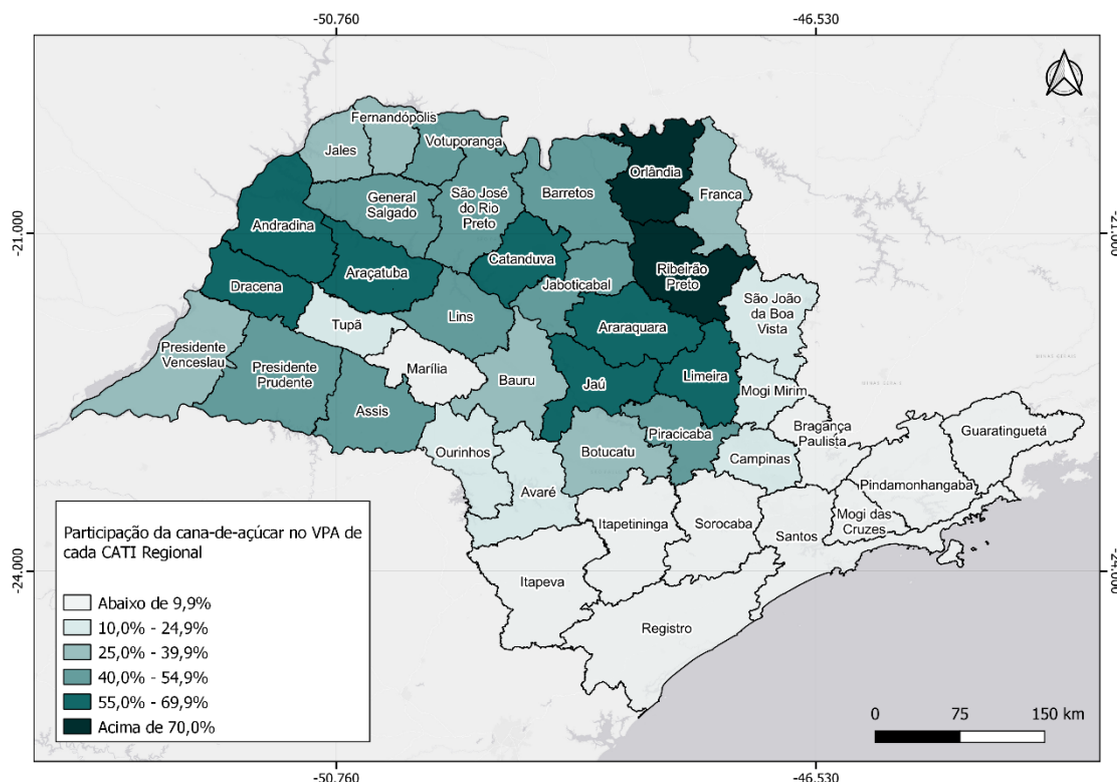
**Tabela 2 - Valor da produção agropecuária, principais produtos, levantamento final por CATI Regional, estado de São Paulo, 2023**

(conclusão)

Po- si- ção	CATI Regional	Produto	VPA (R\$)	Part. %	% acum.	Po- si- ção	CATI Regional	Produto	VPA (R\$)	Part. %	% acum.
21	Botucatu	Cana-de-açúcar	1.086	25,3	25,3	31	Fernandópolis	Cana-de-açúcar	910	39,1	39,1
		Carne de frango	1.071	24,9	50,2			Carne bovina	845	36,3	75,4
		Laranja para indústria	773	18,0	68,2			Laranja para indústria	143	6,2	81,5
		Carne bovina	301	7,0	75,2			Carne de frango	139	6,0	87,5
		Ovo de galinha	275	6,4	81,6			Leite	56	2,4	89,9
		Demais produtos	791	18,4	100,0			Demais produtos	234	10,1	100,0
		<b>Total</b>	<b>4.297</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>2.329</b>	<b>100,0</b>		
22	Votuporanga	Cana-de-açúcar	1.512	42,2	42,2	32	Dracena	Cana-de-açúcar	1.218	61,7	61,7
		Carne bovina	783	21,8	64,0			Carne bovina	266	13,5	75,2
		Carne de frango	448	12,5	76,5			Leite	112	5,7	80,9
		Leite	257	7,1	83,6			Amendoim em casca	101	5,1	86,0
		Laranja para indústria	140	3,9	87,5			Soja	51	2,6	88,5
		Demais produtos	449	12,5	100,0			Demais produtos	226	11,5	100,0
		<b>Total</b>	<b>3.588</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>1.974</b>	<b>100,0</b>		
23	Piracicaba	Cana-de-açúcar	1.594	49,9	49,9	33	Marília	Café beneficiado	434	23,3	23,3
		Carne de frango	960	30,1	80,0			Amendoim em casca	406	21,7	45,0
		Carne suína	210	6,6	86,6			Carne bovina	347	18,6	63,6
		Carne bovina	130	4,1	90,6			Cana-de-açúcar	139	7,4	71,0
		Laranja para indústria	58	1,8	92,5			Laranja para indústria	133	7,1	78,1
		Demais produtos	241	7,5	100,0			Demais produtos	408	21,9	100,0
		<b>Total</b>	<b>3.193</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>1.866</b>	<b>100,0</b>		
24	Limeira	Cana-de-açúcar	1.784	56,5	56,5	34	Bragança Paulista	Carne de frango	942	51,2	51,2
		Laranja para indústria	263	8,3	64,8			Leite	189	10,3	61,5
		Carne de frango	251	7,9	72,7			Café beneficiado	176	9,6	71,1
		Soja	171	5,4	78,2			Carne bovina	110	6,0	77,1
		Milho	114	3,6	81,8			Milho	83	4,5	81,7
		Demais produtos	576	18,2	100,0			Demais produtos	337	18,3	100,0
		<b>Total</b>	<b>3.159</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>1.838</b>	<b>100,0</b>		
25	Lins	Cana-de-açúcar	1.434	46,9	46,9	35	Registro	Banana	1.677	94,4	94,4
		Carne bovina	646	21,2	68,1			Tangerina	23	1,3	95,7
		Laranja para indústria	261	8,6	76,7			Carne bovina	21	1,2	96,9
		Amendoim em casca	208	6,8	83,5			Maracujá	12	0,7	97,6
		Leite	108	3,5	87,0			Arroz em casca	12	0,7	98,3
		Demais produtos	397	13,0	100,0			Demais produtos	31	1,7	100,0
		<b>Total</b>	<b>3.055</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>1.776</b>	<b>100,0</b>		
26	Mogi-Mirim	Laranja para indústria	607	20,0	20,0	36	Campinas	Carne de frango	439	25,8	25,8
		Cana-de-açúcar	501	16,5	36,5			Uva para mesa	244	14,3	40,1
		Carne de frango	407	13,4	50,0			Cana-de-açúcar	192	11,3	51,4
		Tomate para mesa	269	8,9	58,8			Figo para mesa	100	5,9	57,3
		Laranja para mesa	158	5,2	64,1			Caqui	80	4,7	62,0
		Demais produtos	1.090	35,9	100,0			Demais produtos	647	38,0	100,0
		<b>Total</b>	<b>3.033</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>1.703</b>	<b>100,0</b>		
27	Presidente Venceslau	Carne bovina	966	33,4	33,4	37	Mogi das Cruzes	Ovo de galinha	245	30,0	30,0
		Cana-de-açúcar	886	30,6	63,9			Caqui	126	15,4	45,3
		Leite	380	13,1	77,1			Repolho	125	15,3	60,6
		Mandioca para indústria	197	6,8	83,9			Alface	102	12,5	73,1
		Amendoim em casca	158	5,5	89,3			Cenoura	60	7,3	80,4
		Demais produtos	309	10,7	100,0			Demais produtos	161	19,6	100,0
		<b>Total</b>	<b>2.897</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>819</b>	<b>100,0</b>		
28	Sorocaba	Carne de frango	455	16,1	16,1	38	Guaratinguetá	Leite	320	50,6	50,6
		Alface	348	12,3	28,4			Carne bovina	114	18,1	68,7
		Cana-de-açúcar	280	9,9	38,3			Ovo de galinha	75	11,9	80,6
		Repolho	253	8,9	47,2			Soja	42	6,6	87,3
		Carne suína	234	8,3	55,5			Arroz em casca	27	4,3	91,6
		Demais produtos	1.260	44,5	100,0			Demais produtos	53	8,4	100,0
		<b>Total</b>	<b>2.829</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>632</b>	<b>100,0</b>		
29	Bauru	Cana-de-açúcar	871	32,1	32,1	39	Pinda-monhangaba	Leite	205	34,0	34,0
		Carne bovina	522	19,3	51,4			Carne bovina	130	21,6	55,6
		Laranja para indústria	489	18,0	69,4			Carne suína	64	10,6	66,2
		Soja	146	5,4	74,8			Banana	35	5,7	71,9
		Carne de frango	144	5,3	80,1			Soja	21	3,5	75,5
		Demais produtos	541	19,9	100,0			Demais produtos	148	24,5	100,0
		<b>Total</b>	<b>2.714</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>603</b>	<b>100,0</b>		
30	Jales	Cana-de-açúcar	672	28,8	28,8	40	Santos	Alface	201	46,5	46,5
		Carne bovina	654	28,0	56,8			Banana	166	38,4	84,9
		Laranja para indústria	286	12,3	69,1			Repolho	30	6,8	91,7
		Uva para mesa	140	6,0	75,1			Pimentão	6	1,5	93,2
		Limão	132	5,6	80,8			Beterraba	6	1,3	94,5
		Demais produtos	449	19,2	100,0			Demais produtos	24	5,5	100,0
		<b>Total</b>	<b>2.333</b>	<b>100,0</b>			<b>Total</b>	<b>433</b>	<b>100,0</b>		

Fonte: Instituto de Economia Agrícola.

Nesta última, a concentração do VPA regional em um único produto só é superada pela banana, principal produto da regional de Registro (94,4%). Apenas oito regionais não apresentam a cana-de-açúcar entre os cinco produtos de maior VPA em suas áreas produtivas (Figura 2).



**Figura 2** - Participação percentual da cana-de-açúcar entre os cinco principais produtos componentes do VPA, por CATI Regional, estado de São Paulo, 2023.

Fonte: Elaborada por Leonardo Massao Nakama a partir de dados da pesquisa.

A cana-de-açúcar, com mancha de concentração no eixo centro-norte do estado, revela sua importância na formação de valor para a agropecuária paulista. Considerando-se ainda que a cultura supre a demanda por matéria-prima do segmento sucroenergético, sua relevância econômica se amplifica acentuadamente na medida em que o Brasil lidera o *ranking* mundial das exportações de açúcar, contabilizando em 2023 o embarque de 20,28 milhões de toneladas de produtos derivados (açúcares e etanol), representando um saldo cambial de US\$10,76 bilhões<sup>4</sup>.

A carne bovina é o produto que alcança o segundo maior VPA do estado, R\$16,86 bilhões, precedido apenas pela cana-de-açúcar. Entre as 40 regionais da CATI, em quatro delas o VPA da carne bovina supera a casa do bilhão de reais, lideradas pela regional de Barretos, com R\$1,78 bilhão contabilizados em 2023. Assim, em ordem decrescente de valor, cinco regionais - Barretos, Presidente Prudente, General Salgado, São José do Rio Preto e Presidente Venceslau - responderam por 41,23% do VPA da carne bovina do estado (Figura 3).

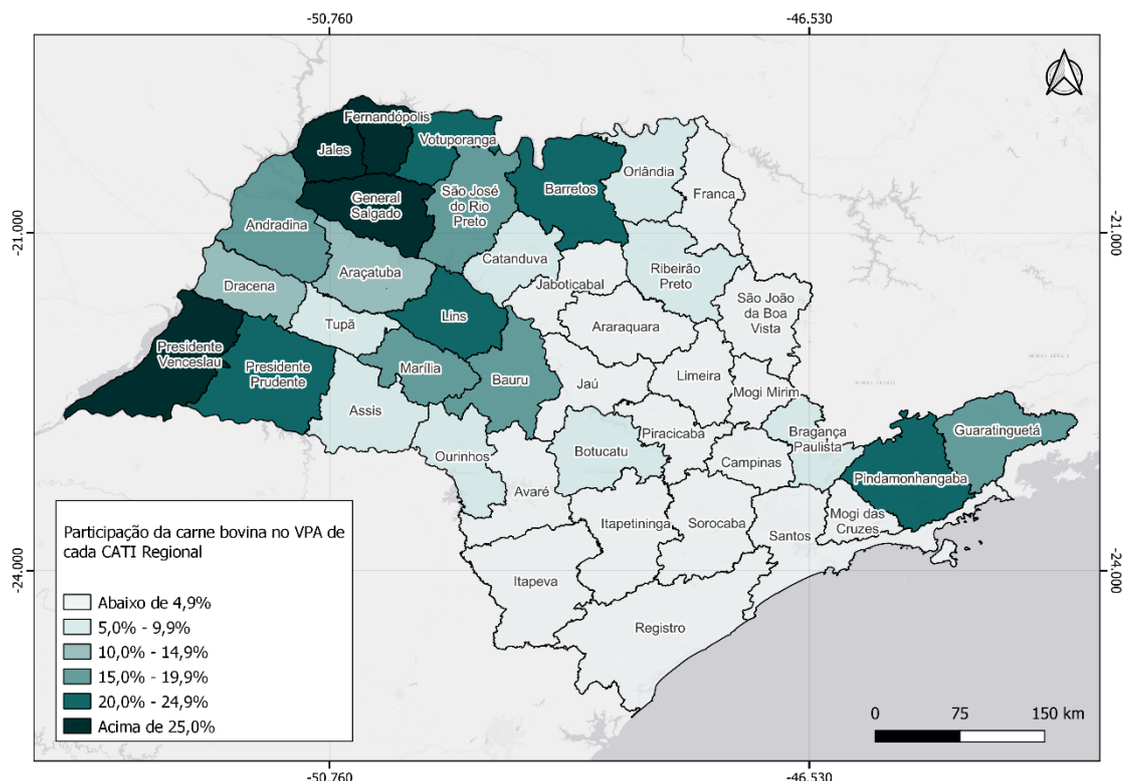


Figura 3 - Participação percentual da carne bovina entre os cinco principais produtos componentes do VPA, por CATI Regional, estado de São Paulo, 2023.

Fonte: Elaborada por Leonardo Massao Nakama a partir de dados da pesquisa.

O VPA da carne bovina também se sobressai por sua participação entre os cinco produtos de maior VPA em 22 regionais, ocupando a primeira posição somente em Presidente Venceslau, onde representa 33,4% do valor total. Na regional de Fernandópolis, embora precedido pela cana-de-açúcar, o VPA da carne bovina participa com 36,3% do valor total, representando a maior participação relativa dentre todas as regionais da CATI. Há outras 13 em que a carne bovina também ocupa a segunda posição do ranking regional.

A dobradinha cana-de-açúcar e carne bovina posicionou-se entre a primeira e segunda colocação no ranking em 14 regionais. Somando-se o VPA desse grupo, o valor apurado atinge R\$45,76 bilhões, ou seja, aproximadamente 29% do total do valor contabilizado pela agropecuária paulista, com destaque para a participação de 87,5% no total da regional de Andradina, 80,8% na de Ribeirão Preto, 75,4% na de Fernandópolis, 75,2% na de Dracena, 72,1% na de Barretos e 69,6% na de Araçatuba.

Em 2023, Itapeva e Itapetininga ocuparam a quinta e sexta posição entre as regionais na composição do VPA estadual. Na primeira, os destaques na formação do valor são tomate para mesa, soja e milho, enquanto na segunda, carne de frango, soja e laranja para indústria formam a tríade dos mais importantes produtos da VPA regional.

Entre as dez regionais de maior VPA do estado, apenas nestas duas regionais a cana-de-açúcar não aparece entre os cinco produtos de maior valor da produção.

A carne bovina está entre os cinco principais produtos em seis das dez regionais de maior valor da produção contabilizado no estado, ficando ausente em Itapeva e Itapetininga, São João da Boa Vista e Jaboticabal.

As demais atividades pecuárias importantes na constituição do VPA regional (carne de frango, ovos e leite) são destaque nas seguintes regionais: carne de frango na regional de Itapetininga, ovo de galinhas nas de Tupã e Mogi das Cruzes e produção de leite em Guaratinguetá e Pindamonhangaba.

Ainda com foco na produção pecuária, carne de frango e ovos de galinha são duas criações de grande expressão no agro paulista. A carne de frango aparece em 16 regionais entre os cinco mais importantes produtos da pauta, sendo que em Botucatu contabiliza mais de R\$1 bilhão, enquanto na de Bragança Paulista ela lidera a formação do VPA (R\$942 milhões). O montante de VPA produzido pelo conjunto das regionais alcançou R\$8,22 bilhões. Ainda no segmento da avicultura, a produção de ovo de galinha tem seu maior destaque na regional de Tupã, onde gerou VPA de R\$3,08 bilhões. Outras oito regionais também possuem elevada VPA advinda da produção de ovos, como Presidente Prudente (R\$736 milhões) e Araçatuba (R\$486 milhões).

É importante ressaltar que, em 37 regionais, a produção de algum dos tipos de carne está presente entre os cinco principais produtos do VPA, sendo que na maior parte delas aparece em conjunto com a produção de uma segunda e até terceira proteína animal, também entre os maiores VPAs. Apenas nas regionais de Itapeva, Jaboticabal e Santos isso não ocorre.

Em 17 regionais da CATI, a cultura da soja posiciona-se entre as cinco mais importantes. Especificamente na regional da CATI de Avaré, o cultivo da soja lidera a formação de valor, perfazendo mais de um quinto do VPA total. Nas regionais de Itapeva, Itapetininga, Orlândia, Assis e Ourinhos, aparece na segunda colocação na geração de valor regional, sendo que na primeira compõe 30,1% do VPA, ao contabilizar R\$1,99 bilhão.

O VPA do milho encontra-se entre os cinco de maior valor em cinco regionais, sendo que atinge o maior valor (R\$842 milhões) na de Assis, seguida pela de Ourinhos e de Itapeva. Apenas nessa última aparece o trigo entre os cinco mais relevantes produtos na geração de VPA (R\$341 milhões).

A pecuária leiteira encontra-se bem distribuída pelo território paulista. Para além das duas regionais de Guaratinguetá e Pindamonhangaba, no Vale do Paraíba (típica bacia leiteira), a atividade está dentre as cinco mais importantes na geração de

VPA em outras oito regionais a saber: Araraquara, Araçatuba, Votuporanga, Lins, Presidente Venceslau, Fernandópolis, Dracena e Marília. O somatório das regionais em que o leite se destaca contribui com R\$1,94 bilhão para o VPA paulista.

Os pomares de laranja para a indústria dominam a formação do VPA na regional de Mogi Mirim, contabilizando R\$607 milhões ao valor total produzido, embora as regionais de Barretos e de Botucatu somem VPA da laranja para a indústria os montantes de R\$956 e R\$773 milhões, respectivamente.

A cafeicultura lidera a formação do VPA regional nas CATI Regionais de Franca (R\$2,18 bilhões - 41,0% do valor total produzido na regional) e de Marília (R\$434 milhões). Na regional de São João da Boa Vista, embora a cafeicultura não lidere o VPA (pois é superada pelo valor na cana-de-açúcar), a cafeicultura contribui com R\$1,28 bilhão no valor total dessa regional.

O cultivo do amendoim concentra-se no estado de São Paulo, destacando-se nas regionais de Tupã e Marília, com VPA de R\$434 e de R\$406 milhões, respectivamente. O produto sobressai em outras regionais, como Jaboticabal, Presidente Prudente e Lins. Somando-se todo o VPA gerado por esse cultivo, contabilizou-se montante de R\$2,21 bilhões.

Além do amendoim, o estado de São Paulo também tem liderança nacional na produção de limão. Nas regionais de Catanduva e Jaboticabal, o VPA do cítrico é apenas superado pelo da cana-de-açúcar. A fruta também se destaca na regional de Jales.

Presença obrigatória nas refeições diárias da população brasileira, o feijão e o arroz aparecem como importantes lavouras nas regionais de Avaré (feijão) e de Registro e Guaratinguetá (arroz em casca).

A produção paulista de banana se concentra na regional de Registro, contabilizando VPA de R\$1,677 bilhão. Na regional de Santos a fruta também possui importância econômica regional, muito menor, porém, do que o tradicional Vale do Ribeira.

Entre hortícolas, o tomate liderou o VPA na regional de Itapeva, e a alface, na de Santos. Repolho e alface são relevantes no VPA das regionais de Sorocaba e Mogi das Cruzes, regiões que agregam o cinturão verde da capital paulista.

<sup>1</sup>Os autores agradecem o apoio recebido do Assessor Técnico do IEA, Leonardo Massao Nakama.

<sup>2</sup>MONTEIRO, A. V. V. M. *et al.* Valor da Produção Agropecuária Paulista - resultado final 2023. **Análises e Indicadores do Agronegócio**, São Paulo, v. 19, n. 6, p. 1-9, jun. 2024. Disponível em: <http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/TerTexto.php?codTexto=16214>. Acesso em: 17 jun. 2024.

<sup>3</sup>Op. cit. nota 2.

<sup>4</sup>GHOBRIL, C. N.; ANGELO, J. A.; OLIVEIRA, M. D. M. Balança Comercial dos Agronegócios Paulista e Brasileiro, Ano de 2023, Recordes para Exportação e Saldo Comercial. *Análises e Indicadores do Agronegócio*, São Paulo, v. 19, n. 1, p. 1-19, jan. 2024. Disponível em: <http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/Ter-Texto.php?codTexto=16188>. Acesso em: 14 jun. 2024.

**Palavras-chave:** valor da produção agropecuária paulista, preços e produção, agropecuária regional

Celso Luis Rodrigues Vegro  
Pesquisador do IEA  
[celvegro@sp.gov.br](mailto:celvegro@sp.gov.br)

Eder Pinatti  
Pesquisador do IEA  
[eder.pinatti@sp.gov.br](mailto:eder.pinatti@sp.gov.br)

Paulo José Coelho  
Pesquisador do IEA  
[pjcoelho@sp.gov.br](mailto:pjcoelho@sp.gov.br)

Terezinha Joyce Fernandes Franca  
Pesquisadora do IEA  
[terezinha.franca@sp.gov.br](mailto:terezinha.franca@sp.gov.br)

Vagner Azarias Martins  
Pesquisador do IEA  
[vagnermartins@sp.gov.br](mailto:vagnermartins@sp.gov.br)

Thiago Henrique Brena  
Analista de Sistemas do IEA  
[thiagobrena@gmail.com](mailto:thiagobrena@gmail.com)

Liberado para publicação em: 24/06/2024

#### COMO CITAR ESTE ARTIGO

VEGRO, C. L. R. *al.* Valor da Produção Agropecuária Paulista em 2023: resultado por região da CAT11. *Análises e Indicadores do Agronegócio*, São Paulo, v. 19, n. 6, jun. 2024, p. 1-10. Disponível em: [colocar o link do artigo](#). Acesso em: [dd mmm. aaaa](#).