

v. 21, n. 6, junho 2026

Valor da Produção Agropecuária Paulista em 2025: resultado por regionais da CATI¹

O Valor da Produção Agropecuária (VPA) do estado de São Paulo, estimado pelo Instituto de Economia Agrícola para o ano de 2025, alcançou R\$174,60 bilhões. Em termos reais, o resultado representa retração de 0,8% em relação ao observado em 2024², considerando-se a atualização monetária pelo Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), calculado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE)³.

O presente artigo analisa a distribuição territorial do valor da produção agropecuária (VPA) no estado de São Paulo, considerando-se as 40 regionais da Diretoria de Assistência Técnica Integral (CATI Regionais) vinculadas à Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado, abrangendo os 645 municípios paulistas. A abordagem regional permite identificar a localização geográfica da renda agropecuária gerada, bem como evidenciar as cadeias produtivas de maior relevância econômica em cada território, contribuindo para uma compreensão mais abrangente da agropecuária paulista.

Com o propósito de aprofundar a análise, os dados regionais passaram a ser avaliados também segundo grupos de produtos, de acordo com a metodologia adotada para o cálculo do VPA estadual. Assim, os 52 produtos que compõem o indicador foram organizados em seis grandes grupos, de acordo com suas características produtivas e econômicas, com a introdução de tilápia e eucalipto.

a) Frutas frescas: abacate, abacaxi, banana, caqui, figo para mesa, goiaba para mesa, laranja para mesa, limão, manga, maracujá, melancia, morango, pêssigo para mesa, tangerina e uva para mesa;

b) Grãos e fibras: algodão em caroço, amendoim em casca, arroz em casca, feijão, milho, soja, sorgo, trigo e triticale;

c) Olerícolas: abóbora, abobrinha, alface, batata, batata-doce, beterraba, cebola, cenoura, mandioca para mesa, pimentão, repolho e tomate para mesa;

d) Produtos animais: carne bovina, carne de frango, carne suína, casulo, leite, mel e ovos de galinha;

e) Produtos para indústria: borracha, café beneficiado, cana-de-açúcar, goiaba para indústria, laranja para indústria, mandioca para indústria e tomate para indústria; e

f) Produtos florestais: eucalipto.

Essa agregação possibilita avaliar a composição produtiva das diferentes regiões paulistas, destacando especializações regionais, padrões de concentração econômica e a contribuição relativa de cada grupo de produtos para a formação do VPA regional.

RANKING DAS REGIONAIS

A CATI Regional de Barretos apresentou o maior VPA entre as 40 regionais paulistas em 2025, com R\$10,2 bilhões, retomando a liderança observada em 2022 e 2023 (Tabela 1 e Figura 1). As dez regionais mais bem posicionadas concentraram R\$73,62 bilhões, correspondentes a 42,2% do VPA estadual.

Entre as regionais que apresentaram maior evolução no *ranking* do VPA em 2025, destacou-se a CATI Regional de General Salgado, que passou da 17ª para a 10ª posição (Tabelas 1 e 2). O avanço foi impulsionado pelo grupo produtos animais, responsável por 49,8% do VPA regional (Tabela 3), com destaque para a carne bovina, favorecida pela elevação de 17,9% nos preços médios estaduais⁴.

A CATI Regional de Tupã também avançou no *ranking*, reflexo da relevância da produção de ovos de galinha e do aumento dos preços recebidos pelos produtores. Já a CATI Regional de Bauru passou da 30ª para a 20ª posição, sustentada principalmente pelos desempenhos da laranja para indústria (31,0% do VPA regional), da cana-de-açúcar (21,6%) e da carne bovina (15,4%) (Tabelas 1, 2 e 3).

Tabela 1 - Valor da produção agropecuária¹, definitivo, por CATI Regional, estado de São Paulo, 2024 e 2025

CATI Regional	2024		2025			Var. %	Posição	
	Valor (R\$)	Part. %	Valor (R\$)	Part. %	% acum.		2024	2025
Barretos	8.497.214.533,51	4,8	10.217.461.174,90	5,9	5,9	20,2	2	1
São José do Rio Preto	8.257.791.117,85	4,7	9.676.850.035,55	5,5	11,4	17,2	4	2
São João da Boa Vista	11.223.268.171,10	6,4	8.144.562.605,88	4,7	16,1	-27,4	1	3
Franca	6.540.229.026,35	3,7	7.822.911.471,37	4,5	20,5	19,6	6	4
Itapetininga	6.829.754.156,13	3,9	6.924.659.760,97	4,0	24,5	1,4	5	5
Presidente Prudente	6.259.461.636,06	3,6	6.555.619.007,06	3,8	28,3	4,7	9	6
Itapeva	6.115.187.171,06	3,5	6.456.320.977,15	3,7	32,0	5,6	10	7
Jaboticabal	6.436.999.987,27	3,7	6.028.686.704,62	3,5	35,4	-6,3	7	8
Ourinhos	6.034.097.304,47	3,4	6.013.997.055,66	3,4	38,9	-0,3	11	9
General Salgado	4.708.700.450,56	2,7	5.782.887.038,86	3,3	42,2	22,8	17	10
Ribeirão Preto	5.140.469.246,07	2,9	5.528.904.792,09	3,2	45,3	7,6	15	11
Botucatu	5.546.629.877,17	3,2	5.431.118.728,63	3,1	48,4	-2,1	13	12
Orlândia	5.750.439.339,48	3,3	5.372.614.711,92	3,1	51,5	-6,6	12	13
Assis	4.519.787.345,34	2,6	5.345.471.558,64	3,1	54,6	18,3	19	14
Andradina	5.085.415.452,59	2,9	4.977.702.038,96	2,9	57,4	-2,1	16	15
Tupã	4.403.735.556,78	2,5	4.831.422.270,97	2,8	60,2	9,7	22	16
Araçatuba	4.488.652.851,08	2,6	4.778.727.730,93	2,7	62,9	6,5	20	17
Jaú	4.439.549.846,93	2,5	4.582.961.951,66	2,6	65,6	3,2	21	18
Araraquara	6.340.764.464,40	3,6	4.458.728.274,51	2,6	68,1	-29,7	8	19
Bauru	2.749.028.726,43	1,6	4.363.094.822,75	2,5	70,6	58,7	30	20
Mogi-Mirim	4.535.749.447,50	2,6	4.099.445.116,23	2,3	73,0	-9,6	18	21
Catanduva	5.374.049.494,74	3,1	3.854.280.322,21	2,2	75,2	-28,3	14	22
Votuporanga	3.874.873.655,65	2,2	3.830.110.926,23	2,2	77,4	-1,2	23	23
Avaré	8.284.391.284,96	4,7	3.704.922.734,41	2,1	79,5	-55,3	3	24
Piracicaba	3.286.971.061,69	1,9	3.546.568.588,61	2,0	81,5	7,9	26	25
Sorocaba	3.710.049.327,77	2,1	3.489.054.654,52	2,0	83,5	-6,0	24	26
Presidente Venceslau	2.586.742.761,69	1,5	3.472.991.647,95	2,0	85,5	34,3	31	27
Jales	3.087.915.010,37	1,8	3.391.338.162,14	1,9	87,4	9,8	27	28
Fernandópolis	2.782.542.104,21	1,6	3.196.847.110,97	1,8	89,3	14,9	29	29
Limeira	3.026.812.904,20	1,7	3.159.146.834,88	1,8	91,1	4,4	28	30
Lins	3.398.875.664,68	1,9	2.662.978.875,29	1,5	92,6	-21,7	25	31
Bragança Paulista	2.260.201.653,49	1,3	2.593.838.419,03	1,5	94,1	14,8	32	32
Dracena	1.834.580.501,10	1,0	2.242.825.655,70	1,3	1,3	22,3	35	33
Campinas	1.952.892.056,43	1,1	1.857.004.174,99	1,1	2,3	-4,9	33	34
Marília	1.902.847.244,52	1,1	1.842.582.969,44	1,1	3,4	-3,2	34	35
Registro	1.758.140.489,92	1,0	1.682.088.998,94	1,0	4,4	-4,3	36	36
Pindamonhangaba	909.231.991,21	0,5	906.817.887,02	0,5	4,9		37	37
Mogi das Cruzes	797.776.463,57	0,5	742.492.510,12	0,4	5,3	-6,9	38	38
Guaratinguetá	786.181.468,09	0,4	671.504.868,38	0,4	5,7	-14,6	39	39
Santos	457.822.694,27	0,3	354.318.790,42	0,2	5,9	-22,6	40	40
Estado	175.975.823.540,69	100,0	174.595.861.960,56	100,0		-0,8		

¹Valores corrigidos pelo IPCA (dez./2025).

Fonte: Dados da pesquisa.

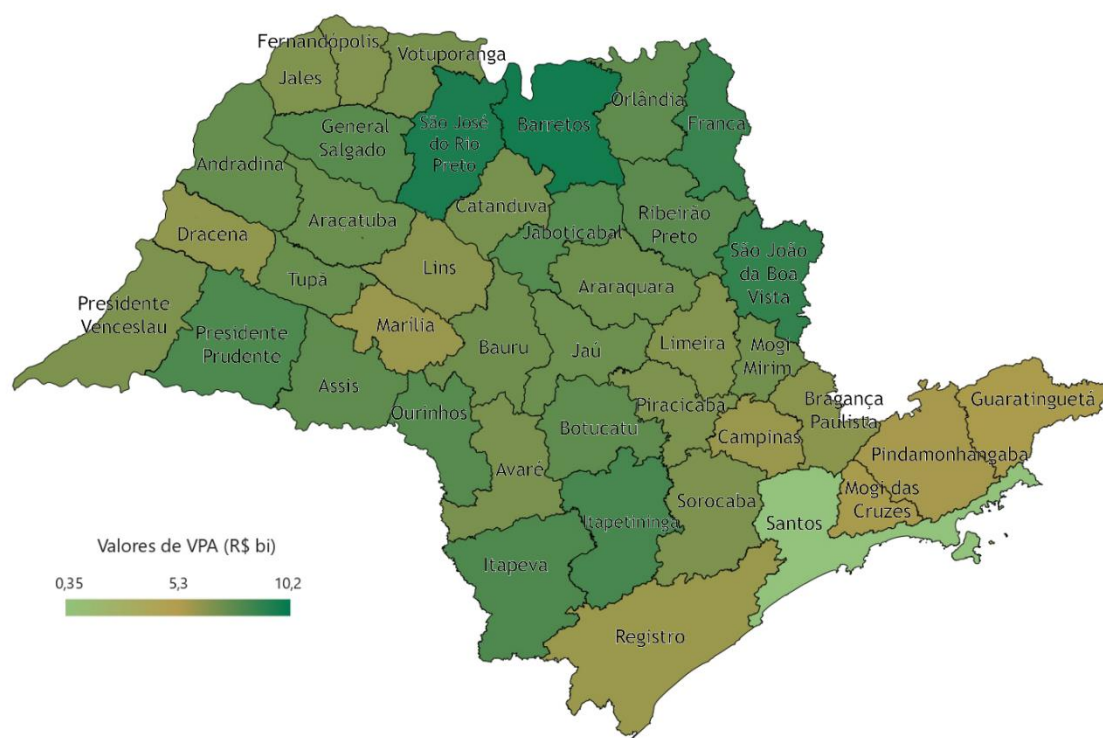


Figura 1 - Valor da produção agropecuária, por CATI Regional, estado de São Paulo, 2025.
Fonte: Dados da pesquisa.

Tabela 2 - Valor da produção agropecuária, por CATI Regional, grupo de produto, estado São Paulo, 2025 levantamento final

(continua)

Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.	Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.
1	Barretos	Produtos para indústria	5.902.882.769,54	57,8	57,8	11	Ribeirão Preto	Produtos para indústria	4.090.106.938,75	74,0	74,0
		Produtos animais	3.225.338.418,60	31,6	89,3			Produtos animais	966.720.605,54	17,5	91,5
		Frutas frescas	602.909.230,27	5,9	95,2			Grãos e fibras	309.490.957,10	5,6	97,1
		Grãos e fibras	482.700.100,33	4,7	100,0			Frutas frescas	92.011.204,78	1,7	98,7
		Olerícolas	3.630.165,36	0,0	100,0			Olerícolas	39.412.169,37	0,7	99,4
		Produtos florestais	490,80	0,0	100,0			Produtos florestais	31.162.916,55	0,6	100,0
		Total	10.217.461.174,90	100,0			Total	5.528.904.792,09	100,0		
2	São José do Rio Preto	Produtos para indústria	5.577.255.145,41	57,6	57,6	12	Botucatu	Produtos animais	2.368.556.812,62	43,6	43,6
		Produtos animais	3.296.162.875,86	34,1	91,7			Produtos para indústria	2.214.257.615,74	40,8	84,4
		Grãos e fibras	411.964.714,03	4,3	96,0			Frutas frescas	335.191.376,06	6,2	90,6
		Frutas frescas	341.458.078,82	3,5	99,5			Produtos florestais	259.265.100,00	4,8	95,3
		Olerícolas	49.782.839,93	0,5	100,0			Grãos e fibras	201.915.492,29	3,7	99,0
		Produtos florestais	226.381,50	0,0	100,0			Olerícolas	51.932.331,92	1,0	100,0
		Total	9.676.850.035,55	100,0			Total	5.431.118.728,63	100,0		
3	São João da Boa Vista	Produtos para indústria	4.045.340.260,50	49,7	49,7	13	Orlândia	Produtos para indústria	3.489.460.866,74	64,9	64,9
		Produtos animais	1.705.163.348,39	20,9	70,6			Produtos animais	1.202.223.640,46	22,4	87,3
		Olerícolas	1.053.630.811,14	12,9	83,5			Grãos e fibras	658.750.671,00	12,3	99,6
		Frutas frescas	663.754.021,63	8,1	91,7			Frutas frescas	11.554.687,20	0,2	99,8
		Grãos e fibras	657.164.864,22	8,1	99,8			Olerícolas	10.624.846,52	0,2	100,0
		Produtos florestais	19.509.300,00	0,2	100,0			Produtos florestais			
		Total	8.144.562.605,88	100,0			Total	5.372.614.711,92	100,0		
4	Franca	Produtos para indústria	6.289.499.005,65	80,4	80,4	14	Assis	Produtos para indústria	2.501.499.577,95	46,8	46,8
		Produtos animais	1.040.563.909,86	13,3	93,7			Grãos e fibras	1.926.778.248,50	36,0	82,8
		Grãos e fibras	246.323.811,20	3,1	96,8			Produtos animais	850.608.343,80	15,9	98,8
		Frutas frescas	200.537.266,31	2,6	99,4			Frutas frescas	36.113.889,17	0,7	99,4
		Olerícolas	34.603.985,85	0,4	99,9			Olerícolas	15.267.742,22	0,3	99,7
		Produtos florestais	11.383.492,50	0,1	100,0			Produtos florestais	15.203.757,00	0,3	100,0
		Total	7.822.911.471,37	100,0			Total	5.345.471.558,64	100,0		
5	Itapetininga	Produtos animais	2.868.879.711,89	41,4	41,4	15	Andradina	Produtos para indústria	3.239.442.662,65	65,1	65,1
		Grãos e fibras	1.346.411.428,34	19,4	60,9			Produtos animais	1.433.295.206,35	28,8	93,9
		Produtos para indústria	1.177.393.469,43	17,0	77,9			Frutas frescas	187.278.843,56	3,8	97,6
		Frutas frescas	1.044.826.500,85	15,1	93,0			Grãos e fibras	107.184.411,00	2,2	99,8
		Olerícolas	477.332.650,46	6,9	99,9			Olerícolas	7.494.765,40	0,2	99,9
		Produtos florestais	9.816.000,00	0,1	100,0			Produtos florestais	3.006.150,00	0,1	100,0
		Total	6.924.659.760,97	100,0			Total	4.977.702.038,96	100,0		
6	Presidente Prudente	Produtos animais	3.044.214.349,65	46,4	46,4	16	Tupã	Produtos animais	3.840.763.100,39	79,5	79,5
		Produtos para indústria	2.477.234.090,96	37,8	84,2			Produtos para indústria	642.907.660,21	13,3	92,8
		Grãos e fibras	881.516.373,61	13,4	97,7			Grãos e fibras	249.960.061,80	5,2	98,0
		Olerícolas	112.559.780,68	1,7	99,4			Olerícolas	43.978.356,90	0,9	98,9
		Frutas frescas	29.310.309,16	0,4	99,8			Frutas frescas	33.033.846,67	0,7	99,6
		Produtos florestais	10.784.103,00	0,2	100,0			Produtos florestais	20.779.245,00	0,4	100,0
		Total	6.555.619.007,06	100,0			Total	4.831.422.270,97	100,0		
7	Itapeva	Grãos e fibras	2.681.797.106,44	41,5	41,5	17	Araçatuba	Produtos para indústria	2.816.393.498,32	58,9	58,9
		Olerícolas	2.582.088.839,74	40,0	81,5			Produtos animais	1.565.604.758,95	32,8	91,7
		Produtos animais	505.499.588,48	7,8	89,4			Grãos e fibras	336.192.081,36	7,0	98,7
		Produtos para indústria	416.787.204,11	6,5	95,8			Olerícolas	47.536.015,78	1,0	99,7
		Frutas frescas	148.940.515,78	2,3	98,1			Frutas frescas	12.449.226,52	0,3	100,0
		Produtos florestais	121.207.722,60	1,9	100,0			Produtos florestais	552.150,00	0,0	100,0
		Total	6.456.320.977,15	100,0			Total	4.778.727.730,93	100,0		
8	Jaboticabal	Produtos para indústria	3.459.461.163,80	57,4	57,4	18	Jaú	Produtos para indústria	3.021.347.390,73	65,9	65,9
		Frutas frescas	1.610.253.514,82	26,7	84,1			Produtos animais	762.692.686,36	16,6	82,6
		Produtos animais	495.605.657,81	8,2	92,3			Produtos florestais	462.186.360,00	10,1	92,7
		Grãos e fibras	328.550.998,15	5,4	97,8			Frutas frescas	180.981.077,86	3,9	96,6
		Olerícolas	134.815.370,04	2,2	100,0			Grãos e fibras	152.601.010,14	3,3	99,9
		Produtos florestais						Olerícolas	3.153.426,57	0,1	100,0
		Total	6.028.686.704,62	100,0			Total	4.582.961.951,66	100,0		
9	Ourinhos	Produtos para indústria	3.088.880.306,83	51,4	51,4	19	Araraquara	Produtos para indústria	2.922.874.705,02	65,6	65,6
		Produtos animais	1.116.890.657,54	18,6	69,9			Produtos animais	1.077.327.987,33	24,2	89,7
		Grãos e fibras	1.114.858.972,90	18,5	88,5			Frutas frescas	212.107.749,80	4,8	94,5
		Frutas frescas	534.707.255,84	8,9	97,4			Grãos e fibras	184.668.854,00	4,1	98,6
		Olerícolas	114.736.943,55	1,9	99,3			Olerícolas	37.208.978,36	0,8	99,4
		Produtos florestais	43.922.919,00	0,7	100,0			Produtos florestais	24.540.000,00	0,6	100,0
		Total	6.013.997.055,66	100,0			Total	4.458.728.274,51	100,0		
10	General Salgado	Produtos animais	2.882.184.183,31	49,8	49,8	20	Bauru	Produtos para indústria	2.454.512.915,41	56,3	56,3
		Produtos para indústria	2.315.081.101,02	40,0	89,9			Produtos animais	1.043.587.297,50	23,9	80,2
		Frutas frescas	302.185.179,43	5,2	95,1			Frutas frescas	434.009.783,96	9,9	90,1
		Grãos e fibras	276.121.638,28	4,8	99,9			Produtos florestais	211.674.678,00	4,9	95,0
		Olerícolas	6.172.293,07	0,1	100,0			Grãos e fibras	153.391.069,08	3,5	98,5
		Produtos florestais	1.142.643,75	0,0	100,0			Olerícolas	65.919.078,80	1,5	100,0
		Total	5.782.887.038,86	100,0			Total	4.363.094.822,75	100,0		

Fonte: Dados da pesquisa.

Tabela 2 - Valor da produção agropecuária, por CATI Regional, grupo de produto, estado São Paulo, 2025 levantamento final

(conclusão)

Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.	Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.
21	Mogi-Mirim	Produtos para indústria	1.171.705.270,02	28,6	28,6	31	Lins	Produtos para indústria	1.227.925.526,38	46,1	46,1
		Produtos animais	956.474.529,95	23,3	51,9			Produtos animais	1.025.344.884,72	38,5	84,6
		Produtos florestais	721.488.270,00	17,6	69,5			Grãos e fibras	133.822.956,50	5,0	89,6
		Frutas frescas	502.556.532,46	12,3	81,8			Frutas frescas	125.387.771,99	4,7	94,3
		Olerícolas	412.946.842,30	10,1	91,8			Olerícolas	120.285.805,50	4,5	98,9
		Grãos e fibras	334.273.671,50	8,2	100,0			Produtos florestais	30.211.930,20	1,1	100,0
Total			4.099.445.116,23	100,0	Total			2.662.978.875,29	100,0		
22	Catanduva	Produtos para indústria	1.844.937.395,53	47,9	47,9	32	Bragança Paulista	Produtos animais	1.549.565.555,22	59,7	59,7
		Produtos animais	1.272.972.786,71	33,0	80,9			Produtos para indústria	553.459.885,44	21,3	81,1
		Frutas frescas	622.886.752,03	16,2	97,1			Frutas frescas	159.269.224,51	6,1	87,2
		Grãos e fibras	96.108.524,60	2,5	99,5			Grãos e fibras	131.969.400,30	5,1	92,3
		Olerícolas	17.362.593,34	0,5	100,0			Produtos florestais	115.891.941,42	4,5	96,8
		Produtos florestais	12.270,00	0,0	100,0			Olerícolas	83.682.412,14	3,2	100,0
Total			3.854.280.322,21	100,0	Total			2.593.838.419,03	100,0		
23	Votuporanga	Produtos para indústria	1.931.951.005,44	50,4	50,4	33	Dracena	Produtos para indústria	1.471.221.708,85	65,6	65,6
		Produtos animais	1.635.437.749,21	42,7	93,1			Produtos animais	541.508.212,42	24,1	89,7
		Grãos e fibras	158.868.767,77	4,1	97,3			Grãos e fibras	164.696.884,76	7,3	97,1
		Frutas frescas	94.072.093,41	2,5	99,7			Frutas frescas	32.533.715,53	1,5	98,5
		Olerícolas	8.019.338,40	0,2	100,0			Olerícolas	31.312.979,14	1,4	99,9
		Produtos florestais	1.761.972,00	0,0	100,0			Produtos florestais	1.552.155,00	0,1	100,0
Total			3.830.110.926,23	100,0	Total			2.242.825.655,70	100,0		
24	Avaré	Grãos e fibras	1.191.592.242,80	32,2	32,2	34	Campinas	Produtos animais	691.629.746,75	37,2	37,2
		Produtos animais	1.085.529.260,42	29,3	61,5			Frutas frescas	567.699.441,74	30,6	67,8
		Produtos para indústria	1.000.405.773,57	27,0	88,5			Produtos para indústria	296.972.176,97	16,0	83,8
		Olerícolas	267.961.380,21	7,2	95,7			Olerícolas	169.696.950,03	9,1	92,9
		Frutas frescas	156.789.401,61	4,2	99,9			Grãos e fibras	78.253.448,50	4,2	97,2
		Produtos florestais	2.644.675,80	0,1	100,0			Produtos florestais	52.752.411,00	2,8	100,0
Total			3.704.922.734,41	100,0	Total			1.857.004.174,99	100,0		
25	Piracicaba	Produtos animais	1.730.076.228,36	48,8	48,8	35	Marília	Produtos para indústria	892.960.117,24	48,5	48,5
		Produtos para indústria	1.424.137.594,00	40,2	88,9			Produtos animais	581.913.046,84	31,6	80,0
		Produtos florestais	261.596.400,00	7,4	96,3			Grãos e fibras	230.573.305,25	12,5	92,6
		Grãos e fibras	63.225.914,00	1,8	98,1			Produtos florestais	67.621.810,50	3,7	96,2
		Frutas frescas	45.793.285,47	1,3	99,4			Frutas frescas	56.133.900,16	3,0	99,3
		Olerícolas	21.739.166,78	0,6	100,0			Olerícolas	13.380.789,45	0,7	100,0
Total			3.546.568.588,61	100,0	Total			1.842.582.969,44	100,0		
26	Sorocaba	Olerícolas	1.143.446.537,18	32,8	32,8	36	Registro	Frutas frescas	1.518.865.152,73	90,3	90,3
		Produtos animais	1.014.473.537,53	29,1	61,8			Produtos animais	126.124.799,20	7,5	97,8
		Produtos para indústria	393.030.273,69	11,3	73,1			Produtos para indústria	16.710.253,98	1,0	98,8
		Frutas frescas	390.257.348,33	11,2	84,3			Grãos e fibras	10.765.031,60	0,6	99,4
		Grãos e fibras	284.655.457,79	8,2	92,5			Olerícolas	9.623.761,43	0,6	100,0
		Produtos florestais	263.191.500,00	7,5	100,0			Produtos florestais			
Total			3.489.054.654,52	100,0	Total			1.682.088.998,94	100,0		
27	Presidente Venceslau	Produtos animais	2.080.257.999,55	59,9	59,9	37	Pindamonhangaba	Produtos animais	596.828.406,87	65,8	65,8
		Produtos para indústria	1.063.703.302,06	30,6	90,5			Produtos florestais	137.880.444,00	15,2	81,0
		Grãos e fibras	280.023.110,94	8,1	98,6			Frutas frescas	59.617.125,59	6,6	87,6
		Olerícolas	29.963.720,73	0,9	99,5			Grãos e fibras	55.992.694,10	6,2	93,8
		Frutas frescas	11.926.914,67	0,3	99,8			Produtos para indústria	29.518.654,30	3,3	97,0
		Produtos florestais	7.116.600,00	0,2	100,0			Olerícolas	26.980.562,16	3,0	100,0
Total			3.472.991.647,95	100,0	Total			906.817.887,02	100,0		
28	Jales	Produtos animais	1.470.383.025,41	43,4	43,4	38	Mogi das Cruzes	Olerícolas	370.201.767,47	49,9	49,9
		Produtos para indústria	1.211.244.127,34	35,7	79,1			Frutas frescas	203.091.064,03	27,4	77,2
		Frutas frescas	582.279.020,57	17,2	96,2			Produtos animais	166.222.734,65	22,4	99,6
		Olerícolas	94.576.567,67	2,8	99,0			Grãos e fibras	1.919.823,90	0,3	99,9
		Grãos e fibras	31.965.846,15	0,9	100,0			Produtos para indústria	1.057.120,07	0,1	100,0
		Produtos florestais	889.575,00	0,0	100,0						
Total			3.391.338.162,14	100,0	Total			742.492.510,12	100,0		
29	Fernandópolis	Produtos animais	1.643.006.664,53	51,4	51,4	39	Guaratininguetá	Produtos animais	570.154.062,44	84,9	84,9
		Produtos para indústria	1.303.698.117,00	40,8	92,2			Grãos e fibras	68.968.249,70	10,3	95,2
		Frutas frescas	194.295.622,76	6,1	98,3			Produtos florestais	19.271.659,55	2,9	98,0
		Grãos e fibras	50.231.005,00	1,6	99,8			Frutas frescas	8.107.153,44	1,2	99,3
		Olerícolas	4.051.276,68	0,1	100,0			Olerícolas	4.209.990,65	0,6	99,9
		Produtos florestais	1.564.425,00	0,0	100,0			Produtos para indústria	793.752,60	0,1	100,0
Total			3.196.847.110,97	100,0	Total			671.504.868,38	100,0		
30	Limeira	Produtos para indústria	1.917.170.000,52	60,7	60,7	40	Santos	Olerícolas	194.290.860,00	54,8	54,8
		Produtos animais	678.657.196,03	21,5	82,2			Frutas frescas	153.757.694,46	43,4	98,2
		Grãos e fibras	298.098.392,65	9,4	91,6			Produtos animais	5.542.732,61	1,6	99,8
		Frutas frescas	207.453.353,89	6,6	98,2			Grãos e fibras	493.606,35	0,1	99,9
		Olerícolas	53.246.396,79	1,7	99,9			Produtos para indústria	233.897,00	0,1	100,0
		Produtos florestais	4.521.495,00	0,1	100,0			Produtos florestais			
Total			3.159.146.834,88	100,0	Total			354.318.790,42	100,0		

Fonte: Dados da pesquisa.

Tabela 3 - Valor da produção agropecuária, por CATI Regional e principais produtos, estado São Paulo, 2025 levantamento final

(continua)

Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.	Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.
1	Barretos	Cana-de-açúcar	3.864.632.178,03	37,8	37,8	11	Ribeirão Preto	Cana-de-açúcar	3.633.082.389,30	65,7	65,7
		Carne bovina	2.882.094.659,77	28,2	66,0			Carne bovina	482.477.464,26	8,7	74,4
		Laranja para indústria	1.932.690.153,66	18,9	84,9			Café beneficiado	372.229.903,62	6,7	81,2
		Laranja de mesa	563.543.460,96	5,5	90,5			Carne de frango	274.762.476,31	5,0	86,1
		Carne de frango	281.264.541,65	2,8	93,2			Soja	188.046.436,00	3,4	89,5
		Demais produtos	693.236.180,83	6,8	100,0			Demais produtos	578.306.122,60	10,5	100,0
		Total	10.217.461.174,90	100,0			Total	5.528.904.792,09	100,0		
2	São José do Rio Preto	Cana-de-açúcar	4.395.406.403,90	45,4	45,4	12	Botucatu	Carne de frango	1.204.492.470,31	22,2	22,2
		Carne de frango	1.431.725.120,37	14,8	60,2			Cana-de-açúcar	1.141.870.085,85	21,0	43,2
		Carne bovina	1.299.172.534,73	13,4	73,6			Laranja para indústria	925.281.341,95	17,0	60,2
		Laranja para indústria	702.909.100,89	7,3	80,9			Ovo de galinha	613.419.588,00	11,3	71,5
		Borracha	449.239.356,16	4,6	85,5			Carne bovina	378.832.524,16	7,0	78,5
		Demais produtos	1.398.397.519,50	14,5	100,0			Demais produtos	1.167.222.718,36	21,5	100,0
		Total	9.676.850.035,55	100,0			Total	5.431.118.728,63	100,0		
3	São João da Boa Vista	Café beneficiado	2.336.507.242,20	28,7	28,7	13	Orlândia	Cana-de-açúcar	3.301.354.134,00	61,4	61,4
		Laranja para indústria	913.764.943,70	11,2	39,9			Carne de frango	658.910.714,84	12,3	73,7
		Cana-de-açúcar	776.104.988,10	9,5	49,4			Soja	587.788.460,00	10,9	84,7
		Carne de frango	773.619.120,62	9,5	58,9			Carne bovina	535.561.145,45	10,0	94,6
		Batata	673.793.641,40	8,3	67,2			Café beneficiado	157.541.044,14	2,9	97,6
		Demais produtos	2.670.772.669,86	32,8	100,0			Demais produtos	131.459.213,49	2,4	100,0
		Total	8.144.562.605,88	100,0			Total	5.372.614.711,92	100,0		
4	Franca	Café beneficiado	4.305.113.570,52	55,0	55,0	14	Assis	Cana-de-açúcar	2.339.276.249,70	43,8	43,8
		Cana-de-açúcar	1.558.545.549,60	19,9	75,0			Soja	1.099.937.859,60	20,6	64,3
		Laranja para indústria	425.252.365,53	5,4	80,4			Milho	646.772.745,90	12,1	76,4
		Carne bovina	371.603.886,64	4,8	85,1			Carne bovina	377.529.205,31	7,1	83,5
		Carne de frango	368.570.934,46	4,7	89,9			Leite	224.484.480,00	4,2	87,7
		Demais produtos	793.825.164,62	10,1	100,0			Demais produtos	657.471.018,13	12,3	100,0
		Total	7.822.911.471,37	100,0			Total	5.345.471.558,64	100,0		
5	Itapetininga	Carne de frango	2.188.157.411,66	31,6	31,6	15	Andradina	Cana-de-açúcar	3.174.557.448,27	63,8	63,8
		Soja	878.583.453,34	12,7	44,3			Carne bovina	1.134.367.755,67	22,8	86,6
		Laranja para indústria	856.952.933,94	12,4	56,7			Leite	133.926.936,00	2,7	89,3
		Uva de mesa	529.185.600,00	7,6	64,3			Abacaxi	125.854.560,00	2,5	91,8
		Carne bovina	374.898.515,08	5,4	69,7			Ovo de galinha	116.834.469,17	2,3	94,1
		Demais produtos	2.096.881.846,95	30,3	100,0			Demais produtos	292.160.869,85	5,9	100,0
		Total	6.924.659.760,97	100,0			Total	4.977.702.038,96	100,0		
6	Presidente Prudente	Cana-de-açúcar	2.308.745.069,17	35,2	35,2	16	Tupã	Ovo de galinha	3.237.144.570,06	67,0	67,0
		Carne bovina	2.089.270.557,42	31,9	67,1			Cana-de-açúcar	454.307.351,75	9,4	76,4
		Ovo de galinha	692.584.244,91	10,6	77,7			Carne bovina	343.310.662,02	7,1	83,5
		Soja	378.653.249,48	5,8	83,4			Amendoim em casca	224.586.285,00	4,6	88,2
		Amendoim em casca	258.161.617,23	3,9	87,4			Carne de frango	209.561.156,55	4,3	92,5
		Demais produtos	828.204.268,85	12,6	100,0			Demais produtos	362.512.245,59	7,5	100,0
		Total	6.555.619.007,06	100,0			Total	4.831.422.270,97	100,0		
7	Itapeva	Tomate de mesa	2.145.027.768,00	33,2	33,2	17	Araçatuba	Cana-de-açúcar	2.744.605.640,40	57,4	57,4
		Soja	1.697.234.400,00	26,3	59,5			Carne bovina	972.432.361,37	20,3	77,8
		Milho	613.773.438,84	9,5	69,0			Ovo de galinha	444.935.531,47	9,3	87,1
		Laranja para indústria	411.757.989,11	6,4	75,4			Soja	184.650.438,16	3,9	91,0
		Trigo	297.339.840,00	4,6	80,0			Leite	126.952.848,00	2,7	93,6
		Demais produtos	1.291.187.541,20	20,0	100,0			Demais produtos	305.150.911,53	6,4	100,0
		Total	6.456.320.977,15	100,0			Total	4.778.727.730,93	100,0		
8	Jaboticabal	Cana-de-açúcar	2.997.128.214,60	49,7	49,7	18	Jaú	Cana-de-açúcar	2.334.980.257,35	50,9	50,9
		Manga	616.081.108,50	10,2	59,9			Carne de frango	491.261.310,86	10,7	61,7
		Limão	566.436.529,30	9,4	69,3			Eucalipto	462.186.360,00	10,1	71,8
		Laranja para indústria	358.924.977,47	6,0	75,3			Laranja para indústria	341.045.147,60	7,4	79,2
		Carne de frango	222.381.543,43	3,7	79,0			Café beneficiado	339.372.660,78	7,4	86,6
		Demais produtos	1.267.734.331,32	21,0	100,0			Demais produtos	614.116.215,07	13,4	100,0
		Total	6.028.686.704,62	100,0			Total	4.582.961.951,66	100,0		
9	Ourinhos	Cana-de-açúcar	1.159.222.701,00	19,3	19,3	19	Araraquara	Cana-de-açúcar	2.157.309.550,50	48,4	48,4
		Laranja para indústria	982.831.479,33	16,3	35,6			Laranja para indústria	642.866.834,76	14,4	62,8
		Café beneficiado	816.572.956,50	13,6	49,2			Carne de frango	632.107.256,07	14,2	77,0
		Carne bovina	622.259.026,44	10,3	59,5			Carne bovina	213.794.606,01	4,8	81,8
		Soja	590.145.730,00	9,8	69,4			Laranja de mesa	187.450.327,32	4,2	86,0
		Demais produtos	1.842.965.162,39	30,6	100,0			Demais produtos	625.199.699,85	14,0	100,0
		Total	6.013.997.055,66	100,0			Total	4.458.728.274,51	100,0		
10	General Salgado	Carne bovina	2.234.812.795,23	38,6	38,6	20	Bauru	Laranja para indústria	1.350.637.208,63	31,0	31,0
		Cana-de-açúcar	1.913.542.650,63	33,1	71,7			Cana-de-açúcar	943.821.190,26	21,6	52,6
		Carne de frango	396.055.510,59	6,8	78,6			Carne bovina	673.737.311,73	15,4	68,0
		Leite	231.282.664,80	4,0	82,6			Laranja de mesa	393.825.552,97	9,0	77,1
		Borracha	219.305.766,40	3,8	86,4			Eucalipto	211.674.678,00	4,9	81,9
		Demais produtos	787.887.651,21	13,6	100,0			Demais produtos	789.398.881,16	18,1	100,0
		Total	5.782.887.038,86	100,0			Total	4.363.094.822,75	100,0		

Fonte: Dados da pesquisa.

Tabela 3 - Valor da produção agropecuária, por CATI Regional e principais produtos, estado São Paulo, 2025 levantamento final

(conclusão)

Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.	Posição	CATI Regional	Produto	VPA (R\$ milhão)	Part. %	% acum.
21	Mogi-Mirim	Eucalipto	721.488.270,00	17,6	17,6	31	Lins	Carne bovina	889.535.222,03	33,4	33,4
		Laranja para indústria	579.337.735,78	14,1	31,7			Cana-de-açúcar	823.718.157,60	30,9	64,3
		Cana-de-açúcar	523.221.718,50	12,8	44,5			Laranja para indústria	344.745.489,47	12,9	77,3
		Carne de frango	508.792.868,78	12,4	56,9			Laranja de mesa	100.522.614,64	3,8	81,1
		Tomate de mesa	274.622.887,50	6,7	63,6			Pimentão	97.666.959,60	3,7	84,7
		Demais produtos	1.491.981.635,67	36,4	100,0			Demais produtos	406.790.431,95	15,3	100,0
		Total	4.099.445.116,23	100,0				Total	2.662.978.875,29	100,0	
22	Catanduva	Cana-de-açúcar	1.534.940.086,95	39,8	39,8	32	Bragança Paulista	Carne de frango	1.124.326.363,87	43,3	43,3
		Carne bovina	940.012.202,39	24,4	64,2			Café beneficiado	493.514.195,40	19,0	62,4
		Limão	497.853.464,80	12,9	77,1			Leite	198.945.648,00	7,7	70,0
		Laranja para indústria	246.679.756,28	6,4	83,5			Carne bovina	182.497.845,38	7,0	77,1
		Carne de frango	212.385.343,89	5,5	89,0			Eucalipto	115.891.941,42	4,5	81,5
		Demais produtos	422.409.467,90	11,0	100,0			Demais produtos	478.662.424,96	18,5	100,0
		Total	3.854.280.322,21	100,0				Total	2.593.838.419,03	100,0	
23	Votuporanga	Cana-de-açúcar	1.541.904.622,27	40,3	40,3	33	Dracena	Cana-de-açúcar	1.421.979.663,00	63,4	63,4
		Carne bovina	861.526.713,71	22,5	62,8			Carne bovina	345.987.121,50	15,4	78,8
		Carne de frango	484.883.090,21	12,7	75,4			Amendoim em casca	126.657.312,00	5,6	84,5
		Leite	279.053.280,00	7,3	82,7			Leite	107.577.360,00	4,8	89,3
		Borracha	188.950.947,20	4,9	87,6			Carne de frango	55.911.352,29	2,5	91,8
		Demais produtos	473.792.272,84	12,4	100,0			Demais produtos	184.712.846,91	8,2	100,0
		Total	3.830.110.926,23	100,0				Total	2.242.825.655,70	100,0	
24	Avaré	Carne suína	575.258.511,13	15,5	15,5	34	Campinas	Carne de frango	499.279.490,69	26,9	26,9
		Soja	439.170.868,80	11,9	27,4			Cana-de-açúcar	237.791.884,20	12,8	39,7
		Laranja para indústria	354.886.388,12	9,6	37,0			Uva de mesa	232.816.032,00	12,5	52,2
		Cana-de-açúcar	351.312.501,15	9,5	46,4			Figo para mesa	124.472.092,96	6,7	58,9
		Café beneficiado	293.371.584,30	7,9	54,4			Tomate de mesa	75.686.886,60	4,1	63,0
		Demais produtos	1.690.922.880,91	45,6	100,0			Demais produtos	686.957.788,54	37,0	100,0
		Total	3.704.922.734,41	100,0				Total	1.857.004.174,99	100,0	
25	Piracicaba	Cana-de-açúcar	1.327.433.344,97	37,4	37,4	35	Marília	Café beneficiado	640.002.876,87	34,7	34,7
		Carne de frango	1.153.208.168,12	32,5	69,9			Carne bovina	473.526.640,34	25,7	60,4
		Carne suína	297.536.689,85	8,4	78,3			Amendoim em casca	200.000.792,00	10,9	71,3
		Eucalipto	261.596.400,00	7,4	85,7			Mandioca para indústria	85.918.750,00	4,7	76,0
		Carne bovina	146.187.615,80	4,1	89,8			Laranja para indústria	75.449.560,62	4,1	80,0
		Demais produtos	360.606.369,87	10,2	100,0			Demais produtos	367.684.349,61	20,0	100,0
		Total	3.546.568.588,61	100,0				Total	1.842.582.969,44	100,0	
26	Sorocaba	Alface	549.464.652,00	15,7	15,7	36	Registro	Banana	1.412.624.837,36	84,0	84,0
		Carne de frango	532.195.281,11	15,3	31,0			Tangerina	91.130.099,26	5,4	89,4
		Carne suína	279.662.601,35	8,0	39,0			Leite	80.155.680,00	4,8	94,2
		Cana-de-açúcar	264.877.080,00	7,6	46,6			Carne bovina	42.662.307,05	2,5	96,7
		Eucalipto	263.191.500,00	7,5	54,2			Laranja para indústria	13.626.104,40	0,8	97,5
		Demais produtos	1.599.663.540,06	45,8	100,0			Demais produtos	41.889.970,87	2,5	100,0
		Total	3.489.054.654,52	100,0				Total	1.682.088.998,94	100,0	
27	Presidente Venceslau	Carne bovina	1.816.179.457,53	52,3	52,3	37	Pindamonhangaba	Leite	237.019.200,00	26,1	26,1
		Cana-de-açúcar	875.494.467,90	25,2	77,5			Carne bovina	224.694.821,20	24,8	50,9
		Leite	262.809.360,00	7,6	85,1			Eucalipto	137.880.444,00	15,2	66,1
		Mandioca para indústria	175.955.192,50	5,1	90,1			Carne suína	92.631.598,79	10,2	76,3
		Soja	125.292.340,84	3,6	93,7			Banana	40.658.489,61	4,5	80,8
		Demais produtos	217.260.829,18	6,3	100,0			Demais produtos	173.933.333,42	19,2	100,0
		Total	3.472.991.647,95	100,0				Total	906.817.887,02	100,0	
28	Jales	Carne bovina	1.158.340.110,57	34,2	34,2	38	Mogi das Cruzes	Caqui	165.268.301,90	22,3	22,3
		Cana-de-açúcar	694.023.656,04	20,5	54,6			Alface	124.935.162,00	16,8	39,1
		Laranja para indústria	411.978.809,94	12,1	66,8			Ovo de galinha	122.927.715,00	16,6	55,6
		Tilápia	233.707.443,92	6,9	73,7			Repolho	73.265.310,00	9,9	65,5
		Limão	153.483.642,50	4,5	78,2			Cenoura	61.632.000,00	8,3	73,8
		Demais produtos	739.804.499,17	21,8	100,0			Demais produtos	194.464.021,22	26,2	100,0
		Total	3.391.338.162,14	100,0				Total	742.492.510,12	100,0	
29	Fernandópolis	Carne bovina	1.369.629.276,27	42,8	42,8	39	Guaratinguetá	Leite	320.082.127,20	47,7	47,7
		Cana-de-açúcar	949.372.320,00	29,7	72,5			Carne bovina	238.919.904,10	35,6	83,2
		Laranja para indústria	266.417.564,08	8,3	80,9			Soja	26.758.200,00	4,0	87,2
		Carne de frango	151.936.552,73	4,8	85,6			Arroz em casca	21.564.236,00	3,2	90,4
		Borracha	87.474.112,00	2,7	88,4			Milho	20.364.126,90	3,0	93,5
		Demais produtos	372.017.285,89	11,6	100,0			Demais produtos	43.816.274,18	6,5	100,0
		Total	3.196.847.110,97	100,0				Total	671.504.868,38	100,0	
30	Limeira	Cana-de-açúcar	1.634.468.627,22	51,7	51,7	40	Santos	Alface	156.921.894,36	44,3	44,3
		Carne de frango	285.890.565,88	9,0	60,8			Banana	152.693.089,66	43,1	87,4
		Laranja para indústria	232.155.886,94	7,3	68,1			Repolho	17.729.280,00	5,0	92,4
		Soja	209.733.320,00	6,6	74,8			Pimentão	5.489.632,80	1,5	93,9
		Carne suína	125.099.015,66	4,0	78,7			Beterraba	4.652.779,20	1,3	95,2
		Demais produtos	671.799.419,18	21,3	100,0			Demais produtos	16.832.114,40	4,8	100,0
		Total	3.159.146.834,88	100,0				Total	354.318.790,42	100,0	

Fonte: Instituto de Economia Agrícola.

GRUPO DE PRODUTOS

O principal grupo em valor da produção é produtos para indústria, que concentra 45,8% do total, ou seja, R\$79,8 bilhões (Tabela 4). Ressalta-se que dentro deste grupo estão a cana-de-açúcar, com R\$53,8 bilhões, laranja para a indústria, com R\$ 13,2 bilhões, além do café beneficiado, com R\$10,4 bilhões. Apenas os dois primeiros equivalem a 83,2% do grupo. Acrescentando-se o café beneficiado, a participação no grupo sobe para 96,9%.

O segundo grupo em importância econômica é produtos animais, com R\$54,0 bilhões, correspondendo a 31,3% do total (Tabela 4). Destacam-se a carne bovina (R\$25,3 bilhões) e a carne de frango (R\$14,6 bilhões) que, juntos, concentram 72,9% do valor da produção nesse grupo. Lembrando que a esse grupo pertencem ovos de galinha e leite, que somados totalizam R\$11,6 milhões, elevando o percentual para 94,1%.

O terceiro grupo, grãos e fibras, atingiu 9,4% do total do valor da produção agropecuária estadual (Tabela 4). Nele, soja (R\$8,8 bilhões), milho (R\$4,0 bilhões) e amendoim (R\$2,0 bilhões) correspondem a 90,2% do total do valor da produção agropecuária.

Frutas frescas é o quarto grupo em importância econômica estadual, correspondendo a 7,3% desse total (Tabela 4). Laranja para mesa (R\$3,8 bilhões de reais), banana (R\$2,2 bilhões), limão (R\$1,6 bilhões) e uva (R\$1,0 bilhão) são os principais produtos e totalizam 68,4% do total de valor deste grupo.

O grupo das olerícolas, quinto em importância no valor da produção, concentra 4,6% do total (Tabela 4). Tomate para mesa (R\$3,2 bilhões), batata (R\$1,0 bilhão) e alface (R\$942,9 milhões) respondem juntos por 64,6% do VPA deste grupo.

O último grupo, produtos florestais, foi retomado recentemente no cálculo do VPA estadual, e corresponde a apenas 1,7% do total (Tabela 4). Nesta primeira fase, a estimativa do valor de produção do eucalipto foi utilizada como aproximação do valor da produção florestal (VPF). Essa abordagem se justifica pelo predomínio dessa cultura no estado de São Paulo, pois, de um total de 1,29 milhão de hectares de florestas plantadas (incluindo eucalipto, pinus, seringueira e outras espécies), cerca de 1,0 milhão de hectares são ocupados pelo eucalipto⁵.

Tabela 4 - Valor da produção agropecuária por grupo de produtos, estado de São Paulo, 2025

Grupo de Produtos	Valor da Produção (R\$)	%
Produtos para indústria	79.895.454.300,80	45,8
Produtos animais	54.713.986.300,10	31,3
Grãos e fibras	16.374.841.197,90	9,4
Frutas frescas	12.706.386.127,90	7,3
Olerícolas	7.968.861.089,70	4,6
Produtos florestais	2.936.332.944,20	1,7
Total	174.595.861.960,60	100,0

Fonte: Dados da pesquisa.

Ao regionalizar o valor da produção agropecuária por grupos entre as 40 CATI Regionais, observa-se que produtos para indústria predomina em 21 regionais, mas com participações heterogêneas no VPA regional. Na CATI Regional de Mogi Mirim, o grupo representa 28,6% do VPA, enquanto em Franca sua participação alcança 80,4%.

A cana-de-açúcar assume destaque no VPA estadual em 2025, pois é responsável por 30,8% do total. Ela está presente em 31 CATI Regionais em maior ou menor importância em termos de participação no valor da produção regional. Especificamente, é a principal em 17 CATI Regionais, evidenciando elevada concentração produtiva - Ribeirão Preto, Andradina, Dracena, Orlandia, Araçatuba, Limeira, Jaú, Jaboticabal, Araraquara, São José do Rio Preto, Assis, Votuporanga, Catanduva, Barretos, Piracicaba, Presidente Prudente e Ourinhos. Em algumas dessas regionais, nota-se a elevada concentração da cana-de-açúcar no VPA regional, pois em sete CATI, o produto respondeu por mais de 50% do VPA total, com participações variando de 50,9% na regional de Jaú a 65,7% na regional de Ribeirão Preto. Esses aspectos não apenas dimensionam a importância econômica da cana-de-açúcar para cada regional, mas também para o estado e ilustra sua ampla distribuição espacial no uso do solo agrícola paulista.

Ao se distanciarem do polo produtor de cana-de-açúcar no estado, outras regionais apresentam diversos produtos relevantes na composição do grupo produtos para indústria. É o caso de nove CATI Regionais onde o café integrou o grupo dos cinco principais produtos do VPA, somando 93,6% do valor da produção estadual de café beneficiado. Em três regionais, o café figura como principal produto: Franca, na qual o café responde por R\$4,3 bilhões e importância de 55,0% no VPA dessa regional; São João da Boa Vista, com R\$2,3 bilhões, onde representa 28,7% de participação, e Marília, na qual o café, com R\$640 milhões, concentra 34,7% do total do valor da produção na regional. Por último, no grupo de produtos para indústria, na regional de Bauru, a laranja para indústria é o principal no valor da produção com R\$1,4 bilhão e participação de 31,0% na composição desta regional.

O grupo produtos animais é o principal em 13 CATI Regionais, a saber: Campinas, Itapetininga, Jales, Botucatu, Presidente Prudente, Piracicaba, General Salgado, Fernandópolis, Bragança Paulista, Presidente Venceslau, Pindamonhangaba, Tupã e Guaratinguetá. Novamente, a participação desse grupo em cada uma das regionais é variável, por exemplo, em Campinas, a participação desse grupo no VPA é de 37,2%, enquanto em Guaratinguetá encontra-se a maior participação, 84,9%.

Diferentemente, do grupo anterior, em que cana-de-açúcar prevalecia entre a maioria das CATI Regionais, neste grupo, quatro produtos são os principais: carne bovina, carne de frango, ovos de galinha e leite.

Especificamente sobre a carne bovina, segundo principal produto no VPA estadual (R\$25,3 bilhões), é a principal em cinco regionais: Jales (34,2%), Presidente Prudente (31,9%), General Salgado (38,6%), Fernandópolis (42,8%) e Presidente Venceslau (52,3%). Além disso, a carne bovina está presente em 29 das 40 regionais da CATI e nesse aspecto, ainda que não figure como principal nas regionais, esse produto supera a marca de R\$2 bilhões em Barretos (R\$2,9 bilhões) e Presidente Prudente (R\$2,1 bilhões). Para a regional General Salgada, já citada onde a carne bovina é a principal, também supera R\$2 bilhões, com R\$2,2 bilhões.

A carne de frango está presente como principal produto em quatro regionais: Botucatu (22,2%), Campinas (26,9%), Itapetininga (31,6%) e Bragança Paulista (43,3%). Essas regionais, que totalizam R\$5,0 bilhões, representam 34,4% do total do VPA da carne de frango no estado. Ainda que em menor importância de valor, a carne de frango está presente também em outras 19 regionais, tais como Piracicaba (32,5% do VPA desta regional), São José do Rio Preto (14,8%) e Araraquara (14,2%).

O leite é o principal em duas CATI Regionais, Pindamonhangaba e Guaratinguetá, respectivamente com 47,7% e 26,1%. O somatório do VPA deste produto nessas duas regionais, R\$557,1 milhões, representa 12,0% do total do valor deste produto no estado (Tabela 2).

Ovos de galinha, ainda que presentes em sete regionais, em maior ou menor importância, assume principal destaque na CATI Regional de Tupã, onde é o principal em valor da produção. Para essa regional, ovos de galinha totalizam R\$3,2 bilhões, assumindo importância regional de 67,0% e representando 46,2% do total deste produto para o estado.

A produção de carne suína é o principal produto apenas na regional de Avaré (15,5% do VPA regional) e assume relativa importância em Pindamonhangaba (10,2%), Piracicaba (8,4%), Sorocaba (8,0%) e Limeira (4,0%).

A tilápia, introduzida recentemente e relevante para o VPA estadual, aparece como um dos cinco principais produtos apenas na CATI Regional de Jales, onde sua participação é de 6,9% do total regional, apesar de concentrar 47,4% da produção estadual, cujo valor em 2025, foi de R\$493,4 milhões.

O grupo grãos e fibras, cujos principais produtos são soja e milho, é o mais importante economicamente em apenas duas regionais. Em Itapeva, cuja importância para a regional representa 41,5% e em Avaré em que a participação é de 32,2%. Na primeira regional, apesar da olerícola tomate para mesa ser o principal produto em relação ao VPA, o conjunto de soja (26,3%), milho (9,5%) e trigo (4,6%) compõe a importância desse grupo para a regional. Já na CATI de Avaré, a soja é destaque no grupo grãos e fibras,

mas, individualmente, é a carne suína o responsável pela maior parcela do VPA regional (15,5%).

Especificamente sobre os produtos deste grupo, a soja está presente em importância em 12 CATI Regionais, figurando entre as cinco principais cadeias produtivas, concentrando 72,7% do valor da produção estadual do produto, equivalente a R\$6,4 bilhões dos R\$8,8 bilhões registrados no estado. Entre as regionais de maior destaque, sobressaem Itapeva, com VPA de R\$1,7 bilhão e participação de 26,3% no VPA regional, e Assis, com R\$1,1 bilhão e participação de 20,6%.

O VPA da cultura do milho situou-se entre as cinco atividades agropecuárias de maior valor em apenas três regionais, Itapeva, Assis e Guaratinguetá. Os valores somados representam apenas 16,2% da produção estadual (R\$4,0 bilhões), refletindo a dispersão espacial da produção paulista.

São Paulo, principal produtor de amendoim em casca no Brasil, tem elevada concentração no estado, com participação relevante no VPA das regionais de Presidente Prudente, Tupã, Dracena e Marília, responsáveis por 30,2% da produção do estadual.

O grupo de frutas frescas é o principal para a CATI Regional de Registro e representa 90,3% do VPA, com destaque em sua composição para a banana, primeiro produto do VPA regional (84,0%) e a tangerina (5,4%). A banana é representativa também em outras duas regionais ao leste do estado: Pindamonhangaba e Santos. Nessa última, a banana representa 43,1% do VPA regional.

O grupo de olerícolas é o principal em três regionais: Santos, Mogi das Cruzes e Sorocaba. Na primeira, onde o grupo representa 54,8% do VPA regional, a alface aparece como principal (44,3% do VPA regional), mas outros compõem o rol diversificado, tais como repolho (5,0%), pimentão (1,5%) e beterraba (1,3%). A alface é também o principal na regional de Sorocaba e representa 15,7% do total do VPA regional e na qual o grupo de olerícolas representa 32,8% do VPA total. Já a CATI Regional de Mogi das Cruzes, cuja importância do grupo é de 49,9%, tem como principais produtos na composição alface (16,8%), repolho (9,9%) e cenoura (8,3%), evidenciando a diversificação olerícola para esta região. Ainda neste grupo, o tomate para mesa é o principal produto em VPA na CATI Regional de Itapeva, com R\$2,1 bilhões e representando 33,2% do VPA desta regional.

Por último, o grupo de produtos florestais, representado pelo eucalipto com R\$2,9 bilhões de VPA, representa 1,7% no total do VPA estadual. Ele figura entre os cinco principais produtos em sete CATI Regionais: Jaú, Bauru, Piracicaba, Sorocaba, Bragança Paulista, Pindamonhangaba e Mogi-Mirim, concentrando 74,0% da produção estadual. Em termos de importância para o VPA regional, é o primeiro em participação em Mogi-Mirim (17,7%) e o terceiro em Pindamonhangaba (15,2%) e Jaú (10,1%).

A distribuição regional do VPA paulista apresentou alterações relevantes entre 2024 e 2025, com mudanças de posicionamento entre as dez principais CATI Regionais. A entrada de Ourinhos e General Salgado no grupo das dez maiores e a saída de Araraquara e Avaré estiveram associadas, sobretudo, à valorização da carne bovina e à retração dos preços da laranja para indústria e da cana-de-açúcar (Tabela 1).

O comportamento do VPA regional está diretamente relacionado à elevada concentração do valor da produção em poucos produtos. Em 2025, cana-de-açúcar, carne bovina, carne de frango, laranja para indústria e café responderam por 67,2% do VPA estadual, percentual ligeiramente superior ao observado em 2024 (66,7%). Dessa forma, oscilações de preços e produção dessas atividades exercem forte influência sobre a dinâmica regional do indicador.

As alterações observadas resultam da combinação entre variações nos preços recebidos pelos produtores e nos volumes produzidos. A inserção de parte relevante dessas atividades nos mercados internacionais de *commodities* expõe o VPA à volatilidade de preços, enquanto fatores climáticos afetam diretamente o desempenho produtivo das lavouras e da pecuária.

Nesse contexto, o comportamento regional do VPA evidencia diferenças estruturais entre as regionais paulistas, refletindo distintos níveis de especialização produtiva e de exposição às oscilações de mercado e clima.

¹Os autores agradecem o apoio recebido de Tereza Satiko Nishida Pinto, Assistente de Pesquisa Científica.

²VEGRO, C. L. R. et al. Valor da Produção Agropecuária Paulista 2025. Análises e Indicadores do Agronegócio, São Paulo, v. 21, n. 5, maio. 2026, p. 1-8. Disponível em: <https://iea.agricultura.sp.gov.br/out/Ter-Texto.php?codTexto=16329>. Acesso em: 28.mai.2026.

³Op. cit. nota 2.

⁴Op. cit. nota 2.

⁵FLORESTAR - INDÚSTRIA FLORESTAL PAULISTA. **Publicação setorial 2026**. São Paulo: Florestar, 2026.

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

Terezinha Joyce Fernandes Franca
Pesquisadora do IEA
terezinha.franca@sp.gov.br

Carlos Eduardo Fredo
Pesquisador do IEA
cfredo@sp.gov.br

Paulo José Coelho
Pesquisador do IEA
pjcoelho@sp.gov.br

Celso Luis Rodrigues Vegro
Pesquisador do IEA
celvegro@sp.gov.br

Eder Pinatti
Pesquisador do IEA
eder.pinatti@sp.gov.br

Maximiliano Miura
Pesquisador do IEA
maximiliano.miura@sp.gov.br

Thiago Henrique Brena
Analista de Sistemas do IEA
thiagobrena@apoioprodesp.sp.gov.br

Liberado para publicação em: 19/06/2026

COMO CITAR ESTE ARTIGO

FRANCA, T. J. F. *et al.* Valor da Produção Agropecuária Paulista em 2025: resultado por regionais da CATI. *Análises e Indicadores do Agronegócio*, São Paulo, v. 21, n. 6, jun. 2026, p. 1-14. Disponível em: [colocar o link do artigo](#). Acesso em: [dd mmm. aaaa](#).