



Valor da Produção Agropecuária por Região, Estado de São Paulo, 2014: resultado final

O cálculo do resultado final da estimativa de valor da produção agropecuária (VPA) do Estado de São Paulo para o ano de 2014 revelou que o mesmo ficou situado em R\$57,0 bilhões, o que implica queda de 0,9% relativamente ao resultado obtido no ano de 2013, de R\$57,5 bilhões, em valores correntes (Tabela 1). Quando os valores foram deflacionados pelo Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE)¹, de 6,41%, a queda foi de 6,9%, em termos reais.

Neste trabalho, foi calculada a estimativa final do VPA de 2014 por região, visando analisar a distribuição geográfica de renda das atividades produtivas da agropecuária do estado. Para tanto, foi considerada a regionalização da Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI), que agrupa os 645 municípios paulistas nas 40 regiões agrícolas, administradas por Escritórios de Desenvolvimento Rural (EDRs). A escolha dos produtos e o método para o cálculo são os mesmos utilizados para trabalho similar que focou o estado como um todo. Para o VP regional, por não haver informações regionalizadas, não são considerados os produtos florestais.

Os dados da produção vegetal e animal foram obtidos de levantamentos sistemáticos de previsões e estimativas de safra realizados em todos os municípios do estado pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela CATI, ambos da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo.

Quanto aos preços dos produtos agropecuários (valores médios correntes de janeiro a dezembro de 2013 e 2014), estes foram obtidos das seguintes fontes:

1) Banco de Dados do IEA²

2) Companhia de Entreposto e Armazéns Gerais de São Paulo (CEAGESP)³, para produtos olerícolas (exceto batata, cebola, mandioca para mesa e tomate) e frutas (exceto banana, laranja para mesa, limão e tangerina), ponderando-se por variedade para cada espécie e por decomposição dos preços de venda no atacado; e

3) Conselho de Produtores de Cana-de-açúcar, Açúcar e Álcool do Estado de São Pau-

Tabela 1 - Valor da Produção Agropecuária, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, 2013 e 2014

EDR	2013		2014			Var. %	Ranking	
	Valor (R\$)	Part. %	Valor (R\$)	Part. %	% acum.		2013	2014
Barretos	2.884.748.200,56	5,0	2.905.401.869,82	5,1	5,1	0,7	1	1
S. J. Boa Vista	2.709.054.359,85	4,7	2.450.258.937,13	4,3	9,4	- 9,6	2	2
Orlândia	2.403.568.490,40	4,2	2.371.505.647,59	4,2	13,6	- 1,3	4	3
Pres. Prudente	2.262.032.281,45	3,9	2.281.763.646,29	4,0	17,6	0,9	6	4
Jaboticabal	2.336.534.931,88	4,1	2.186.300.711,70	3,8	21,4	- 6,4	5	5
Ribeirão Preto	2.090.404.208,43	3,6	2.102.301.025,19	3,7	25,1	0,6	7	6
S. J. Rio Preto	2.043.983.701,13	3,6	2.068.116.434,30	3,6	28,7	1,2	9	7
Itapeva	2.295.615.056,67	4,0	2.021.915.849,06	3,5	32,3	- 11,9	3	8
Andradina	1.886.616.146,00	3,3	1.933.869.592,11	3,4	35,7	2,5	11	9
Assis	2.069.160.987,24	3,6	1.915.226.912,86	3,4	39,0	- 7,4	8	10
Itapetininga	1.832.055.857,57	3,2	1.852.179.948,82	3,3	42,3	1,1	12	11
Franca	1.450.780.427,84	2,5	1.807.567.703,29	3,2	45,5	24,6	19	12
Araraquara	1.931.083.304,98	3,4	1.778.334.473,20	3,1	48,6	- 7,9	10	13
Catanduva	1.795.337.687,57	3,1	1.731.653.287,79	3,0	51,6	- 3,5	13	14
Jaú	1.537.758.598,13	2,7	1.652.388.892,30	2,9	54,5	7,5	17	15
Tupã	1.731.181.239,49	3,0	1.647.380.722,72	2,9	57,4	- 4,8	15	16
Araçatuba	1.756.820.746,64	3,1	1.612.965.325,50	2,8	60,2	- 8,2	14	17
Avaré	1.611.388.082,68	2,8	1.527.484.151,77	2,7	62,9	- 5,2	16	18
Ourinhos	1.498.822.737,09	2,6	1.468.472.590,23	2,6	65,5	- 2,0	21	19
Piracicaba	1.450.039.712,09	2,5	1.407.732.331,04	2,5	68,0	- 2,9	20	20
General Salgado	1.443.834.847,14	2,5	1.405.196.854,65	2,5	70,4	- 2,7	22	21
Sorocaba	1.452.768.816,84	2,5	1.396.933.041,63	2,5	72,9	- 3,8	18	22
Botucatu	1.331.160.747,47	2,3	1.302.486.156,64	2,3	75,2	- 2,2	24	23
Lins	1.403.301.546,92	2,4	1.287.263.553,50	2,3	77,4	- 8,3	23	24
Presi Venceslau	1.192.095.163,96	2,1	1.240.292.001,05	2,2	79,6	4,0	26	25
Limeira	1.315.212.605,16	2,3	1.164.260.838,41	2,0	81,7	- 11,5	25	26
Campinas	1.177.195.220,04	2,0	1.115.315.895,40	2,0	83,6	- 5,3	27	27
Bragança Paulista	1.016.270.832,06	1,8	1.092.839.519,87	1,9	85,5	7,5	29	28
Votuporanga	936.145.896,97	1,6	1.040.176.515,15	1,8	87,4	11,1	31	29
Dracena	1.053.398.730,68	1,8	1.021.319.960,21	1,8	89,2	- 3,0	28	30
Bauru	730.114.522,93	1,3	942.918.887,20	1,7	90,8	29,1	33	31
Mogi-Mirim	973.835.635,70	1,7	941.317.056,80	1,7	92,5	- 3,3	30	32
Marília	781.733.674,47	1,4	856.709.203,81	1,5	94,0	9,6	32	33
Jales	732.672.723,14	1,3	821.267.478,25	1,4	95,4	12,1	34	34
Registro	648.872.235,08	1,1	784.026.535,39	1,4	96,8	20,8	36	35
Fernandópolis	623.110.906,79	1,1	713.014.086,19	1,3	98,0	14,4	35	36
Guaratinguetá	379.809.074,12	0,7	375.678.543,47	0,7	98,7	- 1,1	37	37
Pindamonhangaba	311.023.063,21	0,5	346.752.663,80	0,6	99,3	11,5	39	38
Mogi das Cruzes	347.837.706,76	0,6	273.005.391,65	0,5	99,8	- 21,5	38	39
São Paulo	83.535.641,64	0,1	126.438.987,13	0,2	100,0	51,4	40	40
Estado	57.510.916.349	100,0	56.970.033.222,91	100,0		- 0,9		

Fonte: Dados da pesquisa.

lo (CONSECANA), que tem como fonte os preços fornecidos pela Organização dos Plantadores de Cana da Região Centro-Sul do Brasil (ORPLANA) para preço médio recebido pelos produtores de cana-de-açúcar.

A produção agropecuária em São Paulo em 2014 foi afetada com maior ou menor intensidade, dependendo do produto e da época do ano em que ocorreu o seu desenvolvimento, pela falta de chuvas, altas temperaturas e radiação solar, que acarretaram perdas econômicas, por redução de produtividade e/ou por decisão dos agropecuaristas de não plantarem ou de reduzirem áreas e/ou rebanhos, tendo em vista a elevação dos riscos^{4, 5}.

Os EDRs que apresentaram os cinco maiores VPAs foram, em ordem decrescente, os de Barretos, São João da Boa Vista, Orlândia, Presidente Prudente e Jaboticabal.

A participação do VPA de cada EDR no VPA total do estado variou de 5,1%, para o VPA de Barretos, a 0,2%, para o do EDR de São Paulo (Tabela 1). O VPA do EDR de Itapeva apresentou redução de 12%, ocupando a oitava posição em 2014, ante a terceira no *ranking* em 2013, por conta, principalmente, da queda das produções de carne bovina e de milho, e da queda dos preços de tomate de mesa e batata, produtos pertencentes ao grupo dos cinco principais dessa regional.

Dos cinco EDRs de maior VPA, em quatro o VPA da cana-de-açúcar responde por mais de 50% do valor, sendo que, no EDR de Orlândia, a participação deste produto é de 79,4%, seguido de 72,5% para o EDR de Barretos, 64,1% para o de Jaboticabal e 50,6% para o de Presidente Prudente. No EDR de São João da Boa Vista, segundo colocado no *ranking* entre as 40 regionais, embora a cana-de-açúcar ainda seja seu produto de maior VPA, verifica-se situação mais equilibrada, uma vez que, nesta regional, os VPAs de café beneficiado, carne de frango, batata e laranja para indústria também têm participação expressiva. Em 18 dos 40 EDRs, a soma dos VPAs dos cinco primeiros produtos do *ranking* representou 90% ou mais do VPA regional; em 12 destes, a cana-de-açúcar é o produto de maior VPA e em 3 deles a cana figura na segunda colocação. Em quatro EDRs, a soma dos VPAs dos cinco primeiros colocados representou 95% ou mais do VPA da região, o que mostra baixa diversificação de produtos e consequente especialização regional (Tabela 2).

Diferentemente desses EDRs que apresentam concentração de atividade agrícola, verifica-se que há maior diversificação naqueles cujos VPAs atingem menores níveis de participação. No EDR de Sorocaba, a distribuição é mais equânime entre os cinco produtos de maior VPA, variando essa participação de 7,7% para o VPA da beterraba até 9,9% para o VPA da alface. Além disso, o grupo de VPA de outros produtos, com participação de 56% do VPA total regional, dá ideia por um lado de quão diversificada é a região, mas mostra também, por outro lado, um grau de especialização, no caso na produção de hortaliças.

Tabela 2 - Valor da Produção Agropecuária, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado São Paulo, 2014

(continua)

EDR	Produto	VPA (R\$)	Partic. %	% acum.	EDR	Produto	VPA (R\$)	Partic. %	% acum.
Barretos	Cana-de-açúcar	2.106.169.624	72,5	72,5	Itapetininga	Carne de frango	384.335.230	20,8	20,8
	Laranja p/ indústria	230.913.010	7,9	80,4		Cana-de-açúcar	221.928.630	12,0	32,7
	Carne bovina	107.215.348	3,7	84,1		Carne bovina	203.646.582	11,0	43,7
	Laranja de mesa	78.507.016	2,7	86,8		Batata	200.284.465	10,8	54,5
	Soja	77.671.114	2,7	89,5		Laranja p/ indústria	153.959.525	8,3	62,9
	Demais produtos	304.925.757	10,5	100,0		Demais produtos	688.025.517	37,1	100,0
	Total	2.905.401.870	100,0		Total	1.852.179.949	100,0		
São João da Boa Vista	Cana-de-açúcar	560.022.859	22,9	22,9	Franca	Café beneficiado	697.669.603	38,6	38,6
	Café beneficiado	371.472.242	15,2	38,0		Cana-de-açúcar	665.132.647	36,8	75,4
	Carne de frango	326.170.031	13,3	51,3		Carne bovina	145.312.204	8,0	83,4
	Batata	267.895.085	10,9	62,3		Carne de frango	74.900.777	4,1	87,6
	Laranja p/ indústria	180.265.436	7,4	69,6		Laranja p/ indústria	49.755.779	2,8	90,3
	Demais produtos	744.433.285	30,4	100,0		Demais produtos	174.796.692	9,7	100,0
	Total	2.450.258.937	100,0		Total	1.807.567.703	100,0		
Orlândia	Cana-de-açúcar	1.883.952.203	79,4	79,4	Araraquara	Cana-de-açúcar	1.142.702.385	64,3	64,3
	Soja	197.823.678	8,3	87,8		Carne de frango	252.069.975	14,2	78,4
	Carne de frango	126.412.804	5,3	93,1		Laranja p/ indústria	137.911.329	7,8	86,2
	Carne bovina	55.677.501	2,3	95,5		Carne bovina	82.649.440	4,6	90,8
	Milho	33.919.661	1,4	96,9		Laranja de mesa	46.887.817	2,6	93,5
	Demais produtos	73.719.800	3,1	100,0		Demais produtos	116.113.528	6,5	100,0
	Total	2.371.505.648	100,0		Total	1.778.334.473	100,0		
Presidente Prudente	Cana-de-açúcar	1.154.843.539	50,6	50,6	Catanduva	Cana-de-açúcar	1.111.145.407	64,2	64,2
	Carne bovina	609.323.925	26,7	77,3		Limão	261.090.679	15,1	79,2
	Leite	116.135.250	5,1	82,4		Carne bovina	97.220.813	5,6	84,9
	Soja	88.897.668	3,9	86,3		Laranja p/ indústria	51.741.771	3,0	87,8
	Milho	74.930.654	3,3	89,6		Tangerina	44.507.305	2,6	90,4
	Demais produtos	237.632.611	10,4	100,0		Demais produtos	165.947.312	9,6	100,0
	Total	2.281.763.646	100,0		Total	1.731.653.288	100,0		
Jaboticabal	Cana-de-açúcar	1.402.446.998	64,1	64,1	Jaú	Cana-de-açúcar	1.199.639.905	72,6	72,6
	Limão	169.865.441	7,8	71,9		Carne de frango	121.134.164	7,3	79,9
	Manga	124.666.819	5,7	77,6		Laranja p/ indústria	88.098.119	5,3	85,3
	Laranja p/ indústria	77.940.825	3,6	81,2		Café beneficiado	71.479.281	4,3	89,6
	Carne bovina	77.281.636	3,5	84,7		Carne bovina	67.033.105	4,1	93,6
	Demais produtos	334.098.992	15,3	100,0		Demais produtos	105.004.318	6,4	100,0
	Total	2.186.300.712	100,0		Total	1.652.388.892	100,0		
Ribeirão Preto	Cana-de-açúcar	1.690.085.475	80,4	80,4	Tupã	Ovo de galinha	912.510.014	55,4	55,4
	Carne bovina	78.121.107	3,7	84,1		Cana-de-açúcar	346.051.230	21,0	76,4
	Carne de frango	65.800.755	3,1	87,2		Carne bovina	221.519.776	13,4	89,8
	Ovo de galinha	58.765.437	2,8	90,0		Leite	28.230.300	1,7	91,6
	Café beneficiado	47.768.517	2,3	92,3		Mandioca p/ indústria	24.222.281	1,5	93,0
	Demais produtos	161.759.734	7,7	100,0		Demais produtos	114.847.122	7,0	100,0
	Total	2.102.301.025	100,0		Total	1.647.380.723	100,0		
São José do Rio Preto	Cana-de-açúcar	1.222.400.479	59,1	59,1	Araçatuba	Cana-de-açúcar	1.032.151.547	64,0	64,0
	Carne bovina	270.952.204	13,1	72,2		Carne bovina	227.914.902	14,1	78,1
	Carne de frango	142.399.594	6,9	79,1		Ovo de galinha	103.335.596	6,4	84,5
	Leite	115.272.150	5,6	84,7		Leite	61.173.000	3,8	88,3
	Borracha	89.614.701	4,3	89,0		Soja	56.400.335	3,5	91,8
	Demais produtos	227.477.306	11,0	100,0		Demais produtos	131.989.945	8,2	100,0
	Total	2.068.116.434	100,0		Total	1.612.965.326	100,0		
Itapeva	Tomate de mesa	473.580.016	23,4	23,4	Avaré	Cana-de-açúcar	338.719.123	22,2	22,2
	Soja	448.626.942	22,2	45,6		Carne bovina	169.051.618	11,1	33,2
	Carne bovina	200.024.496	9,9	55,5		Laranja p/ indústria	152.676.952	10,0	43,2
	Milho	146.935.440	7,3	62,8		Soja	130.257.553	8,5	51,8
	Batata	135.956.360	6,7	69,5		Milho	124.018.281	8,1	59,9
	Demais produtos	616.792.595	30,5	100,0		Demais produtos	612.760.624	40,1	100,0
	Total	2.021.915.849	100,0		Total	1.527.484.152	100,0		
Andradina	Cana-de-açúcar	1.135.393.111	58,7	58,7	Ourinhos	Cana-de-açúcar	525.840.381	35,8	35,8
	Carne bovina	401.556.210	20,8	79,5		Carne bovina	211.239.874	14,4	50,2
	Abacaxi	138.248.378	7,1	86,6		Café beneficiado	143.061.808	9,7	59,9
	Ovo de galinha	112.443.885	5,8	92,4		Milho	120.103.557	8,2	68,1
	Leite	45.244.500	2,3	94,8		Soja	102.707.945	7,0	75,1
	Demais produtos	100.983.508	5,2	100,0		Demais produtos	365.519.026	24,9	100,0
	Total	1.933.869.592	100,0		Total	1.468.472.590	100,0		
Assis	Cana-de-açúcar	1.062.923.171	55,5	55,5	Piracicaba	Cana-de-açúcar	737.559.412	52,4	52,4
	Milho	238.599.032	12,5	68,0		Carne de frango	425.174.573	30,2	82,6
	Soja	233.033.356	12,2	80,1		Carne bovina	107.749.042	7,7	90,3
	Carne bovina	169.802.267	8,9	89,0		Laranja p/ indústria	25.672.207	1,8	92,1
	Mandioca p/ indústria	86.000.681	4,5	93,5		Leite	24.344.250	1,7	93,8
	Demais produtos	124.868.406	6,5	100,0		Demais produtos	87.232.848	6,2	100,0
	Total	1.915.226.913	100,0		Total	1.407.732.331	100,0		

Fonte: Dados da pesquisa.

Tabela 2 - Valor da Produção Agropecuária, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado São Paulo, 2014
(conclusão)

EDR	Produto	VPA (R\$)	Partic. %	% acum.	EDR	Produto	VPA (R\$)	Partic. %	% acum.
General Salgado	Cana-de-açúcar	790.779.732	56,3	56,3	Bauru	Cana-de-açúcar	410.367.286	43,5	43,5
	Carne bovina	322.923.835	23,0	79,3		Carne bovina	194.056.853	20,6	64,1
	Leite	84.537.600	6,0	85,3		Laranja p/ indústria	126.574.576	13,4	77,5
	Carne de frango	50.887.165	3,6	88,9		Carne de frango	52.302.440	5,5	83,1
	Borracha	47.835.797	3,4	92,3		Laranja de mesa	43.033.488	4,6	87,6
	Demais produtos	108.232.726	7,7	100,0		Demais produtos	116.584.244	12,4	100,0
Total		1.405.196.855	100,0		Total		942.918.887	100,0	
Sorocaba	Alface	138.434.360	9,9	9,9	Mogi Mirim	Cana-de-açúcar	217.358.732	23,1	23,1
	Cana-de-açúcar	136.886.033	9,8	19,7		Carne de frango	139.991.328	14,9	38,0
	Carne bovina	119.202.289	8,5	28,2		Laranja p/ indústria	127.396.611	13,5	51,5
	Carne de frango	118.547.550	8,5	36,7		Carne bovina	61.742.785	6,6	58,1
	Beterraba	107.019.713	7,7	44,4		Carne suína	54.136.742	5,8	63,8
	Demais produtos	776.843.097	55,6	100,0		Demais produtos	340.690.859	36,2	100,0
Total		1.396.933.042	100,0		Total		941.317.057	100,0	
Botucatu	Cana-de-açúcar	383.275.345	29,4	29,4	Marília	Carne bovina	315.265.281	36,8	36,8
	Carne de frango	324.893.517	24,9	54,4		Café beneficiado	204.373.491	23,9	60,7
	Carne bovina	198.724.657	15,3	69,6		Cana-de-açúcar	142.531.000	16,6	77,3
	Laranja p/ indústria	117.904.477	9,1	78,7		Amendoim em casca	36.079.169	4,2	81,5
	Ovo de galinha	66.580.737	5,1	83,8		Melancia	24.626.400	2,9	84,4
	Demais produtos	211.107.423	16,2	100,0		Demais produtos	133.833.864	15,6	100,0
Total		1.302.486.157	100,0		Total		856.709.204	100,0	
Lins	Cana-de-açúcar	739.712.818	57,5	57,5	Jales	Carne bovina	252.024.348	30,7	30,7
	Carne bovina	243.524.811	18,9	76,4		Cana-de-açúcar	225.364.080	27,4	58,1
	Laranja p/ indústria	89.364.544	6,9	83,3		Uva de mesa	67.857.703	8,3	66,4
	Leite	42.635.250	3,3	86,6		Laranja p/ indústria	61.400.160	7,5	73,9
	Laranja de mesa	30.382.626	2,4	89,0		Limão	53.201.504	6,5	80,3
	Demais produtos	141.643.505	11,0	100,0		Demais produtos	161.419.682	19,7	100,0
Total		1.287.263.554	100,0		Total		821.267.478	100,0	
Presidente Venceslau	Carne bovina	545.952.341	44,0	44,0	Registro	Banana	654.421.368	83,5	83,5
	Cana-de-açúcar	512.389.779	41,3	85,3		Carne bovina	72.048.515	9,2	92,7
	Leite	97.640.550	7,9	93,2		Tangerina	18.666.166	2,4	95,0
	Soja	16.102.582	1,3	94,5		Leite	14.878.500	1,9	96,9
	Mandioca p/ indústria	14.834.538	1,2	95,7		Maracujá	8.113.706	1,0	98,0
	Demais produtos	53.372.210	4,3	100,0		Demais produtos	15.898.280	2,0	100,0
Total		1.240.292.001	100,0		Total		784.026.535	100,0	
Limeira	Cana-de-açúcar	654.689.837	56,2	56,2	Fernandópolis	Cana-de-açúcar	330.617.562	46,4	46,4
	Carne de frango	162.711.464	14,0	70,2		Carne bovina	197.923.991	27,8	74,1
	Laranja p/ indústria	72.575.779	6,2	76,4		Leite	67.252.500	9,4	83,6
	Carne bovina	62.360.388	5,4	81,8		Laranja p/ indústria	36.872.050	5,2	88,7
	Milho	46.131.721	4,0	85,8		Borracha	15.305.080	2,1	90,9
	Demais produtos	165.791.651	14,2	100,0		Demais produtos	65.042.904	9,1	100,0
Total		1.164.260.838	100,0		Total		713.014.086	100,0	
Campinas	Carne de frango	349.100.925	31,3	31,3	Guaratinguetá	Carne bovina	189.709.946	50,5	50,5
	Uva de mesa	130.245.548	11,7	43,0		Leite	137.370.849	36,6	87,1
	Cana-de-açúcar	124.370.556	11,2	54,1		Arroz em casca	26.058.116	6,9	94,0
	Figo para mesa	112.346.142	10,1	64,2		Banana	5.069.684	1,3	95,3
	Carne bovina	67.674.269	6,1	70,3		Milho	4.780.217	1,3	96,6
	Demais produtos	331.578.455	29,7	100,0		Demais produtos	12.689.731	3,4	100,0
Total		1.115.315.895	100,0		Total		375.678.543	100,0	
Bragança Paulista	Carne de frango	437.215.053	40,0	40,0	Pindamonhangaba	Carne bovina	169.539.451	48,9	48,9
	Leite	170.772.420	15,6	55,6		Leite	79.151.300	22,8	71,7
	Carne bovina	145.981.337	13,4	69,0		Banana	24.964.369	7,2	78,9
	Café beneficiado	83.872.154	7,7	76,7		Arroz em casca	13.853.813	4,0	82,9
	Tangerina	42.375.131	3,9	80,5		Cana-de-açúcar	12.842.363	3,7	86,6
	Demais produtos	212.623.425	19,5	100,0		Demais produtos	46.401.369	13,4	100,0
Total		1.092.839.520	100,0		Total		346.752.664	100,0	
Votuporanga	Cana-de-açúcar	598.333.522	57,5	57,5	Mogi Das Cruzes	Caqui	68.134.019	25,0	25,0
	Carne bovina	188.908.398	18,2	75,7		Alface	39.786.627	14,6	39,5
	Carne de frango	53.829.987	5,2	80,9		Cenoura	30.310.313	11,1	50,6
	Leite	51.247.350	4,9	85,8		Ovo de galinha	28.993.297	10,6	61,3
	Laranja p/ indústria	31.008.066	3,0	88,8		Beterraba	22.311.417	8,2	69,4
	Demais produtos	116.849.192	11,2	100,0		Demais produtos	83.469.719	30,6	100,0
Total		1.040.176.515	100,0		Total		273.005.392	100,0	
Dracena	Cana-de-açúcar	617.394.671	60,5	60,5	São Paulo	Banana	53.188.308	42,1	42,1
	Carne bovina	259.378.133	25,4	85,8		Alface	50.150.874	39,7	81,7
	Leite	32.111.100	3,1	89,0		Leite	10.101.000	8,0	89,7
	Café beneficiado	20.543.309	2,0	91,0		Repolho	3.776.674	3,0	92,7
	Uva de mesa	14.985.808	1,5	92,5		Carne suína	1.607.340	1,3	94,0
	Demais produtos	76.906.940	7,5	100,0		Demais produtos	7.614.792	6,0	100,0
Total		1.021.319.960	100,0		Total		126.438.987	100,0	

Fonte: Dados da pesquisa.

A posição relativa dos EDRs no *ranking* pelo VPA não variou muito entre 2013 e 2014, com algumas exceções, como Franca, que saiu da 19ª colocação em 2013 e foi para a 12ª, e Andradina, que ocupava a 11ª colocação e subiu para a 9ª. Na regional de Franca, o VPA do café beneficiado ocupa a primeira colocação entre os cinco primeiros de maiores valores, seguido bem de perto pelo VPA da cana-de-açúcar. A mudança de colocação pode ser atribuída ao fato de que os preços do café tiveram expressiva ascensão no período, enquanto os da cana-de-açúcar apresentaram-se em níveis menos elevados. No caso da regional de Andradina, o que provocou o deslocamento de posição no *ranking* foi a firmeza dos preços da carne bovina, comparativamente à estabilidade em patamares relativamente baixos dos preços da cana-de-açúcar.

O VPA do EDR de Presidente Prudente figurava em sexto lugar com uma participação de 3,9% do VPA total do estado em 2013, passando para a quarta colocação em 2014, com 4,0% do total do VPA estadual, fato que também pode ser atribuído aos melhores preços da carne bovina. Neste EDR, o VPA da cana-de-açúcar (50,6%) e o da carne bovina (26,7%) respondem por 77,3% do regional.

O EDR de Presidente Prudente é o que apresenta o maior VPA regional da carne bovina do Estado de São Paulo, seguido pelos de Presidente Venceslau, Andradina, General Salgado e Marília (Tabela 2). O VPA da carne bovina ocupa a primeira colocação nos EDRs de Presidente Venceslau, Marília, Jales, Guaratinguetá e Pindamonhangaba, sendo que, nestes dois últimos, o VPA da carne bovina tem a maior participação percentual do VPA regional, respectivamente de 50,5% e 48,9%, e tem como segundo colocado o VPA do leite. Na regional de Guaratinguetá, carne bovina e leite respondem por 87,1% do VPA da regional, e Pindamonhangaba por 71,7%. O VPA da carne bovina só não figura entre os cinco primeiros nos EDRs de São João da Boa Vista, Mogi das Cruzes e São Paulo (Mogi das Cruzes por haver predominantemente produtores de olerícolas e frutas).

Os EDRs de São Paulo e Registro são os únicos em que o VPA da banana aparece em primeiro lugar. Considerando os *rankings* regionais, para o EDR de Registro, por ser composto pelos municípios do Vale do Ribeira, o VPA da banana representa 83,5% do regional, seguido pelo da carne bovina (9,2%), totalizando 92,7%. No EDR de São Paulo, destacam-se na produção de banana os municípios de Itanhaém e Peruíbe, que, por sua localização na Serra do Mar, vizinhança aos municípios do Vale do Ribeira, têm a banana como produto importante em sua economia.

A cana-de-açúcar é a primeira colocada do *ranking* de VPAs regionais em 62,7% dos casos e está entre os cinco primeiros em 34 deles. Os 4 EDRs onde a cana-de-açúcar não se sobressai são os que não apresentam características mínimas que favoreçam seu cultivo ou

apresentam características organizacionais produtivas mais competitivas para outras atividades. No EDR de São Paulo, onde predomina o cultivo da banana, há pouca atividade agrícola, o que justifica o menor VPA estadual. No EDR de Guaratinguetá, a cana-de-açúcar também não figura entre os cinco principais produtos, reflexo da topografia e de estar inserida em importante bacia leiteira; nesta regional, a cultura do arroz aparece entre os cinco primeiros VPAs. A produção de arroz irrigado no Vale do Paraíba é muito antiga e, portanto, a região tem instalada importante infraestrutura para essa atividade, inclusive agroindustrial. O EDR de Registro também não apresenta condições favoráveis ao cultivo da cana-de-açúcar. A regional de Itapeva, quinta colocada no Estado, se destaca pela produção de grãos, embora o VPA do tomate de mesa ocupe o primeiro lugar do *ranking* regional, produto que não aparece, entre os cinco primeiros do *ranking*, em nenhum outro EDR.

A mandioca para indústria aparece entre os cinco maiores VPAs nos EDRs de Assis, Tupã e Presidente Venceslau, regional que, localizada no Pontal do Paranapanema, concentra muitos assentamentos de reforma agrária e algumas unidades de processamento da raiz cujo cultivo apresenta elevada demanda por mão de obra.

O VPA de ovos de galinha aparece entre os cinco primeiros em apenas seis EDRs, sendo encontrado no EDR de Tupã o maior VPA desse produto, onde ocupa a primeira colocação (55,4%).

O VPA da carne de frango aparece entre os cinco maiores em 18 EDRs, sendo os maiores VPAs de frango encontrados, pela ordem, os EDRs de Bragança Paulista (produto na primeira posição regional), Piracicaba (produto na segunda posição regional) e Itapetininga (produto na primeira posição regional).

Os EDRs de Mogi das Cruzes, de Registro e de São Paulo são os únicos cujos maiores VPAs são compostos por frutas e olerícolas.

Regionais com participação estadual abaixo de 1,3% somam R\$1.834,89 milhões: EDRs de Fernandópolis, Guaratinguetá, Pindamonhangaba, Mogi das Cruzes e São Paulo. Na regional de Fernandópolis, a cana-de-açúcar é o produto de maior VPA (46,4% de participação regional).

Quanto aos produtos olerícolas, estes se destacam entre os cinco maiores VPAs nos EDRs de menor VPA, como os de São Paulo e Mogi das Cruzes. Na regional de São Paulo, destacam-se alface e repolho; na de Mogi das Cruzes, destacam-se alface, cenoura e beterraba, produtos típicos do chamado cinturão verde. No EDR de Sorocaba, que se encontra na 22ª posição, considerando o *ranking* dos 40 EDRs, aparecem produtos olerícolas entre os cinco maiores VPAs. No caso, alface em primeiro lugar e beterraba em quinto.

O leite encontra-se entre os cinco maiores VPAs em 42,5% dos 40 EDRs do estado.

Entre os cinco menores, ocupa participação significativa em Guaratinguetá e Pindamonhanga, situados na bacia leiteira do Vale do Paraíba, ocupando o segundo lugar em ambos, precedidos pelo VPA da carne bovina, reflexo do rebanho de gado misto.

Os decréscimos de VPA mais significativos foram registrados nos EDRs de Mogi das Cruzes (21,5%), Itapeva (11,9%), Limeira (11,5%), São João da Boa Vista (9,6%), Lins (8,3%), Araçatuba (8,2%), Araraquara (7,9%), Assis (7,4%) e Jaboticabal (6,4%). Os EDRs que apresentaram os maiores acréscimos do VPA foram os de São Paulo (51,4%), por conta dos acréscimos dos VPAs de banana, alface e repolho, de Bauru (29,1%), por causa da elevação dos VPAs de seus principais produtos (laranja para indústria, laranja para mesa e carne de frango), e de Franca (24,6%), puxado pelo aumento de café beneficiado, que ocupa lugar de destaque nesse EDR e cujos preços e produção tiveram expressivas elevações no período, de carne bovina e da laranja para indústria.

A severa e atípica estiagem que ocorreu na região Sudeste do país, durante todo o ano de 2014, em grande parte pode ser responsabilizada por esse comportamento contínuo do VPA dos diversos produtos e regiões do estado, seja por elevações expressivas no preço de alguns produtos, seja por queda ou elevação da produção.

¹INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE. **Sala de Imprensa**. Rio de Janeiro: IBGE. Disponível em: <<http://saladeimprensa.ibge.gov.br/noticias?idnoticia=2807&view=noticia>>. Acesso em: 28 maio 2015.

²INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Banco de dados**. São Paulo: IEA. Disponível em: <<http://www.iea.sp.gov.br/out/bancomedados.html>>. Acesso em: maio 2015.

³COMPANHIA DE ENTREPÓSITOS E ARMAZÉNS GERAIS DE SÃO PAULO - CEAGESP. **Banco de dados**. São Paulo: CEAGESP. Disponível em: <<http://www.ceagesp.gov.br>>. Acesso em: 3 mar. 2014.

⁴BUENO, C. R. F. et al. Anomalia climática e seus efeitos sobre as lavouras paulistas. **Análises e Indicadores do Agronegócio**, São Paulo, v. 9, n. 2, fev. 2014. Disponível em: <<http://www.iea.sp.gov.br/out/LerTexto.php?codTexto=12880>>. Acesso em: 28 maio 2015.

⁵VEGRO, C. L. R. et al. Anomalia climática e seus impactos sobre as culturas temporárias e perenes do Estado de São Paulo. **Análises e Indicadores do Agronegócio**, São Paulo, v. 9, n. 10, out. 2014. Disponível em: <<http://www.iea.sp.gov.br/out/LerTexto.php?codTexto=13506>>. Acesso em: 28 maio 2015.

Palavras-chave: agricultura, pecuária, produção, preços, renda bruta.

José Roberto da Silva
Pesquisador do IEA
jrsilva@iea.sp.gov.br

Denise Viani Caser
Pesquisador do IEA
caser@iea.sp.gov.br

Paulo José Coelho
Pesquisador do IEA
coelho@iea.sp.gov.br

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

Carlos Roberto Ferreira Bueno
Pesquisador do IEA
crfbueno@iea.sp.gov.br

Danton Leonel de Camargo Bini
Pesquisador do IEA
danton@iea.sp.gov.br

Eduardo Pires Castanho Filho
Pesquisador do IEA
castanho@iea.sp.gov.br

Liberado para publicação em: 01/07/2015