

## PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS NO ESTADO DE SÃO PAULO

Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento

Junho de 1987

Neste quinto levantamento de previsões e estimativas das safras paulistas são apresentados os resultados finais para a maior parte dos produtos agrícolas, referentes ao ano agrícola 1986/87.

Para a cultura do algodão os dados repetem a estimativa anterior: produção de 540 mil toneladas (-16,0%), em virtude de menor área plantada (-1,3%) e quebra de produtividade (-14,9%).

As constatações de queda na área plantada (-34,3%) e na produção (-36,4%) de amendoim da seca em relação ao ano agrícola anterior pode ser explicado pelos maus resultados da comercialização da safra das águas, fato que teria desanimado os agricultores.

Os dados referentes ao arroz ratificam as expectativas do 4º levantamento, de um aumento na produção (8,0%), devido aos aumentos generalizados em todas as regiões do Estado na produtividade (22,0%), uma vez que a estimativa da área revela queda de 11,4%.

Para a cultura de feijão da seca observa-se redução de 11,5% na área em relação à safra anterior, em grande parte explicada pelo atraso na definição dos preços mínimos e na liberação de recursos de crédito. A produção caiu 29,0% devido, além da redução na área, à queda em 18,7% no nível de rendimento, atribuída à estiagem que afetou parcela da área que havia sido plantada mais cedo, frustrando as expectativas do 4º levantamento. Quanto ao feijão de inverno estimou-se uma produção recorde de 91.800 toneladas, mais 33,6% que na safra anterior, tendo havido um incremento de 28,5% na área e de 4,1% na produtividade.

Com relação ao milho, confirmam-se as perspectivas recordes de colheita (3,9 milhões de toneladas), de área (1.464,9 mil hectares) e de rendimento (2.677kg/ha). Toda via os produtores sentiram os efeitos dessa super-produção, sendo forçados a comercializar grande parte da safra em níveis de preços abaixo dos preços mínimos estabelecidos pelo Governo Federal.

Embora as estimativas para café não sejam ainda definitivas, os resultados revelam a excepcional colheita nesta safra, que se constitui na maior colheita obtida desde 1964/65.

Quanto à soja, houve estabilidade na área e um aumento de 6,9% na produção de corrente de aumento na produtividade (2.129kg/ha). Ao contrário do milho, os produtores de soja têm sido estimulados com as reações observadas nas cotações do mercado internacional nos últimos meses.

A estimativa da produção de laranja (255,8 milhões de caixas) teve um erro de amostragem de  $\pm 8,0\%$ , podendo o verdadeiro volume da produção estar situado neste intervalo de confiança, com 70% de probabilidade. De outra parte as informações subjetivas de diversas fontes ligadas ao setor e dos engenheiros agrônomos do serviço oficial da extensão (CATI) indicam uma produção da ordem de 240 milhões de caixas, ou seja, dentro do referido intervalo estatístico. Deve-se levar em conta, também, que a seca no período de junho a setembro contribuiu para redução do tamanho das frutas e portanto do volume da produção.

No levantamento objetivo de junho, realizado por amostragem em 3.622 imóveis rurais, os agricultores manifestaram sua opinião quanto a possíveis variações nas áreas que serão destinadas a cada uma das seguintes atividades agrícolas em 1987/88: arroz (-7%), algodão (-15%), milho (-18%), soja (8%), feijão das águas (-6%) e amendoim das águas (-68%). Após esse levantamento a conjuntura pode ter se alterado e com ela as decisões dos produtores também podem mudar.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento

Junho de 1987

(continua)

Produto	Área em 1000ha		Variação percentual da área	Produção em 1000 t		Variação percentual da produção	Rendimento em kg/ha		Variação percentual do rendimento
	Final 1985/86	5º 1986/87		Final 1985/86	5º 1986/87		Final 1985/86	5º 1986/87	
Algodão em caroço	329,6	325,3	- 1,3	643,1	540,0	- 16,0	1.951	1.660	- 14,9
Amendoim das águas	94,9	91,7	- 3,4	139,3	120,0	- 13,9	1.469	1.309	- 10,9
Amendoim da seca	39,1	25,7	- 34,3	53,9	34,3	- 36,4	1.378	1.335	- 3,1
Arroz em casca	337,7	299,1	- 11,4	499,8	540,0	+ 8,0	1.480	1.805	+ 22,0
Banana	48,7	54,8	+ 12,5	1.121,9	1.128,2	+ 0,6	24.049(1)	21.800(1)	- 9,4
Batata das águas	12,1	12,1	0,0	215,4	220,2	+ 2,2	17.802	18.198	+ 2,2
Batata de inverno	7,5	8,8	+ 17,3	158,7	177,6	+ 11,9	21.160	20.182	- 4,6
Batata da seca	8,7	8,1	- 6,9	175,2	153,6	- 12,3	20.138	18.963	- 5,8
Café beneficiado	801,4	803,0	+ 0,2	171,0	687,0	+ 301,8	232(1)	974(1)	+ 319,8
Cana para indústria	2.031,1	2.043,1	+ 0,6	122.910,0	130.420,0	+ 6,1	72.134(1)	75.518(1)	+ 4,7
Cana para forragem	72,9	72,9	0,0	3.300,0	3.320,0	+ 0,6	45.267	45.542	+ 0,6
Cebola de muda	11,6	12,2	+ 5,2	200,3	212,0	+ 5,8	17.267	17.377	+ 0,6
Cebola de soqueira	4,0	4,5	+ 12,5	66,0	70,5	+ 6,8	16.510	15.667	- 5,1
Feijão das águas	181,3	196,4	+ 8,3	66,0	106,8	+ 61,8	364	544	+ 49,5
Feijão de inverno	71,6	92,0	+ 28,5	68,7	91,8	+ 33,6	959	998	+ 4,1
Feijão da seca	181,9	160,9	- 11,5	141,6	100,5	- 29,0	778	625	- 19,7
Laranja	677,9	762,5	+ 12,5	7.754,9	10.436,6	+ 34,6	14.025(1)	17.917(1)	+ 27,8
Mamona	14,6	16,0	+ 9,6	15,7	20,5	+ 30,6	1.075	1.281	+ 19,2
Mandioca	49,5	42,0	- 15,2	644,0	591,3	- 8,2	20.868(1)	20.976(1)	+ 0,5
Milho	1.280,0	1.464,9	+ 14,4	3.093,6	3.921,0	+ 26,7	2.417	2.677	+ 10,8
Soja	456,8	459,3	+ 0,5	915,0	978,0	+ 6,9	2.003	2.129	+ 6,3
Tomate envarado	7,1	8,2	+ 15,5	407,4	413,8	+ 1,6	57.380	50.463	- 12,1
Tomate rasteiro	9,4	9,3	- 1,1	320,0	320,0	0,0	34.042	34.409	+ 1,1
Trigo	211,9	175,1	- 17,4	330,0	289,2	- 12,4	1.557	1.652	+ 6,1
Uva para mesa	8,0	8,1	+ 1,3	100,0	97,1	- 2,9	13.356(1)	12.636(1)	- 5,4
Uva para indústria	0,9	0,9	0,0	12,5	12,0	- 4,0	14.159(1)	13.569(1)	- 4,2

(1) Rendimento calculado a partir da área a ser colhida

Observação: O presente levantamento foi realizado no período de 25 de junho a 15 de julho de 1987.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Algodão		Amendoim das águas		Amendoim da seca		Arroz	
	Área (hectare)	Produção (mil arrobas em caroço) †	Área (hectare)	Produção (mil sc. 25kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 25kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg em casca)
Registro	-	-	-	-	-	-	6.100	175
São José dos Campos	-	-	-	-	-	-	20.300	1.350
Sorocaba	7.950	2,1 765	11,475	430	-	-	39.200	1.070
Campinas	59.450	19,6 7.055	105,825	440	40	65	35.700	1.185
Ribeirão Preto	52.300	21,4 7.700	115,500	32.800	30	-	66.600	2.000
Bauru	5.050	1,6 565	8,475	3.600	2.300	550	8.900	195
São José do Rio Preto	59.600	20,0 7.200	108,000	8.000	190	1.460	78.100	1.970
Araçatuba	36.100	11,2 4.050	60,750	7.900	450	1.820	15.500	370
Presidente Prudente	91.650	29,3 7.315	109,425	16.700	290	3.070	9.450	185
Marília	13.200	3,2 1.350	20,250	21.830	580	5.635	19.250	500
Estado	325.300	36,000	540,000	91.700	4.800	25.700	299.100	9.000

Divisão Regional Agrícola	Batata das águas		Batata de inverno		Batata da seca	
	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)
Registro	-	-	-	-	-	-
São José dos Campos	1.200	320	800	220	700	200
Sorocaba	6.200	2.075	1.900	660	5.000	1.680
Campinas	4.600	1.220	5.100	1.770	2.200	620
Ribeirão Preto	-	-	800	240	30	15
Bauru	55	25	100	50	30	10
São José do Rio Preto	-	-	-	-	-	-
Araçatuba	-	-	-	-	-	-
Presidente Prudente	-	-	-	-	-	-
Marília	75	30	100	20	130	35
Estado	12.130	3.670	8.800	2.960	8.090	2.560

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativa das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Cafê		
	Pês novos sem produção (mil pês)	Pês em produção (novos + adultos) (mil pês)	Produção (mil sc. 60kg beneficiadas)
Registro	-	-	-
São José dos Campos	965	945	14
Sorocaba	3.125	16.680	293
Campinas	26.685	100.120	1.845
Ribeirão Preto	32.570	126.520	2.144
Bauru	7.600	92.550	1.240
São José do Rio Preto	9.385	160.110	2.840
Araçatuba	1.660	27.565	487
Presidente Prudente	1.730	83.100	1.149
Marília	14.280	97.410	1.438
Estado	98.000	705.000	11.450 (1)

(1) Essa é a produção esperada, se a renda no benefício for de 19,5 quilos.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Cana para forragem		Cana para indústria		
	Área (hectare)	Produção (mil toneladas)	Cana planta Área (hectare)	Cana para corte	
				Área (hectare)	Produção (mil toneladas)
Registro	200	10	-	-	-
São José dos Campos	13.000	495	-	-	-
Sorocaba	5.600	245	11.200	77.500	5.770
Campinas	10.300	570	59.600	369.500	27.680
Ribeirão Preto	13.600	680	111.000	604.000	45.260
Bauru	5.200	270	37.300	244.300	19.550
São José do Rio Preto	7.700	395	21.800	122.100	8.990
Araçatuba	2.900	125	20.200	93.700	7.160
Presidente Prudente	6.500	190	8.500	60.600	4.130
Marília	7.900	340	46.500	155.200	11.880
Estado	72.900	3.320	316.100	1.727.000	130.420

  

Divisão Regional Agrícola	Cebola de muda		Cebola de soqueira	
	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Registro	-	-	-	-
São José dos Campos	-	-	30	300
Sorocaba	5.500	93.900	4.160	66.200
Campinas	3.400	60.500	90	1.200
Ribeirão Preto	1.900	33.700	5	30
Bauru	-	-	-	-
São José do Rio Preto	140	3.200	-	-
Araçatuba	1.300	20.700	200	2.630
Presidente Prudente	-	-	15	120
Marília	-	-	-	-
Estado	12.240	212.000	4.500	70.480

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Feijão das águas		Feijão de inverno		Feijão da seca	
	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)
Registro	7.250	60	2.420	25	13.250	125
São José dos Campos	8.880	115	1.100	20	5.950	75
Sorocaba	142.850	1.180	440	5	107.900	1.100
Campinas	11.480	165	6.600	158	10.950	160
Ribeirão Preto	4.320	60	14.860	423	2.050	25
Bauru	2.970	30	880	20	1.600	20
São José do Rio Preto	3.550	35	8.920	196	2.600	20
Araçatuba	2.400	25	17.600	295	4.100	45
Presidente Prudente	5.140	35	37.420	368	6.400	55
Marília	7.590	75	1.760	20	6.100	50
Estado	196.430	1.780	92.000	1.530	160.900	1.675

  

Divisão Regional Agrícola	Mamona		Mandioca para indústria		Mandioca para mesa	
	Área (hectare)	Produção (mil sc. 50kg)	Área (hectare)	Produção (mil toneladas)	Área (hectare)	Produção (mil caixas)
Registro	-	-	540	5	560	110
São José dos Campos	-	-	1.640	20	935	600
Sorocaba	-	-	850	15	935	470
Campinas	-	-	8.590	120	1.920	715
Ribeirão Preto	600	15	2.460	35	280	145
Bauru	1.800	35	1.930	35	285	105
São José do Rio Preto	1.200	35	-	-	1.890	570
Araçatuba	600	15	-	-	170	75
Presidente Prudente	11.600	300	1.250	15	825	270
Marília	200	10	16.350	265	600	190
Estado	16.000	410	33.610 (1)	510	8.400 (2)	3.250

(1) Inclui 11.230 hectares de mandioca nova para indústria.

(2) Inclui 2.590 hectares de mandioca nova para mesa.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DA AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Milho (1)		Soja		Sorgo grãofero	
	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Registro	16.400	330	-	-	-	-
São José dos Campos	27.600	790	-	-	10	25
Sorocaba	234.500	9.390	12.870	360	2.040	4.200
Campinas	127.600	6.230	21.630	745	-	-
Ribeirão Preto	369.300	21.010	231.710	8.215	24.100	49.875
Bauru	83.600	3.200	820	20	360	660
São José do Rio Preto	238.000	8.920	17.610	615	2.420	5.960
Araçatuba	137.400	6.670	4.940	175	2.690	6.930
Presidente Prudente	98.900	3.560	17.300	570	-	-
Marília	131.600	5.250	152.420	5.600	100	250
Estado	1.464.900 (2)	65.350	459.300	16.300	31.720	67.900

  

Divisão Regional Agrícola	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Trigo	
	Área (hectare)	Produção (mil cx. 25kg)	Área (hectare)	Produção (mil toneladas)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)
Registro	610	1.210	-	-	-	-
São José dos Campos	290	530	-	-	100	2
Sorocaba	3.320	5.770	140	5	23.340	444
Campinas	3.390	7.800	80	5	6.170	201
Ribeirão Preto	320	665	2.560	90	4.770	186
Bauru	50	95	390	10	-	-
São José do Rio Preto	150	315	1.100	35	140	4
Araçatuba	30	65	2.740	95	480	16
Presidente Prudente	35	50	1.980	70	14.200	362
Marília	35	50	260	10	125.900	3.605
Estado	8.230	16.550	9.250	320	175.100	4.820

(1) Inclui cultura consorciada.

(2) Inclui 49.900 hectares que não foram colhidos.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.



SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento

Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Abacate			Abacaxi			Banana		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Touc.novas (mil touc.)	Touc.em produção (mil touc.)	Produção (tonelada)
Registro	-	-	-	-	-	-	4.320	75.520	1.087.000
São José dos Campos	-	5	40	-	-	-	45	275	3.060
Sorocaba	20	80	370	3.100	3.560	220	55	855	20.300
Campinas	25	305	1.515	1.080	2.730	215	90	750	13.450
Ribeirão Preto	10	135	765	1.250	1.130	65	-	25	400
Bauru	15	205	690	10.530	14.150	980	-	15	270
São José do Rio Preto	5	15	70	5.200	15.800	820	35	85	2.350
Araçatuba	-	35	100	860	650	60	-	20	600
Presidente Prudente	-	5	10	50	1.900	70	10	30	240
Marília	5	35	70	1.200	1.700	20	35	55	560
Estado	80	820	3.630	23.270	41.620	2.450	4.590	77.630	1.128.230

  

Divisão Regional Agrícola	Caqui			Goiaba para indústria			Goiaba para mesa		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (tonelada)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)
Registro	-	5	15	-	5	40	-	10	290
São José dos Campos	-	445	1.800	-	10	30	-	25	525
Sorocaba	20	75	280	-	-	-	-	-	-
Campinas	-	90	320	-	20	210	10	75	930
Ribeirão Preto	-	-	-	65	535	41.040	-	-	-
Bauru	-	5	15	-	5	75	-	-	-
São José do Rio Preto	-	-	-	40	45	1.735	-	-	-
Araçatuba	-	-	-	5	20	1.860	10	15	265
Presidente Prudente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marília	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estado	20	620	2.430	110	640	44.990	20	125	2.010

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento

Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Laranja			Limão			Mamão		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil duplos)
Registro	30	30	44	10	60	80	-	-	-
São José dos Campos	15	170	328	5	100	250	-	-	-
Sorocaba	795	2.440	6.408	140	520	1.180	-	-	-
Campinas	9.805	29.075	71.130	170	880	1.910	-	-	-
Ribeirão Preto	12.295	54.350	103.405	550	1.415	3.650	-	15	15
Bauru	405	900	2.504	80	175	400	5	80	125
São José do Rio Preto	12.125	28.660	69.707	525	730	1.780	250	150	160
Araçatuba	335	630	1.662	80	40	80	15	660	895
Presidente Prudente	90	20	22	10	10	15	-	-	-
Marília	105	225	590	20	100	175	-	35	45
Estado	36.000	116.500	255.800	1.590	4.030	9.520	270	940	1.240

Divisão Regional Agrícola	Manga			Melancia		Mexerica		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)
Registro	-	-	-	-	-	35	265	500
São José dos Campos	-	-	-	-	-	-	5	10
Sorocaba	5	5	10	230	3.070	25	140	260
Campinas	15	80	280	40	1.200	10	125	245
Ribeirão Preto	170	315	1.240	15	90	-	10	35
Bauru	30	100	255	330	9.500	-	30	85
São José do Rio Preto	220	180	520	185	4.070	-	-	-
Araçatuba	40	140	460	365	7.500	-	-	-
Presidente Prudente	35	25	75	975	26.050	-	5	5
Marília	5	25	80	1.700	31.750	-	10	10
Estado	520	870	2.920	3.840	83.230	70	590	1.150

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Morango		Pêssego para indústria			Pêssego para mesa		
	Área (hectare)	Produção (mil cx. 4kg)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (tonelada)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)
Registro	-	-	-	-	-	5	5	45
São José dos Campos	30	135	-	25	720	-	50	515
Sorocaba	375	3.620	-	5	310	70	165	3.460
Campinas	420	5.015	-	-	-	5	100	1.570
Ribeirão Preto	-	-	-	10	340	-	-	-
Bauru	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Preto	-	-	-	-	-	-	-	-
Araçatuba	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Prudente	-	-	-	-	-	-	-	-
Marília	-	-	-	-	-	-	-	-
Estado	825	8.770	-	40	1.370	80	320	5.590

  

Divisão Regional Agrícola	Ponkan			Tangerina		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)	Pês novos (mil pês)	Pês produção (mil pês)	Produção (mil caixas)
Registro	-	15	25	-	-	-
São José dos Campos	10	455	1.150	-	10	15
Sorocaba	75	425	1.100	15	155	305
Campinas	70	1.085	2.180	60	775	1.700
Ribeirão Preto	15	500	1.145	10	510	1.160
Bauru	40	160	440	5	10	15
São José do Rio Preto	-	60	125	45	35	70
Araçatuba	-	-	-	-	-	-
Presidente Prudente	20	50	185	-	-	-
Marília	10	400	930	-	25	55
Estado	240	3.150	7.280	135	1.520	3.320

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.

SECRETARIA DE AGRICULTURA  
IEA - CATI  
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo,  
Ano Agrícola 1986/87 - 5º Levantamento  
Junho de 1987

(conclusão)

Divisão Regional Agrícola	Uva comum para mesa			Uva fina para mesa			Uva para indústria		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil cx.5kg)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil cx. 7kg)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (tonelada)
Registro	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São José dos Campos	-	-	-	-	100	210	-	-	-
Sorocaba	460	3.190	1.160	130	695	2.975	35	2.930	8.125
Campinàs	750	28.610	13.380	-	40	85	25	1.050	3.915
Ribeirão Preto	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bauru	-	10	10	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Preto	-	-	-	10	20	75	-	-	-
Araçatuba	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Prudente	-	70	60	20	45	95	-	-	-
Marília	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estado	1.210	31.880	14.610	160	900	3.440	60	3.980	12.040

Alho: 800 hectares, produzindo 4.670 toneladas.  
 Chã: 5.500 hectares, produzindo 50.000 toneladas.  
 Figo: 1.980.000 pês, produzindo 10.550 mil engradados de 3,5 quilos para mesa e 9.060 toneladas para indústria.  
 Fumo: 600 hectares, produzindo 15.300 arrobas.  
 Girassol (das águas e da seca): 60 hectares, produzindo 190 toneladas.  
 Maracujã: 860 hectares, produzindo 620 mil caixas K de 15 quilos.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Assistência Técnica Integral.