

PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2006/07, 4º LEVANTAMENTO, ABRIL DE 2007

Denise Viani Caser¹
Ana Maria Montragio Pires de Camargo¹
Carlos Nabil Ghobril¹
Felipe Pires de Camargo¹
José Alberto Ângelo¹
Mario Pires de Almeida Olivetti¹
Vera Lúcia Ferraz dos Santos Francisco¹

Os resultados da 4ª previsão e estimativa da safra agrícola 2006/07 do Estado de São Paulo foram obtidos de levantamento realizado em abril de 2007, pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI).

A colheita de grãos nesta safra deve somar 6,3 milhões de toneladas, o que representa decréscimo de 9,1% em relação ao ano anterior, devido aos menores volumes produzidos para a maioria dos grãos, com exceção de ganhos de: feijão das águas (1,7%), milho safrinha (35,0%), soja safrinha (41,1%), trigo (29,4%) e tritcale (9,3%) (Tabela 1).

Para a elaboração dos índices que refletem uma previsão da evolução da agricultura no ano agrícola 2006/07, em relação aos de 2005/06, foram selecionadas as atividades agrícolas mais significativas em valor da produção. Os resultados agregados indicaram acréscimos de 6,2% na produtividade da terra e de 2,1% na produção, com 3,8% a menos na área plantada (Tabela 2).

O conjunto das culturas anuais apresenta decréscimos de 9,5% na produção, apesar dos ganhos de 11,2% na produtividade da terra que não compensou a queda de 18,5% na área plantada. Para os grãos é esperado comportamento similar: aumento na produtividade (10,3%) e diminuições na produção (10,6%) e na área cultivada (19,0%).

Quando se consideram as culturas perenes e semi-perenes, observam-se elevações na produção (7,3%), devido ao 0,5% a mais na produtividade da terra, reforçada por 3,8% a mais na área total cultivada.

O último levantamento da safra agrícola 2006/07 para o amendoim das águas apresenta quedas na área plantada (8,5%) e no rendimento (10,3%), contribuindo para o decréscimo de 17,9% na produção, em relação à safra pas-

sada. Isso vem confirmar a não liberação de áreas para renovação de canaviais onde o amendoim, normalmente se instala, em rotação com a cana-de-açúcar (Tabelas 2, 3 e 4).

A atual safra de algodão indica aumento de produtividade (19,9%), mostrando uma recuperação em relação à anterior, apesar das quedas na área plantada (34,6%) e na produção (21,6%), embora tenha ultrapassado a marca de 7 milhões de arrobas. Essa situação pode ser justificada pela fase de estagnação do consumo interno, em consequência das importações dos manufaturados.

Para a cultura do amendoim da seca, não foram ratificados os resultados positivos registrados no levantamento anterior, quando comparados com a safra agrícola 2005/06. Este levantamento acusa significativas quedas na área (33,2%) e na produção (32,1%), com pequena elevação na produtividade da terra de 1,7%.

Na cultura do arroz, o quadro apresenta-se praticamente inalterado em relação ao levantamento realizado em fevereiro de 2007: área e produção menores, embora esteja previsto aumento de 4,9% na produtividade da terra, comparativamente à safra passada.

As supressões de área plantada com batata da seca e de produção vêm se confirmando, no decorrer desta safra, relativamente à passada. No levantamento atual as retrações de área e de produção chegam a 11,9% e 8,5%, respectivamente. Cenário semelhante está previsto para a safra de inverno que se inicia em abril, com a colheita ocorrendo a partir de agosto, estando previstas reduções de 9,3% na área e 15,8% na produção, devido aos preços baixos alcançados pelos produtores desde o último trimestre de 2006 até abril de 2007.

A estimativa de área de cebola de bulbo aponta diminuição de 11,2% em relação à safra passada, em consequência dos preços baixos do produto no mercado atacadista desde agosto de 2006. Espera-se, também, diminuição

¹Pesquisadores Científicos do Instituto de Economia Agrícola.

no volume produzido (4,0%), que não foi maior devido aos ganhos de rendimento (8,3%). Neste levantamento, o IEA e a CATI estimaram a área cultivada com cebola de muda, safra verão, que foi de cerca de 3.000 ha, com produção esperada de 100 mil toneladas. Este cultivo deverá substituir o de bulbinho, em função de seu maior retorno financeiro.

Para o feijão da seca vêm sendo confirmadas quedas na área (16,3%) e na produção esperadas (12,1%), mas com aumento na produtividade da terra (5,0%), em relação ao ano agrícola anterior. As adversidades meteorológicas foram prejudiciais durante o plantio e desenvolvimento da cultura. Situação semelhante quanto à área plantada foi verificada no primeiro levantamento de feijão de inverno, com redução esperada de 11,1%; porém há expectativa de aumento de 4,1% na produtividade.

A área plantada com mandioca destinada à indústria, em 2006/07, apresenta queda em relação a 2005/06 (4,5%). Apesar do declínio na área plantada, a produção deve crescer 7,6%, em consequência do aumento na produtividade (1,1%). A baixa liquidez do mercado fez com que a margem de lucro das fecularias seguisse reduzida, o que desestimula a expansão da cultura.

O baixo preço pago aos produtores de mandioca para mesa causou uma redução na quantidade negociada do produto, fazendo com que, nesta safra, a área destinada à cultura reduzisse cerca de 20,0% em relação à passada. Estima-se queda no volume a ser produzido na mesma grandeza percentual da área, em função da estabilidade na produtividade.

Para a cultura de milho vem sendo confirmada redução da área (11,3%), em 2006/07, após as condições climáticas desfavoráveis durante o plantio. Além disso, houve aumento nos preços dos insumos empregados na produção, o que pode também ter influenciado na decisão dos agricultores. No entanto, a previsão de produtividade, para o atual ano agrícola, é de 4,2% maior que a de 2005/06, que poderá variar conforme as práticas culturais empregadas. Já, as condições climáticas foram favoráveis ao desenvolvimento do milho safrinha e, embora as informações indiquem área 7,9% menor, prevê-se aumento de 46,6% na produtividade esperada.

Quanto à cultura da soja, o quarto levantamento detectou significativa perda da área (31,2%) e da produção (21,5%), porém com elevação no rendimento (14,1%). Entretanto, a cultura da soja safrinha apresenta um quadro inverso com elevação na área plantada de 27,0% e ex-

pressivo aumento na produção de 41,1%, por conta dos ganhos na produtividade da terra de 11,1%.

Os números do quarto levantamento da safra 2006/07, para tomate envarado, mostram que a área cultivada é de 8,1 mil hectares e a produção esperada é de 485,1 mil toneladas, representando quedas de 5,3% e 5,7%, respectivamente, em relação à safra 2005/06. Para a produtividade, espera-se a mesma da safra passada, ou seja, 59,9 toneladas/hectare.

No caso do tomate rasteiro (para indústria), o levantamento de abril de 2007 aponta perdas de área cultivada e de produção, na faixa de 35,0%, em relação à safra 2005/06, mantendo-se inalterado o rendimento médio em 67,6 toneladas/hectare. O principal motivo dessa diminuição é a expansão da cultura da cana-de-açúcar, onde as terras para arrendamento sofrem uma valorização e os produtores de tomate não conseguem competir com os usineiros.

Os resultados dos levantamentos de trigo e de tritcale indicam aumento expressivos de produtividade, mostrando em ambos os casos reduções de área e aumentos de produção. No caso do trigo, a redução de área alcança 5,6% e o acréscimo de produção é de 29,4%; em relação ao tritcale, a área recuou 0,6%, enquanto a produção avançou 9,3%.

Neste levantamento há indicação de estabilidade na cultura da banana, tanto na área plantada quanto na produtividade da terra, em comparação com a safra agrícola passada.

A produção paulista de café poderá alcançar 3,2 milhões de sacas beneficiadas, 31,4% menor que a obtida na safra agrícola 2005/06, resultante de 26,5% a menos na produtividade, principalmente por conta da bienalidade da lavoura, em uma área de 220,0 mil hectares, 6,1% menor que a passada.

A área estimada com plantio de cana-de-açúcar, na atual safra agrícola, apresenta acréscimos de 5,9%, perfazendo 4,5 milhões de hectares. A ampliação se deve, notadamente, ao aumento de áreas novas, principalmente no noroeste paulista, nos municípios pertencentes aos EDRs de Dracena, Jales, Votuporanga e Fernandópolis. Espera-se, também, produção crescente na safra atual, comparada à anterior, de 8,0%, atingindo 307,6 milhões de toneladas.

As tendências para a cultura da laranja, captadas neste levantamento de 2006/07, são de ganhos na área plantada (2,7%), na produção (2,9%) e na produtividade (1,2%). O volume produzido poderá atingir 358,6 milhões de caixas de

40,8 quilos, com produtividade de 2,0 cx./pé, decorrente das condições climáticas adequadas para o desenvolvimento e frutificação dos pomares. O acréscimo na área plantada é decorrente da expansão de novos plantios, notadamente realizados pelas grandes empresas citrícolas, principalmente, em regiões como Bauru, Jaú e Lins. Nas 19 regiões que formam a zona citrícola do Estado (com produção acima de 5 milhões de caixas de 40,8 quilos), a colheita de laranja deverá totalizar 338,8 milhões de caixas de 40,8 qui-

los, 5,8% a mais que a do ano agrícola anterior, em uma área em produção de 542,9 mil hectares, 4,3% superior.

As informações deste levantamento também estão disponibilizadas por Região Administrativa (RA) (Tabela 5).

O 5º levantamento das safras agrícolas do Estado de São Paulo, a ser realizado em junho, deverá trazer informações mais precisas sobre produções e produtividades, para o ano agrícola 2006/07.

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007¹

(continua)

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final	4º	Variação	Final	4º	Variação
	2005/06	2006/07	percentual	2005/06	2006/07	percentual
Algodão	54,34	35,53	-34,6	135,60	106,28	-21,6
Amendoim da seca	14,57	9,73	-33,2	26,58	18,05	-32,1
Amendoim das águas ²	65,45	59,88	-8,5	181,28	148,79	-17,9
Arroz ³	25,69	21,48	-16,4	82,60	73,48	-11,0
Banana	57,67	57,87	0,4	1.160,53	1.155,04	-0,5
Batata da seca	8,52	7,50	-11,9	195,87	179,20	-8,5
Batata das águas ²	9,11	9,07	-0,5	194,52	209,69	7,8
Batata de inverno	14,37	13,03	-9,3	360,28	303,23	-15,8
Café	234,40	220,00	-6,1	283,48	194,40	-31,4
Cana para forragem	80,28	74,41	-7,3	4.635,60	4.356,24	-6,0
Cana para indústria	4.258,36	4.510,04	5,9	284.916,74	307.634,51	8,0
Cebola de bulbinho (soqueira)	1,41	1,25	-11,2	40,32	38,72	-4,0
Feijão da seca	52,62	44,06	-16,3	75,52	66,40	-12,1
Feijão das águas ²	73,21	70,41	-3,8	121,88	124,00	1,7
Feijão de inverno ³	57,58	51,18	-11,1	93,50	86,55	-7,4
Laranja	659,64	677,56	2,7	14.214,70	14.630,62	2,9
Mamona	1,95	0,30	-84,5	2,32	0,59	-74,4
Mandioca para indústria	51,74	49,43	-4,5	883,60	951,07	7,6
Mandioca para mesa	12,42	9,95	-19,9	131,02	103,60	-20,9
Milho ³	765,08	678,88	-11,3	3.810,99	3.435,05	-9,9
Milho safrinha	269,34	248,14	-7,9	577,77	780,20	35,0
Soja ³	688,22	473,74	-31,2	1.570,41	1.232,92	-21,5
Soja safrinha	3,47	4,41	27,0	7,15	10,09	41,1
Tomate envarado	8,55	8,09	-5,3	514,24	485,07	-5,7
Tomate rasteiro	4,68	3,04	-35,1	318,33	205,35	-35,5
Triticale	42,12	39,75	-5,6	75,70	97,95	29,4
Trigo	14,43	14,34	-0,6	30,77	33,62	9,3
Uva para indústria ²	0,07	0,09	31,6	0,89	1,03	15,9
Uva para mesa	10,15	9,84	-3,0	186,40	179,13	-3,9

¹O presente levantamento foi efetuado de 03 a 26 de abril de 2007.

²Estimativa final da safra 2006/07.

³Inclui cultura irrigada.

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

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007¹

(conclusão)

Produto	Rendimento (kg/ha)		Variação percentual
	Final 2005/06	4º 2006/07	
Algodão	2.495	2.991	19,9
Amendoim da seca	1.825	1.856	1,7
Amendoim das águas ²	2.770	2.485	-10,3
Arroz ³	3.261	3.421	4,9
Banana	21.723	21.624	-0,5
Batata da seca	22.995	23.883	3,9
Batata das águas ²	21.350	23.127	8,3
Batata de inverno	30.097	23.279	-22,7
Café ⁴	1.300	956	-26,5
Cana para forragem	57.747	58.542	1,4
Cana para indústria ⁴	82.903	85.140	2,7
Cebola de bulbinho (soqueira)	28.571	30.929	8,3
Feijão da seca	1.435	1.507	5,0
Feijão das águas ²	1.665	1.761	5,8
Feijão de inverno ³	1.624	1.691	4,1
Laranja ⁴	25.410	25.721	1,2
Mamona	1.194	1.966	64,6
Mandioca para indústria ⁴	25.563	25.854	1,1
Mandioca para mesa ⁴	15.486	15.530	0,3
Milho ³	4.855	5.060	4,2
Milho safrinha	2.145	3.144	46,6
Soja ³	2.282	2.603	14,1
Soja safrinha	2.059	2.288	11,1
Tomate envarado	60.104	59.899	-0,3
Tomate rasteiro	67.966	67.573	-0,6
Triticale	1.797	2.464	37,1
Trigo	2.133	2.344	9,9
Uva para indústria ^{2, 4}	13.287	12.801	-3,7
Uva para mesa ⁴	18.784	18.707	-0,4

¹O presente levantamento foi efetuado de 03 a 26 de abril de 2007.²Estimativa final da safra 2006/07.³Inclui cultura irrigada.⁴Rendimento calculado a partir da área a ser colhida.

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

TABELA 2 - Evolução da Agricultura no Ano Agrícola 2006/07, Relativamente a 2005/06, Estado de São Paulo

Culturas/produtos	Produção ¹	Área ²	Produtividade da terra ³
Anuais ⁴	90,50	81,50	111,20
Grãos ⁵	89,40	81,00	110,30
Perenes e semi-perenes ⁶	107,30	103,80	100,50
Total	102,10	96,20	106,20

¹Índice Laspeyres; ano-base 2005/06=100 e base de ponderação 2005/06=100.²Índice simples de área cultivada; 2005/06=100.³Índice Laspeyres de produção/índice simples de área em produção.⁴Abóbora; abobrinha; alface; algodão; amendoim das águas e da seca; arroz em casca; batata das águas, de inverno e da seca; batata-doce; beterraba; cebola de muda e de bulbinho (soqueira); cenoura; feijão das águas, de inverno e da seca; melancia; milho e safrinha; pimentão; repolho; soja e safrinha; sorgo granífero da seca e das águas; tomate envarado e rasteiro; e trigo.⁵Algodão; amendoim das águas e da seca; arroz em casca; feijão das águas, de inverno e da seca; milho e safrinha; soja e safrinha; sorgo granífero da seca e das águas; e trigo.⁶Abacate; abacaxi; banana; café; cana para indústria; caqui; figo para mesa; goiaba de mesa; goiaba para indústria; laranja; limão; mandioca; manga; maracujá; pêssgo para mesa; seringueira; tangerina; e uva para mesa.

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

Produto	Pés novos	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Figo para mesa ¹	17.867	628.131	3.683.614	engr.1,6kg
Manga ¹	208.005	2.254.035	7.995.975	cx.22kg
Limão	797.292	7.891.407	24.693.631	cx.40,8kg
Mexerica	104.566	368.052	880.364	cx.40,8kg
Murcote	188.452	1.861.613	4.725.745	cx.40,8kg
Pêssego para indústria ¹	-	300	1.500	kg
Pêssego para mesa ¹	54.680	465.252	6.055.542	cx.3,5kg
Poncã	296.800	3.482.274	9.058.991	cx.40,8kg
Tangerina	81.000	707.362	1.767.299	cx.40,8kg
Uva comum de mesa ¹	859.380	31.341.978	14.681.829	cx.6kg
Uva fina de mesa	94.750	3.306.886	13.005.003	cx.7kg
Uva para indústria ¹	57.500	403.000	1.031.750	kg
Produto	Área (ha)	Produção	Unidade de produção	
Batata da seca	7.503	3.583.950	sc.50kg	
Batata de inverno	13.026	6.064.648	sc.50kg	
Cebola de muda	4.062	122.797	t	
Cebola de muda (verão)	3.044	100.140	t	
Cebola de bulbinho (soqueira)	1.252	38.723	t	
Girassol da seca	1.999	2.828	t	
Girassol das águas ¹	655	1.136	t	
Mamona	302	11.872	sc.50kg	
Maracujá	1.615	1.551.158	cx.16kg	
Melancia	5.791	175.578	t	
Melão	75	1.614	t	
Milho irrigado	34.700	4.440.362	sc.60kg	
Soja irrigada	7.193	398.960	sc.60kg	
Soja safrinha	4.411	168.210	sc.60kg	
Sorgo granífero das águas ¹	2.751	167.183	sc.60kg	
Sorgo granífero da seca	33.167	1.392.599	sc.60kg	

¹Estimativa final da safra 2006/07.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Algodão		Amendoim da seca	
	Área (ha)	Produção em caroço (arroba)	Área (ha)	Produção (sc.25kg)
Andradina	650	67.000	-	-
Araçatuba	90	14.100	100	8.500
Araraquara	740	146.800	400	32.000
Assis	20	2.500	883	65.040
Avaré	13.000	3.300.000	-	-
Barretos	586	78.780	-	-
Bauru	54	8.640	-	-
Botucatu	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	-	-	530	41.500
Dracena	1.100	146.988	530	50.400
Fernandópolis	2.365	371.400	-	-
Franca	120	26.400	-	-
General Salgado	1.175	175.250	100	12.000
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	849	233.338	-	-
Itapeva	3.000	810.000	3	240
Jaboticabal	-	-	400	60.000
Jales	1.163	125.580	-	-
Jaú	50	6.000	-	-
Limeira	2.000	359.000	-	-
Lins	20	1.600	147	6.840
Marília	10	500	810	47.100
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	230	33.990	-	-
Orlândia	1.250	240.000	-	-
Ourinhos	-	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	70	12.000	-	-
Presidente Prudente	2.195	248.600	634	44.000
Presidente Venceslau	1.479	172.465	182	11.974
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-
São João da Boa Vista	400	66.500	-	-
São José do Rio Preto	220	27.250	540	24.200
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	90
Tupã	204	23.804	4.469	318.263
Votuporanga	2.495	387.141	-	-
Estado	35.534	7.085.625	9.729	722.147

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Amendoim das águas ¹		Arroz de sequeiro e várzea	
	Área (ha)	Produção (sc.25kg)	Área (ha)	Produção em casca (sc.60kg)
Andradina	1.252	121.440	90	1.690
Araçatuba	1.270	158.030	117	4.588
Araraquara	1.210	107.000	205	5.925
Assis	3.698	285.870	480	14.480
Avaré	-	-	665	19.400
Barretos	4.098	347.857	273	13.110
Bauru	6	360	162	4.620
Botucatu	-	-	290	8.580
Bragança Paulista	-	-	110	3.075
Campinas	-	-	307	11.264
Catanduva	4.445	296.600	657	35.328
Dracena	2.096	159.680	63	1.370
Fernandópolis	-	-	146	3.200
Franca	610	65.000	393	13.660
General Salgado	379	45.840	153	3.936
Guaratinguetá	-	-	2	26
Itapetininga	-	-	426	18.225
Itapeva	3	240	930	39.300
Jaboticabal	11.773	1.405.640	368	9.540
Jales	34	2.140	212	5.036
Jaú	700	76.000	305	7.825
Limeira	-	-	633	30.460
Lins	316	30.572	50	930
Marília	3.357	250.720	98	4.320
Mogi das Cruzes	-	-	1	40
Mogi-Mirim	-	-	70	2.650
Orlândia	1.716	224.116	210	7.250
Ourinhos	-	-	416	9.210
Pindamonhangaba	-	-	3.166	208.990
Piracicaba	-	-	180	3.900
Presidente Prudente	5.630	709.950	112	3.030
Presidente Venceslau	593	39.560	12	240
Registro	-	-	473	9.965
Ribeirão Preto	8.000	858.000	65	2.380
São João da Boa Vista	-	-	309	13.640
São José do Rio Preto	1.765	168.820	172	5.352
São Paulo	-	-	2	80
Sorocaba	1	90	105	2.870
Tupã	6.895	595.162	160	2.850
Votuporanga	30	3.000	20	400
Estado	59.875	5.951.687	12.606	532.735

¹Estimativa final da safra agrícola 2006/07.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Arroz irrigado		Banana		
	Área (ha)	Produção em casca (sc.60kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Andradina	-	-	70	740	10.750
Araçatuba	-	-	359	506	11.782
Araraquara	-	-	5	88	1.585
Assis	1.175	114.550	240	1.349	19.060
Avaré	150	10.500	55	828	26.270
Barretos	100	6.000	11	29	610
Bauru	-	-	10	37	1.330
Botucatu	25	2.500	14	53	1.429
Bragança Paulista	-	-	12	97	3.109
Campinas	-	-	-	190	5.614
Catanduva	30	1.200	210	537	9.685
Dracena	-	-	48	112	1.570
Fernandópolis	-	-	726	1.310	10.650
Franca	-	-	-	131	1.400
General Salgado	-	-	207	603	10.484
Guaratinguetá	2.830	236.000	6	263	4.259
Itapetininga	80	4.350	22	125	3.909
Itapeva	-	-	23	185	9.146
Jaboticabal	-	-	20	94	2.890
Jales	-	-	676	1.411	16.765
Jaú	225	14.625	10	93	4.950
Limeira	100	5.000	10	125	4.745
Lins	-	-	22	36	489
Marília	-	-	1	16	119
Mogi das Cruzes	-	-	-	23	368
Mogi-Mirim	-	-	35	130	4.180
Orlândia	-	-	-	177	4.425
Ourinhos	-	-	52	109	2.843
Pindamonhangaba	3.900	273.000	374	2.884	39.480
Piracicaba	-	-	17	102	2.817
Presidente Prudente	-	-	10	175	2.772
Presidente Venceslau	-	-	2	6	90
Registro	110	10.200	880	34.259	839.000
Ribeirão Preto	-	-	-	16	170
São João da Boa Vista	150	14.000	52	408	8.066
São José do Rio Preto	-	-	27	348	4.820
São Paulo	-	-	29	5.266	77.906
Sorocaba	-	-	1	59	1.820
Tupã	-	-	7	53	960
Votuporanga	-	-	215	449	2.729
Estado	8.875	691.925	4.454	53.414	1.155.044

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Café			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção beneficiada (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	1	211	2.335	1.531	96.150
Araçatuba	127	3.339	71.909	856	50.500
Araraquara	137	2.843	40.313	3.050	192.500
Assis	227	1.894	35.222	820	38.800
Avaré	603	7.835	105.970	1.650	81.500
Barretos	77	432	6.582	880	58.390
Bauru	185	4.913	65.553	2.280	136.150
Botucatu	500	4.175	85.115	2.815	122.970
Bragança Paulista	236	10.004	230.690	2.008	95.247
Campinas	20	2.211	34.986	627	27.345
Catanduva	96	1.040	10.548	1.860	101.600
Dracena	934	6.395	85.831	2.308	169.030
Fernandópolis	80	1.885	15.210	2.250	135.100
Franca	3.690	33.586	662.426	1.470	77.800
General Salgado	39	832	7.950	2.966	207.930
Guaratinguetá	-	10	400	3.175	213.700
Itapetininga	-	74	2.220	760	47.600
Itapeva	-	23	578	585	36.350
Jaboticabal	7	498	8.374	990	50.900
Jales	273	2.678	26.446	3.480	215.100
Jaú	1.009	6.150	102.290	1.980	116.100
Limeira	121	1.891	51.336	2.613	172.910
Lins	155	3.944	36.577	3.010	223.300
Marília	3.149	24.730	245.350	1.798	68.590
Mogi das Cruzes	-	20	200	95	3.500
Mogi-Mirim	130	2.665	23.983	30	1.500
Orlândia	129	2.108	58.750	237	14.320
Ourinhos	1.033	16.853	300.166	1.120	75.700
Pindamonhangaba	-	176	3.233	2.236	122.115
Piracicaba	8	198	4.361	487	28.950
Presidente Prudente	106	1.446	24.004	4.480	237.800
Presidente Venceslau	19	165	3.977	2.346	114.860
Registro	-	2	52	117	11.330
Ribeirão Preto	700	4.649	78.309	2.670	145.700
São João da Boa Vista	2.020	41.752	674.631	3.867	252.320
São José do Rio Preto	251	3.033	37.764	4.735	287.050
São Paulo	-	50	1.050	17	693
Sorocaba	-	54	940	1.944	99.100
Tupã	404	6.084	46.418	2.153	98.440
Votuporanga	110	2.596	47.958	2.120	127.300
Estado	16.575	203.429	3.240.004	74.412	4.356.240

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Cana para indústria			Feijão da seca	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	53.904	129.188	10.877.770	1.051	21.765
Araçatuba	35.665	159.354	14.558.661	1.397	30.558
Araraquara	32.350	163.050	12.465.000	90	2.500
Assis	30.453	196.106	16.420.106	428	8.560
Avaré	16.700	34.078	2.781.900	7.472	164.770
Barretos	60.880	319.952	28.363.185	-	-
Bauru	35.108	60.029	4.835.953	13	156
Botucatu	21.470	62.248	5.135.040	380	8.650
Bragança Paulista	115	5.076	333.580	757	14.067
Campinas	1.990	29.397	2.442.926	319	5.424
Catanduva	35.729	161.341	13.696.990	148	1.965
Dracena	59.481	78.214	7.539.015	502	6.220
Fernandópolis	13.130	18.687	1.538.860	177	2.175
Franca	20.453	103.665	8.713.100	110	1.510
General Salgado	34.402	81.162	7.812.107	250	4.050
Guaratinguetá	5	125	7.792	282	5.329
Itapetininga	2.399	26.068	2.135.816	7.920	232.590
Itapeva	3.679	4.108	372.740	14.073	396.615
Jaboticabal	47.730	175.398	15.537.840	10	200
Jales	2.550	2.540	303.000	370	4.585
Jaú	41.125	241.597	20.026.870	35	350
Limeira	23.474	128.028	10.461.762	202	6.036
Lins	19.560	56.285	4.973.050	10	200
Marília	5.353	7.057	642.038	237	5.732
Mogi das Cruzes	-	90	1.800	160	2.240
Mogi-Mirim	3.135	27.000	2.600.750	190	4.250
Orlândia	67.255	323.274	28.680.920	-	-
Ourinhos	9.080	88.590	7.514.800	1.365	36.270
Pindamonhangaba	30	1.675	176.050	741	12.310
Piracicaba	30.778	157.880	12.302.410	266	7.160
Presidente Prudente	48.676	92.598	7.494.364	390	5.250
Presidente Venceslau	13.993	51.053	3.748.709	454	5.798
Registro	-	29	1.840	275	2.483
Ribeirão Preto	33.300	303.613	23.897.160	10	120
São João da Boa Vista	10.288	101.126	9.133.222	1.436	42.800
São José do Rio Preto	53.464	111.658	9.988.061	292	9.600
São Paulo	-	20	600	32	562
Sorocaba	840	9.128	898.180	1.913	49.285
Tupã	8.210	40.729	3.180.028	240	3.050
Votuporanga	20.010	62.069	6.040.515	61	1.513
Estado	896.759	3.613.279	307.634.508	44.055	1.106.698

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Feijão de inverno irrigado		Feijão de inverno ¹	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	235	7.041	5.304	75.794
Araçatuba	387	13.545	1.198	24.318
Araraquara	-	-	-	-
Assis	424	9.940	560	7.805
Avaré	2.362	114.916	135	2.700
Barretos	3.316	126.538	-	-
Bauru	80	1.810	9	108
Botucatu	-	-	100	1.450
Bragança Paulista	100	3.000	270	8.210
Campinas	350	13.083	132	2.215
Catanduva	815	37.315	32	656
Dracena	177	4.975	2.119	26.133
Fernandópolis	70	2.800	66	660
Franca	50	2.050	10	250
General Salgado	67	2.112	1.139	11.030
Guaratinguetá	-	-	140	2.800
Itapetininga	1.400	52.700	800	24.000
Itapeva	-	-	135	1.775
Jaboticabal	80	2.400	20	400
Jales	327	9.585	260	5.785
Jaú	30	900	15	200
Limeira	330	13.000	21	416
Lins	10	350	20	200
Marília	120	3.500	90	1.140
Mogi das Cruzes	60	840	10	100
Mogi-Mirim	370	13.700	-	-
Orlândia	4.031	148.756	-	-
Ourinhos	1.720	41.720	400	8.340
Pindamonhangaba	846	22.818	95	1.625
Piracicaba	50	3.000	80	1.800
Presidente Prudente	440	12.050	3.060	29.920
Presidente Venceslau	120	4.200	1.843	17.822
Registro	-	-	118	1.280
Ribeirão Preto	-	-	-	-
São João da Boa Vista	11.020	439.900	1.500	22.500
São José do Rio Preto	155	4.825	-	-
São Paulo	5	75	5	90
Sorocaba	200	3.200	268	4.976
Tupã	157	1.675	527	7.250
Votuporanga	750	29.978	50	500
Estado	30.652	1.148.296	20.531	294.248

¹ Não inclui feijão de inverno irrigado.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Laranja			Mandioca para indústria		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Andradina	5.500	227.200	754.700	90	408	9.543
Araçatuba	-	-	-	58	142	5.195
Araraquara	1.465.000	25.800.000	44.378.400	100	330	7.950
Assis	-	54.700	130.750	3.605	13.585	367.830
Avaré	1.861.000	2.195.700	6.735.700	205	560	13.975
Barretos	3.027.106	26.346.711	45.396.071	-	-	-
Bauru	4.702.017	5.306.170	13.586.541	590	634	14.350
Botucatu	4.149.000	5.152.523	10.682.089	390	850	29.360
Bragança Paulista	8.100	581.046	1.404.682	-	8	240
Campinas	-	193.873	418.850	-	-	-
Catanduva	684.000	6.613.000	12.249.600	10	-	-
Dracena	5.000	5.000	14.500	43	289	6.625
Fernandópolis	180.000	2.797.850	6.072.475	5	169	4.970
Franca	1.568.701	721.532	1.575.698	-	-	-
General Salgado	200.315	1.484.631	3.795.398	-	3	150
Guaratinguetá	405	47.105	123.315	-	-	-
Itapetininga	530.000	5.124.100	11.588.700	-	-	-
Itapeva	248.000	1.718.200	5.190.700	10	108	2.490
Jaboticabal	2.975.000	18.666.800	31.780.740	20	170	5.050
Jales	640.300	2.887.000	7.315.500	10	43	960
Jaú	2.290.000	7.158.500	14.126.050	0	160	6.400
Limeira	1.308.000	15.707.189	28.909.978	155	461	13.065
Lins	1.046.150	4.683.070	11.492.796	-	275	6.850
Marília	217.382	255.692	502.843	659	1.358	32.720
Mogi das Cruzes	-	36.500	69.000	-	-	-
Mogi-Mirim	1.426.000	13.187.000	29.109.000	1.050	1.570	51.150
Orlândia	-	-	-	15	46	804
Ourinhos	1.850.000	1.835.976	4.565.404	1.270	6.495	168.575
Pindamonhangaba	800	119.100	210.550	48	295	6.140
Piracicaba	255.000	1.281.100	2.534.700	150	506	16.350
Presidente Prudente	800	24.150	63.025	2.080	3.427	78.043
Presidente Venceslau	-	-	-	1.082	1.614	25.540
Registro	-	-	-	149	478	10.300
Ribeirão Preto	745.558	3.264.500	5.147.750	-	6	180
São João da Boa Vista	1.886.000	14.538.696	28.791.708	60	230	6.250
São José do Rio Preto	1.304.077	9.792.900	19.177.800	25	73	1.200
São Paulo	100	20.100	56.300	3	26	860
Sorocaba	6.150	1.392.700	3.591.030	-	-	-
Tupã	-	4.330	11.060	759	2.468	57.943
Votuporanga	210.000	2.798.141	7.040.170	1	1	13
Estado	34.795.460	182.022.785	358.593.572	12.639	36.786	951.068

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Mandioca para mesa			Milho ¹	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	125	207	149.000	18.677	1.513.891
Araçatuba	61	65	56.300	13.244	1.011.810
Araraquara	9	101	61.200	9.491	670.300
Assis	37	93	74.000	24.382	1.891.330
Avaré	12	12	4.100	41.498	3.192.470
Barretos	29	107	67.160	12.281	1.021.073
Bauru	146	187	110.660	6.976	396.370
Botucatu	40	150	86.500	11.325	849.000
Bragança Paulista	1	171	80.080	12.599	864.374
Campinas	8	94	64.290	8.021	579.018
Catanduva	238	286	137.000	8.610	655.300
Dracena	15	45	38.500	4.870	299.360
Fernandópolis	5	53	41.600	11.580	783.250
Franca	25	67	49.920	15.450	1.446.000
General Salgado	5	5	5.000	10.932	818.156
Guaratinguetá	13	62	28.900	4.832	230.350
Itapetininga	30	150	126.000	50.540	4.135.900
Itapeva	15	150	90.000	87.920	9.234.920
Jaboticabal	307	596	338.300	9.300	685.560
Jales	174	208	124.300	7.480	465.240
Jaú	-	10	4.800	5.500	407.000
Limeira	31	76	60.600	27.650	2.516.100
Lins	50	143	81.800	10.245	772.660
Marília	68	103	50.400	7.026	426.760
Mogi das Cruzes	0	139	94.400	848	33.920
Mogi-Mirim	1.190	1.660	1.015.100	22.450	2.057.000
Orlândia	10	13	13.000	12.600	1.217.500
Ourinhos	-	-	-	36.190	2.861.680
Pindamonhangaba	43	292	149.540	5.825	335.670
Piracicaba	54	67	39.080	4.917	393.450
Presidente Prudente	120	257	150.950	12.080	653.010
Presidente Venceslau	183	305	273.000	7.680	441.600
Registro	68	186	104.300	968	21.965
Ribeirão Preto	9	24	17.680	9.380	723.000
São João da Boa Vista	10	20	14.000	46.600	4.228.640
São José do Rio Preto	14	195	112.250	23.793	1.938.440
São Paulo	13	48	42.800	555	14.805
Sorocaba	50	259	133.600	19.235	1.331.090
Tupã	40	52	41.680	6.940	511.951
Votuporanga	31	16	12.360	13.690	1.180.500
Estado	3.278	6.671	4.144.150	644.177	52.810.413

¹ Não inclui milho irrigado.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

EDR	Milho safrinha		Soja ¹	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	1.861	88.630	3.153	124.453
Araçatuba	6.730	262.650	8.152	379.880
Araraquara	570	28.200	5.645	241.550
Assis	103.450	5.327.500	133.534	5.339.750
Avaré	11.710	796.200	21.227	840.230
Barretos	14.170	637.300	55.968	2.613.915
Bauru	360	10.900	640	28.550
Botucatu	1.550	69.200	776	31.550
Bragança Paulista	135	5.250	-	-
Campinas	680	38.600	200	7.000
Catanduva	785	42.300	1.950	72.700
Dracena	330	20.250	50	1.250
Fernandópolis	1.590	53.900	4.890	198.600
Franca	2.500	141.000	6.063	245.970
General Salgado	1.426	83.650	2.193	98.054
Guaratinguetá	95	3.175	-	-
Itapetininga	7.550	533.000	5.800	231.500
Itapeva	24.120	1.664.100	37.525	1.812.175
Jaboticabal	267	11.075	5.850	239.250
Jales	675	35.925	520	19.600
Jaú	210	8.500	1.087	45.490
Limeira	970	71.350	5.200	214.500
Lins	500	22.000	397	13.895
Marília	431	26.670	1.647	51.568
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	1.350	85.000	710	39.000
Orlândia	12.000	518.000	67.050	2.993.400
Ourinhos	15.246	763.160	30.734	1.419.650
Pindamonhangaba	1.274	91.470	200	8.000
Piracicaba	822	57.576	530	22.200
Presidente Prudente	25.840	1.046.600	35.504	1.604.200
Presidente Venceslau	1.120	33.850	5.770	247.125
Registro	18	600	-	-
Ribeirão Preto	420	23.500	10.200	412.000
São João da Boa Vista	790	43.600	8.650	375.500
São José do Rio Preto	952	49.870	2.544	89.031
São Paulo	30	630	-	-
Sorocaba	4.250	241.000	20	700
Tupã	876	33.830	670	22.400
Votuporanga	485	33.250	1.500	65.000
Estado	248.137	13.003.261	466.548	20.149.636

¹Não inclui soja irrigada.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(conclusão)

EDR	Tomate envarado		Tomate rasteiro	
	Área (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	-	-	-	-
Araçatuba	10	38.232	659	50.761
Araraquara	16	46.000	-	-
Assis	23	64.400	7	210
Avaré	17	42.800	-	-
Barretos	1	1.380	110	10.150
Bauru	10	34.615	-	-
Botucatu	43	101.200	-	-
Bragança Paulista	201	461.260	2	45
Campinas	883	2.080.750	-	-
Catanduva	-	-	680	49.500
Dracena	8	3.400	304	17.868
Fernandópolis	5	15.800	-	-
Franca	161	741.000	-	-
General Salgado	10	24.000	13	625
Guaratinguetá	30	49.300	-	-
Itapetininga	290	604.000	-	-
Itapeva	4.150	10.157.920	-	-
Jaboticabal	2	1.600	353	15.030
Jales	110	255.260	102	8.860
Jaú	2	3.000	-	-
Limeira	5	10.000	-	-
Lins	111	420.300	137	11.863
Marília	28	41.400	22	600
Mogi das Cruzes	108	227.100	-	-
Mogi-Mirim	711	1.719.500	-	-
Orlândia	10	20.000	-	-
Ourinhos	63	157.800	-	-
Pindamonhangaba	95	175.200	10	50
Piracicaba	40	89.410	-	-
Presidente Prudente	75	172.500	298	15.660
Presidente Venceslau	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	100	282.000	-	-
São João da Boa Vista	587	1.026.280	-	-
São José do Rio Preto	3	5.000	101	10.102
São Paulo	7	17.500	-	-
Sorocaba	156	233.800	-	-
Tupã	14	21.000	194	9.030
Votuporanga	15	57.996	50	5.000
Estado	8.092	19.402.703	3.039	205.353

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

RA	Algodão		Amendoim da seca	
	Área (ha)	Produção em caroço (arroba)	Área (ha)	Produção (sc.25kg)
Araçatuba	970	118.700	100	8.500
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	586	78.780	-	-
Bauru	124	16.240	147	6.840
Campinas	2.700	471.490	-	-
Central	740	146.800	800	92.000
Franca	1.370	266.400	-	-
Marília	174	19.904	6.330	444.603
Presidente Prudente	4.834	574.953	1.178	92.174
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-
São José do Rio Preto	7.188	1.049.021	1.170	77.700
São José dos Campos	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	16.849	4.343.338	4	330
Estado	35.534	7.085.625	9.728	722.147

RA	Amendoim das águas ¹		Arroz de sequeiro e várzea	
	Área (ha)	Produção (sc.25kg)	Área (ha)	Produção em casca (sc.60kg)
Araçatuba	2.567	284.870	235	6.964
Baixada Santista	-	-	2	80
Barretos	3.848	402.107	323	14.110
Bauru	1.022	106.932	467	12.125
Campinas	-	-	1.629	65.339
Central	5.433	643.890	313	8.165
Franca	2.116	272.116	493	17.760
Marília	13.923	1.135.052	964	26.310
Presidente Prudente	8.346	905.890	207	4.940
Registro	-	-	348	8.340
Ribeirão Preto	16.010	1.689.500	385	11.830
São José do Rio Preto	6.608	511.000	1.332	52.566
São José dos Campos	-	-	3.168	209.016
São Paulo	-	-	1	40
Sorocaba	4	330	2.741	95.150
Estado	59.875	5.951.687	12.606	532.735

¹Estimativa final da safra agrícola 2006/07.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

RA	Arroz irrigado		Banana		
	Área nova (ha)	Produção em casca (sc.60kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Araçatuba	-	-	523	1.514	28.148
Baixada Santista	-	-	28	5.180	76.540
Barretos	100	6.000	11	30	640
Bauru	225	14.625	24	96	3.339
Campinas	250	19.000	126	1.085	31.066
Central	-	-	25	181	4.445
Franca	-	-	-	308	5.825
Marília	1.175	114.550	281	1.516	23.002
Presidente Prudente	-	-	59	311	4.692
Registro	110	10.200	865	34.229	838.250
Ribeirão Preto	-	-	-	16	170
São José do Rio Preto	30	1.200	1.967	4.388	49.517
São José dos Campos	6.730	509.000	380	3.147	43.739
São Paulo	-	-	1	109	1.734
Sorocaba	255	17.350	167	1.310	43.939
Estado	8.875	691.925	4.455	53.417	1.155.044

RA	Café			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção beneficiada (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	140	4.047	78.174	3.735	253.430
Baixada Santista	-	50	1.050	17	693
Barretos	77	441	7.022	1.030	69.890
Bauru	1.164	13.102	178.565	6.660	443.050
Campinas	2.669	60.130	1.041.082	10.032	595.772
Central	194	3.353	49.287	5.070	290.700
Franca	2.219	27.094	503.976	1.407	77.120
Marília	3.723	33.876	363.433	4.396	200.878
Presidente Prudente	1.269	10.591	137.875	10.209	565.142
Registro	-	2	52	102	10.730
Ribeirão Preto	2.250	13.228	294.469	1.790	101.900
São José do Rio Preto	837	11.566	141.946	16.063	967.300
São José dos Campos	-	186	3.633	5.411	335.815
São Paulo	-	20	200	95	3.500
Sorocaba	2.034	25.756	439.243	8.399	440.320
Estado	16.575	203.434	3.240.004	74.413	4.356.240

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

RA	Cana para indústria			Feijão da seca	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	104.171	341.064	30.342.538	2.538	53.673
Baixada Santista	-	20	600	8	120
Barretos	62.280	302.422	26.880.135	-	-
Bauru	84.388	320.875	26.269.993	58	706
Campinas	76.395	467.978	39.062.330	3.030	75.037
Central	64.680	271.578	22.033.390	90	2.500
Franca	80.808	413.724	36.399.320	60	760
Marília	55.316	314.455	26.208.671	1.075	22.052
Presidente Prudente	119.390	237.992	20.175.389	1.386	18.018
Registro	-	29	1.840	182	1.925
Ribeirão Preto	54.200	401.228	32.344.360	70	1.070
São José do Rio Preto	144.683	384.935	34.473.426	1.207	22.538
São José dos Campos	35	1.800	183.842	1.023	17.639
São Paulo	-	90	1.800	184	2.682
Sorocaba	50.418	155.095	13.256.876	33.146	887.978
Estado	896.760	3.613.280	307.634.508	44.056	1.106.698

RA	Feijão de inverno irrigado		Feijão de inverno ¹	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	639	21.198	6.720	102.532
Baixada Santista	5	75	-	-
Barretos	3.366	128.038	-	-
Bauru	120	3.060	44	508
Campinas	12.320	486.683	1.953	33.641
Central	-	-	-	-
Franca	4.081	150.806	10	250
Marília	1.914	42.540	927	13.895
Presidente Prudente	744	21.400	7.412	79.215
Registro	-	-	68	680
Ribeirão Preto	30	900	20	400
São José do Rio Preto	2.167	86.003	1.329	16.211
São José dos Campos	846	22.818	235	4.425
São Paulo	60	840	15	190
Sorocaba	4.362	183.936	1.798	42.301
Estado	30.652	1.148.296	20.531	294.248

¹Não inclui feijão de inverno irrigado.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(continua)

RA	Laranja			Mandioca para indústria		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Araçatuba	91.600	1.140.186	3.152.308	148	554	14.888
Baixada Santista	-	2.000	2.000	3	26	860
Barretos	3.142.106	27.281.711	47.233.071	-	-	-
Bauru	6.415.167	12.291.440	29.710.937	590	909	21.200
Campinas	6.386.100	50.311.204	100.595.368	1.415	2.935	93.455
Central	4.620.000	44.390.000	75.285.900	120	480	12.750
Franca	753.701	144.532	358.198	15	46	804
Marília	2.187.382	2.116.698	5.182.057	6.340	23.756	621.503
Presidente Prudente	5.800	30.150	79.525	3.157	5.295	109.898
Registro	-	-	-	149	478	10.300
Ribeirão Preto	1.265.558	2.983.300	5.401.490	0	26	430
São José do Rio Preto	3.132.592	25.460.536	53.253.335	51	286	7.142
São José dos Campos	1.205	166.205	333.865	48	295	6.140
São Paulo	100	54.600	123.300	-	-	-
Sorocaba	6.794.150	15.650.223	37.882.219	605	1.703	51.700
Estado	34.795.460	182.022.785	358.593.572	12.640	36.786	951.069

RA	Mandioca para mesa			Milho ¹	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	186	272	205.300	36.513	2.870.557
Baixada Santista	13	36	34.400	40	850
Barretos	31	121	77.760	12.581	1.045.573
Bauru	196	320	183.260	21.921	1.522.130
Campinas	1.294	2.087	1.273.150	120.457	10.440.482
Central	314	601	346.700	16.011	1.204.160
Franca	35	80	62.920	25.750	2.476.500
Marília	145	268	180.080	65.178	4.986.121
Presidente Prudente	318	607	462.450	26.110	1.482.070
Registro	68	171	99.500	633	16.940
Ribeirão Preto	9	106	59.880	14.160	1.037.200
São José do Rio Preto	467	763	432.510	71.493	5.496.030
São José dos Campos	56	354	178.440	10.657	566.020
São Paulo	0	151	102.800	1.363	47.875
Sorocaba	147	736	445.000	221.313	19.617.905
Estado	3.278	6.672	4.144.150	644.177	52.810.413

¹Não inclui milho irrigado.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 4º Levantamento, Abril de 2007

(conclusão)

RA	Milho safrinha		Soja ¹	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	9.641	417.030	12.448	559.887
Baixada Santista	10	200	-	-
Barretos	14.385	645.975	55.268	2.581.828
Bauru	1.060	40.900	2.124	87.935
Campinas	4.027	248.376	15.190	653.200
Central	612	30.300	7.295	314.300
Franca	13.800	627.000	72.613	3.219.370
Marília	118.693	6.065.920	163.775	6.700.468
Presidente Prudente	27.370	1.103.700	40.934	1.836.975
Registro	18	600	-	-
Ribeirão Preto	1.130	55.800	15.600	630.587
São José do Rio Preto	4.863	233.145	12.454	487.431
São José dos Campos	1.369	94.645	200	8.000
São Paulo	20	430	-	-
Sorocaba	51.140	3.439.240	68.648	3.069.655
Estado	248.137	13.003.261	466.548	20.149.636

RA	Tomate envarado		Tomate rasteiro	
	Área (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	12	42.632	659	50.761
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	1	1.380	110	10.150
Bauru	123	457.915	137	11.863
Campinas	2.416	5.367.200	2	45
Central	18	47.600	203	10.030
Franca	41	91.000	-	-
Marília	77	152.800	173	7.010
Presidente Prudente	83	175.900	652	36.358
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	230	952.000	150	5.000
São José do Rio Preto	141	353.656	946	74.087
São José dos Campos	125	224.500	10	50
São Paulo	115	244.600	-	-
Sorocaba	4.717	11.291.520	-	-
Estado	8.095	19.402.703	3.039	205.353

¹Não inclui soja irrigada.

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