

PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, 2º LEVANTAMENTO, ANO AGRÍCOLA 2006/07, E LEVANTAMENTO FINAL, ANO AGRÍCOLA 2005/06, NOVEMBRO DE 2006

Denise Viani Caser¹
Ana Maria Montragio Pires de Camargo¹
Carlos Nabil Ghobril¹
Felipe Pires de Camargo¹
José Alberto Angelo¹
Mário Pires de Almeida Olivette¹
Vera Lúcia Ferraz dos Santos Francisco¹

1 - INTRODUÇÃO

As previsões de área e produção de culturas no Estado de São Paulo referentes à safra agrícola 2006/07 e as estimativas de 2005/06 foram obtidas em levantamento realizado durante novembro de 2006 pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI) (Tabelas 1 a 9).

2 - SAFRA AGRÍCOLA 2006/07

O acompanhamento inicial da safra paulista de grãos 2006/07 (algodão, amendoim e feijão das águas, arroz, milho e soja) indica decréscimos na área (18,4%) e na produção (12,3%) quando comparadas com a mesma safra em 2005/06. A área total de plantio da atual safra está sumarizada em 1,4 milhão de hectares contra 1,7 milhão de hectares na anterior. Essa previsão de redução segue comportamento contrário à safra passada, entretanto, há indicações de ganho de produtividade nestas duas últimas safras, exceto para as culturas de amendoim e feijão das águas.

Para a cultura do amendoim das águas ampliou-se a expectativa de declínio na área registrada no primeiro levantamento (intenção de plantio) com redução de 12,6%, confirmando a tendência de menor disponibilidade de área para o plantio, comumente em grande parte na renovação de canaviais, que estão em condições muito mais favoráveis comercialmente. A primeira previsão de rendimento de 2,8% a menos que o

obtido no ano agrícola anterior reflete, negativamente, na produção (15,1%).

Os números da previsão de algodão apontam queda na área plantada (3,29%) e na produção (1,41%) em relação ao levantamento anterior. Em relação à safra 2005/06, os dados indicam forte redução de área e produção (27,7% e 17,4%, respectivamente), devido às condições pouco desfavoráveis na comercialização do produto. Os informes indicam ainda um aumento na produtividade, principalmente nas regiões norte e noroeste do Estado.

Quanto à cultura do arroz, os resultados do segundo levantamento para a safra 2006/07 apontam retrações na área de 14,1% e na produção de 10,3%, com ganhos de 4,5% na produtividade, em relação à safra passada.

As primeiras previsões obtidas em setembro de 2006, para a safra das águas de feijão, foram confirmadas neste levantamento, ou seja, reduções na área plantada (10,4%) e no rendimento (1,5%), para o ano agrícola 2006/07. A chuva constante e intensa causou prejuízo em diversas regiões paulistas, afetando os produtores, que têm enfrentado dificuldades para colher e secar o produto. Tais fatos vêm causando perda de qualidade e queda no preço do produto.

Para a cultura da soja, embora os preços pagos aos produtores estejam com tendência de recuperação, confirmam-se decréscimos de área plantada (29,3%) e de produção (18,1%), mas com elevação na produtividade (15,8%). Deve-se considerar com preocupação o surgimento de novos focos de ferrugem, favorecido pelo calor e alta umidade.

As condições climáticas desfavoráveis dos últimos meses deixou os produtores de milho

¹ Pesquisadores Científicos do Instituto de Economia Agrícola.

mais cautelosos no plantio da cultura. Além disso, foram registradas elevações nos preços dos insumos utilizados na produção, que pode ter aumentado a preocupação dos agricultores. Dessa forma, são esperadas reduções de 9,7% tanto na área plantada como na produção, em relação à safra passada.

A safra das águas de batata é a maior no Brasil e os Estados de Minas Gerais e São Paulo são os principais produtores. No entanto, nos últimos três anos o mercado de batata sofreu sérias oscilações de preço devido à alteração da configuração das regiões produtoras e à introdução de novas variedades, ocasionando redução da área cultivada, em 2005, em todo o território nacional, inclusive em São Paulo. Para a safra paulista 2006/07 os primeiros resultados parciais indicam uma recuperação na área plantada chegando a 10,5 mil hectares, superando a de 2005/06 em 14,9%, com previsão de 238,7 mil toneladas, 22,7% superior que a anterior, bem como de produtividade (6,8%).

As previsões para a área de café, no Estado, indicam pequenas variações em relação ao resultado final da safra agrícola 2005/06, obtido em setembro de 2006, com ligeiro aumento nas áreas novas (0,6%) e queda nas áreas em produção (0,5%). A previsão de produção, no entanto, apresenta redução de 20,9%, explicada pela bionalidade característica da cafeicultura.

Na bananicultura observou-se ligeiro aumento de 0,5% na área plantada e decréscimo esperado de 2,0 % na produção. A elevação da temperatura e o aumento de chuvas em novembro devem refletir na intensificação de tratamentos fitossanitários nos bananais, a fim de evitar a disseminação dos fungos causadores do mal da Sigatoka-negra.

A primeira estimativa da safra agrícola de 2006/07 para a cultura da laranja registrou acréscimo de 1,2% na área plantada, em comparação com 2005/06, atingindo 667,24 mil hectares. Em decorrência das condições climáticas favoráveis espera-se aumento de 1,6% na produção, que poderá chegar a 353,99 milhões de caixas de 40,8 quilos, com produtividade de 2,0cx./pé. Nas 17 regiões do Estado com colheita acima de 5 milhões de caixas foi totalizada expectativa de produção de 325,50 milhões de caixas (1,7% a mais) em uma área em produção acima da safra passada em 0,9%. Ainda na região produtora, esse levantamento, em relação à safra passada, acusou 3,5% a mais de novos plantios, realiza-

dos principalmente nos EDRs de Avaré, Jaú e Mogi-Mirim, por conta de grandes agroindústrias sediadas no Estado.

3 - RESULTADOS FINAIS, SAFRA AGRÍCOLA 2005/06

O Estado de São Paulo contribui com cerca de 17,5% da produção nacional da cebola, entretanto, a área cultivada tem sido reduzida em decorrência do aumento da produção em outras Regiões do País como o Centro-Oeste, e importação desse produto da Argentina no período da entressafra. A produção estadual concentra-se nas regiões de São João da Boa Vista e Jaboticabal que respondem por cerca de 84,0% do total estimado. A área cultivada nesta safra foi estimada em 8,1% menor e a produção apresentou redução de 5,1% em relação à safra anterior.

O levantamento final para a cultura da mandioca confirmou as tendências para a cultura no Estado apresentando valores muito próximos aos do levantamento de junho de 2006. Em relação ao ano anterior, a área da mandioca para mesa permaneceu estável e a produção registrou acréscimo de 4,2%, por conta do aumento de 2,3% no rendimento. A área com mandioca para indústria apresentou queda de 16,7%, explicada pela redução das participações de São Paulo nas exportações, e pelos menores preços recebidos pelos produtores. Já a produção estimada é 10,2% menor que a anterior, compensada pelo aumento na produtividade de 4,9%.

Em novembro de 2006 também obteve-se a estimativa final da safra de cana-de-açúcar para indústria. O volume produzido, de 284,9 milhões de toneladas, foi 11,8% superior ao estimado em 2004/05, pela ampliação da produtividade (1,5%). Ao mesmo tempo pesou a expansão de 15,9% da área cultivada, alcançando 4.258,36 mil hectares plantados, assegurada tanto pelas condições climáticas favoráveis como pela boa remuneração no setor. A cana-de-açúcar vem ocupando áreas de outras culturas principalmente na região sudoeste de São Paulo como, por exemplo, ocorre na região de Itapeva onde está substituindo os grãos.

A estimativa final para a cultura de tomate envarado, safra 2005/06, mostra que a área plantada aumentou 4,0% em comparação com a safra 2004/05, passando de 8,23 mil para 8,56 mil hectares. Os ganhos de 7,5% na produção

estimada de 514 mil toneladas contra 479 mil toneladas da safra anterior são decorrentes dos fatores climáticos favoráveis (não ocorrência de geadas), resultando em 3,4% a mais na produtividade e do aumento da área plantada, reflexo da expectativa da recuperação de preços aos produtores que, entretanto, acabou não acontecendo.

Para o tomate rasteiro os números finais registraram 4,68 mil hectares de área plantada, queda de 1,2% e produção de 318 mil toneladas, 2,0% a menos que as 324 mil toneladas produzidas em 2004/05, com produtividade estável em 68 t/ha. São Paulo é o segundo maior produtor de tomate industrial, superado pelo Estado de Goiás.

O cálculo dos índices agregados das estimativas finais da safra 2005/06, para o conjunto de culturas, mostra aumento de 4,06% na área total plantada e queda na produção de 1,68%, decorrente de 1,61% a menos na produtividade da terra, comparativamente à safra 2004/05.

Para as culturas anuais observou-se decréscimo na área total cultivada (11,68%), porém as boas condições climáticas refletiram em ganhos de produtividade da terra em 13,67%, justificando 0,39% a mais na produção. Quando se consideram os grãos, eles apresentam comportamento similar às culturas anuais, observando-se acréscimos de 14,27% na produtividade da terra e de 0,65% na produção, compensando a diminuição de 11,91% na área total plantada. O índice de área total cultivada com as culturas perenes e semi-perenes foi 12,41% maior que o da safra anterior, mas não compensou a queda de 8,65% na produtividade da terra, provocando 2,16% a menos no volume produzido.

O terceiro levantamento das safras agrícolas do Estado de São Paulo, a ser efetuado em fevereiro de 2007, 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, 2º Levantamento, Novembro de 2006¹

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final 2005/06	2º 2006/07	Variação percentual	Final 2005/06	2º 2006/07	Variação percentual
Algodão	54,34	39,29	-27,7	135,60	112,00	-17,4
Amendoim das águas	65,45	57,21	-12,6	181,28	153,98	-15,1
Arroz ²	25,69	22,06	-14,1	83,77	75,16	-10,3
Banana	57,67	57,94	0,5	1.160,53	1.136,53	-2,1
Batata das águas	9,11	10,47	14,9	194,52	238,74	22,7
Café	234,40	233,32	-0,5	283,48	224,33	-20,9
Feijão das águas	73,21	65,59	-10,4	121,88	107,60	-11,7
Laranja	659,64	667,24	1,2	14.214,70	14.442,74	1,6
Mamona	1,95	0,54	-72,3	2,32	0,93	-60,0
Milho ²	765,08	691,20	-9,7	3.810,99	3.440,37	-9,7
Soja ²	688,22	486,70	-29,3	1.570,41	1.286,36	-18,1
Uva para indústria	0,07	0,09	25,9	0,89	0,97	9,2
Uva para mesa	10,15	9,81	-3,3	186,40	180,43	-3,2

Produto	Rendimento (kg/ha)		
	Final 2005/06	2º 2006/07	Variação percentual
Algodão	2.495	2.851	14,3
Amendoim das águas	2.770	2.691	-2,8
Arroz ²	3.261	3.408	4,5
Banana ³	21.723	21.519	-0,9
Batata das águas	21.350	22.809	6,8
Café ³	1.300	1.034	-20,4
Feijão das águas	1.665	1.641	-1,5
Laranja ³	25.410	25.610	0,8
Mamona	1.194	1.725	44,4
Milho ²	4.855	4.977	2,5
Soja ²	2.282	2.643	15,8
Uva para indústria ³	13.287	12.686	-4,5
Uva para mesa ³	18.784	18.829	0,2

¹O presente levantamento foi efetuado de 1 a 24 de novembro de 2006.

²Inclui cultura irrigada.

³Rendimento calculado a partir da área a ser colhida.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006
(continua)

EDR	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)
Andradina	830	90.050	1.240	124.000
Araçatuba	163	23.035	1.176	139.560
Araraquara	740	106.800	1.100	99.000
Assis	20	2.500	3.861	325.100
Avaré	13.000	3.100.000	-	-
Barretos	1.136	184.580	3.710	310.456
Bauru	54	8.640	6	360
Botucatu	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	58	6.090	4.495	298.100
Dracena	1.497	219.488	1.510	170.300
Fernandópolis	2.445	387.900	-	-
Franca	120	26.400	600	64.000
General Salgado	1.290	192.200	255	31.800
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	849	233.337	-	-
Itapeva	3.000	810.000	-	-
Jaboticabal	300	37.000	11.770	1.768.300
Jales	1.617	191.092	34	2.314
Jaú	50	6.000	500	32.000
Limeira	2.000	358.000	-	-
Lins	70	6.600	466	38.072
Marília	10	1.200	3.357	277.400
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	980	206.990	-	-
Orlândia	1.200	252.000	1.804	219.636
Ourinhos	80	8.000	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	70	12.000	-	-
Presidente Prudente	2.310	270.700	5.478	711.482
Presidente Venceslau	1.624	180.845	431	43.100
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	7.500	808.000
São João da Boa Vista	824	151.610	-	-
São José do Rio Preto	370	42.250	1.047	111.744
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	90
Tupã	224	26.604	6.816	579.246
Votuporanga	2.355	325.025	50	5.000
Estado	39.285	7.466.936	57.206	6.159.060

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006 (continua)

EDR	Arroz de sequeiro e várzea ¹		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)
Andradina	30	718	-	-
Araçatuba	144	5.530	-	-
Araraquara	355	9.925	-	-
Assis	635	15.880	1.025	99.550
Avaré	665	19.400	150	10.500
Barretos	273	13.110	100	6.000
Bauru	142	4.020	-	-
Botucatu	150	5.550	25	2.500
Bragança Paulista	113	3.175	-	-
Campinas	167	7.054	20	600
Catanduva	364	10.983	-	-
Dracena	71	1.655	-	-
Fernandópolis	146	3.200	-	-
Franca	435	15.100	-	-
General Salgado	158	3.936	-	-
Guaratinguetá	2	20	3.655	302.500
Itapetininga	295	12.500	80	4.350
Itapeva	885	38.210	-	-
Jaboticabal	368	8.740	-	-
Jales	227	5.283	-	-
Jaú	305	7.825	230	15.000
Limeira	663	31.110	100	5.000
Lins	16	400	-	-
Marília	98	4.620	-	-
Mogi das Cruzes	1	40	-	-
Mogi-Mirim	75	2.850	-	-
Orlândia	230	8.460	-	-
Ourinhos	500	12.470	-	-
Pindamonhangaba	3.006	201.640	3.900	273.000
Piracicaba	132	3.180	-	-
Presidente Prudente	110	3.000	10	300
Presidente Venceslau	12	240	-	-
Registro	379	13.208	150	4.600
Ribeirão Preto	70	2.380	-	-
São João da Boa Vista	404	12.190	200	14.000
São José do Rio Preto	510	21.050	-	-
São Paulo	2	80	-	-
Sorocaba	96	2.810	-	-
Tupã	160	2.850	-	-
Votuporanga	20	400	-	-
Estado	12.411	514.792	9.645	737.900

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006
(continua)

EDR	Feijão das águas		Milho ¹		Milho irrigado	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	277	4.155	14.542	1.155.854	699	95.230
Araçatuba	-	-	13.256	1.016.120	625	46.370
Araraquara	200	6.700	9.860	705.300	-	-
Assis	192	4.160	24.336	2.235.020	50	7.000
Avaré	21.628	681.917	42.498	3.446.470	10.669	1.401.743
Barretos	95	2.850	12.024	832.750	3.261	388.880
Bauru	67	832	6.240	334.900	340	34.000
Botucatu	785	20.120	11.700	858.250	-	-
Bragança Paulista	1.113	25.680	12.261	787.174	100	6.250
Campinas	482	12.160	7.811	583.927	400	28.000
Catanduva	105	2.925	8.580	637.700	110	6.240
Dracena	126	1.286	4.730	283.440	24	2.400
Fernandópolis	100	1.000	11.400	801.900	145	17.580
Franca	450	8.345	15.250	1.331.500	100	15.000
General Salgado	86	1.524	10.427	827.864	50	4.350
Guaratinguetá	526	11.695	4.828	235.418	-	-
Itapetininga	7.225	211.421	50.040	4.107.000	50	5.000
Itapeva	23.030	582.530	89.180	8.627.753	21.150	2.004.750
Jaboticabal	70	1.650	9.250	662.060	-	-
Jales	47	1.153	8.402	491.765	190	12.400
Jaú	145	2.100	5.550	391.150	-	-
Limeira	135	4.110	27.170	2.461.600	404	52.192
Lins	105	2.030	12.095	910.250	-	-
Marília	287	7.197	6.526	401.260	-	-
Mogi das Cruzes	220	2.830	888	35.520	-	-
Mogi-Mirim	70	1.750	21.750	1.919.000	200	28.000
Orlândia	70	2.940	12.600	1.206.500	500	60.000
Ourinhos	1.905	61.460	35.490	2.883.330	830	117.500
Pindamonhangaba	1.043	17.144	5.775	381.164	15	525
Piracicaba	323	8.397	5.097	403.690	50	5.000
Presidente Prudente	-	-	11.330	613.150	-	-
Presidente Venceslau	97	970	8.170	479.700	-	-
Registro	402	4.523	998	20.699	-	-
Ribeirão Preto	55	780	9.280	671.000	-	-
São João da Boa Vista	717	14.054	48.250	4.329.140	7.550	964.200
São José do Rio Preto	375	8.650	24.443	1.877.000	180	11.930
São Paulo	169	3.360	614	16.835	-	-
Sorocaba	2.321	57.885	17.998	1.304.970	-	-
Tupã	424	6.198	7.680	553.851	-	-
Votuporanga	120	4.800	14.010	1.066.500	1.187	136.445
Estado	65.586	1.793.279	642.325	51.888.473	48.879	5.450.985

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006 (continua)

EDR	Soja ¹		Soja irrigada	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	2.166	84.898	1.000	60.000
Araçatuba	8.020	367.000	-	-
Araraquara	6.655	300.000	-	-
Assis	129.584	5.898.080	-	-
Avaré	19.327	742.730	1.691	94.646
Barretos	57.107	2.439.040	30	1.140
Bauru	890	39.550	-	-
Botucatu	1.356	43.690	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	200	8.000	-	-
Catanduva	1.950	72.700	-	-
Dracena	50	1.250	-	-
Fernandópolis	4.930	220.900	-	-
Franca	7.193	307.220	-	-
General Salgado	2.288	108.994	-	-
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	5.648	227.440	-	-
Itapeva	38.025	1.767.050	11.060	563.960
Jaboticabal	5.920	241.700	-	-
Jales	400	15.675	-	-
Jaú	1.165	49.500	-	-
Limeira	5.215	215.100	-	-
Lins	397	13.895	-	-
Marília	1.547	62.300	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	710	39.000	-	-
Orlândia	78.250	3.419.850	-	-
Ourinhos	28.900	1.353.000	500	25.000
Pindamonhangaba	200	8.000	-	-
Piracicaba	562	23.420	-	-
Presidente Prudente	36.004	1.505.160	-	-
Presidente Venceslau	3.405	139.225	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	8.100	324.500	-	-
São João da Boa Vista	11.050	481.000	-	-
São José do Rio Preto	2.493	83.591	68	4.760
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	20	700	-	-
Tupã	670	22.400	-	-
Votuporanga	1.900	60.250	50	3.000
Estado	472.297	20.686.807	14.399	752.505

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006
(continua)

EDR	Banana			Laranja		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)
Andradina	197	626	9.095	5.500	227.200	754.700
Araçatuba	489	470	10.032	-	1.200	1.200
Araraquara	5	58	1.135	1.475.000	25.731.000	47.648.200
Assis	273	898	12.360	-	54.700	130.750
Avaré	111	883	28.000	1.645.912	2.207.287	6.798.247
Barretos	11	22	540	3.641.699	26.184.954	44.582.909
Bauru	-	90	3.450	3.560.350	4.764.503	10.144.873
Botucatu	8	53	1.415	4.148.000	4.842.523	10.174.446
Bragança Paulista	2	96	3.209	7.600	576.046	1.410.282
Campinas	-	184	6.470	-	185.877	402.855
Catanduva	210	537	9.685	704.000	6.713.000	12.558.800
Dracena	90	122	1.430	6.200	5.000	14.500
Fernandópolis	685	1.290	10.510	124.000	2.784.850	5.520.125
Franca	-	159	1.750	1.569.201	678.032	1.447.845
General Salgado	320	647	12.137	155.215	1.546.424	3.819.484
Guaratinguetá	17	249	3.603	700	53.020	157.540
Itapetininga	22	99	3.842	505.000	5.111.100	11.569.200
Itapeva	18	190	9.308	248.000	1.716.200	4.711.100
Jaboticabal	20	109	3.230	3.000.000	18.790.800	31.581.740
Jales	465	1.214	13.741	526.295	2.892.100	7.394.300
Jaú	10	91	5.750	2.299.000	6.746.500	13.302.050
Limeira	14	117	4.435	1.458.000	15.682.189	28.782.378
Lins	38	39	409	340.150	4.787.142	11.640.476
Marília	1	15	116	241.382	247.263	481.390
Mogi das Cruzes	-	23	368	-	38.485	79.470
Mogi-Mirim	33	130	4.180	1.448.000	13.152.000	27.682.000
Orlândia	-	173	2.284	-	-	-
Ourinhos	42	99	2.473	1.653.000	1.434.976	3.984.404
Pindamonhangaba	842	3.670	48.908	800	107.000	211.590
Piracicaba	10	100	2.727	255.000	1.281.100	2.534.700
Presidente Prudente	45	135	2.134	800	24.150	63.025
Presidente Venceslau	-	35	525	-	-	-
Registro	875	34.585	828.158	-	-	-
Ribeirão Preto	-	66	920	695.558	2.864.500	4.551.500
São João da Boa Vista	2	88	2.106	1.886.000	14.681.196	29.020.108
São José do Rio Preto	4	176	2.140	1.278.363	10.127.900	19.781.174
São Paulo	26	4.316	73.878	800	25.370	65.240
Sorocaba	1	247	5.252	6.550	1.392.900	3.658.050
Tupã	12	45	890	-	3.530	7.060
Votuporanga	236	678	3.941	166.000	2.803.251	7.320.945
Estado	5.127	52.815	1.136.531	33.052.075	180.465.268	353.988.656

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006 (conclusão)

EDR	Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Andradina	-	210	2.290
Araçatuba	96	3.658	76.245
Araraquara	137	2.753	42.916
Assis	227	1.894	34.994
Avaré	478	7.785	103.220
Barretos	77	435	7.857
Bauru	175	4.933	65.003
Botucatu	564	4.169	84.975
Bragança Paulista	433	9.824	242.790
Campinas	21	1.949	53.255
Catanduva	96	1.093	10.963
Dracena	249	6.705	105.201
Fernandópolis	100	1.925	17.130
Franca	4.320	43.069	787.880
General Salgado	37	972	9.845
Guaratinguetá	-	10	400
Itapetininga	-	74	2.220
Itapeva	-	23	578
Jaboticabal	7	506	8.570
Jales	267	2.867	29.895
Jaú	569	6.950	140.413
Limeira	124	1.886	51.286
Lins	171	3.712	42.504
Marília	3.151	24.994	322.552
Mogi das Cruzes	-	20	200
Mogi-Mirim	80	3.214	33.973
Orlândia	61	2.108	56.930
Ourinhos	1.125	18.315	312.905
Pindamonhangaba	-	198	3.533
Piracicaba	8	195	5.549
Presidente Prudente	107	1.443	25.270
Presidente Venceslau	19	244	5.318
Registro	-	4	72
Ribeirão Preto	800	4.635	77.729
São João da Boa Vista	2.300	41.739	817.689
São José do Rio Preto	241	3.733	53.734
São Paulo	-	53	1.113
Sorocaba	-	54	940
Tupã	280	6.086	48.845
Votuporanga	110	2.476	52.023
Estado	16.428	216.896	3.738.802

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006

(continua)

RA	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)
Araçatuba	1.153	135.285	2.461	268.960
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	1.136	184.580	3.460	370.456
Bauru	174	21.240	972	70.432
Campinas	3.874	728.600	-	-
Central	1.040	143.800	5.320	677.800
Franca	1.320	278.400	2.204	267.636
Marília	274	30.004	14.057	1.187.921
Presidente Prudente	5.491	679.333	7.396	918.707
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	15.500	1.953.500
São José do Rio Preto	7.975	1.122.357	5.836	443.558
São José dos Campos	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	16.849	4.143.337	1	90
Estado	39.285	7.466.936	57.204	6.159.060
RA	Arroz de sequeiro e várzea		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)
Araçatuba	202	6.934	-	-
Baixada Santista	2	80	-	-
Barretos	323	14.110	100	6.000
Bauru	413	10.995	230	15.000
Campinas	1.573	59.909	320	19.600
Central	463	12.165	-	-
Franca	565	20.560	-	-
Marília	1.213	30.870	1.025	99.550
Presidente Prudente	213	5.195	10	300
Registro	269	11.778	150	4.600
Ribeirão Preto	380	10.880	-	-
São José do Rio Preto	1.397	44.166	-	-
São José dos Campos	3.008	201.660	7.555	575.500
São Paulo	1	40	-	-
Sorocaba	2.391	85.450	255	17.350
Estado	12.412	514.792	9.645	737.900

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006

(continua)

RA	Feijão das águas		Milho ¹		Milho irrigado	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	285	4.235	32.475	2.550.458	1.374	145.950
Baixada Santista	14	330	19	480	-	-
Barretos	95	2.850	12.274	853.750	3.261	388.880
Bauru	307	4.862	23.085	1.582.400	340	34.000
Campinas	2.662	59.979	120.374	10.270.941	8.704	1.083.642
Central	250	7.950	16.380	1.219.160	-	-
Franca	420	10.285	25.550	2.351.000	600	75.000
Marília	1.198	28.615	64.892	5.412.111	300	39.500
Presidente Prudente	323	4.656	25.570	1.454.590	24	2.400
Registro	309	3.965	663	15.674	-	-
Ribeirão Preto	175	2.180	14.060	985.200	-	-
São José do Rio Preto	825	19.972	72.585	5.324.245	1.812	184.595
São José dos Campos	1.569	28.839	10.603	616.582	15	525
São Paulo	375	5.860	1.483	51.875	-	-
Sorocaba	56.780	1.608.703	222.316	19.200.008	32.449	3.496.493
Estado	65.586	1.793.279	642.325	51.888.473	48.879	5.450.985

RA	Banana			Laranja		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)
Araçatuba	757	1.404	26.257	63.500	1.174.379	3.213.494
Baixada Santista	13	4.205	71.790	-	1.500	1.500
Barretos	11	28	660	3.781.699	27.173.954	46.521.909
Bauru	23	159	5.659	4.688.500	11.836.845	26.382.949
Campinas	61	745	26.462	6.557.600	49.980.708	98.458.773
Central	25	211	4.995	4.580.000	43.991.000	77.654.700
Franca	-	332	4.034	733.701	120.532	268.345
Marília	311	1.047	15.649	1.899.382	1.714.469	4.591.604
Presidente Prudente	139	302	4.279	7.000	30.150	79.525
Registro	875	34.555	827.408	-	-	-
Ribeirão Preto	-	16	170	1.286.058	2.963.800	5.367.240
São José do Rio Preto	1.849	4.233	45.024	2.895.873	25.921.546	53.937.234
São José dos Campos	859	3.919	52.511	1.500	160.020	369.130
São Paulo	13	134	2.456	800	62.355	143.210
Sorocaba	196	1.532	49.182	6.556.462	15.334.010	36.999.043
Estado	5.130	52.818	1.136.532	33.052.075	180.465.268	353.988.656

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006

(conclusão)

RA	Soja ¹		Soja irrigada	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	11.924	538.392	1.000	60.000
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	56.407	2.406.952	30	1.140
Bauru	2.452	102.945	-	-
Campinas	17.637	761.520	-	-
Central	8.375	375.200	-	-
Franca	84.943	3.707.070	-	-
Marília	158.391	7.232.880	-	-
Presidente Prudente	39.069	1.625.035	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	13.500	543.088	-	-
São José do Rio Preto	12.223	475.616	118	7.760
São José dos Campos	200	8.000	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	67.176	2.910.110	13.251	683.606
Estado	472.296	20.686.807	14.399	752.505

RA	Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Araçatuba	108	4.365	82.820
Baixada Santista	-	53	1.113
Barretos	77	444	8.327
Bauru	770	13.670	217.825
Campinas	3.060	60.236	1.225.877
Central	164	3.240	51.456
Franca	2.781	36.576	559.210
Marília	3.723	34.705	454.293
Presidente Prudente	475	10.977	162.252
Registro	-	4	72
Ribeirão Preto	2.380	13.244	362.889
São José do Rio Preto	840	12.568	169.305
São José dos Campos	-	208	3.933
São Paulo	-	20	200
Sorocaba	2.053	26.600	439.233
Estado	16.428	216.902	3.738.802

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, 2º Levantamento, Novembro de 2006

Produto	Pés novos	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Limão	827.635	7.920.797	23.439.797	cx. 40,8kg
Mamão	312.140	523.155	1.094.550	cx.dupla 25kg
Mamão Havaí	27.030	25.750	114.900	cx. 6kg
Manga	207.000	2.320.305	8.326.310	cx.K 22kg
Mexerica	105.366	357.992	867.589	cx. 40,8kg
Murcote	236.551	1.873.383	4.688.515	cx. 40,8kg
Poncã	272.150	3.530.197	9.103.825	cx. 40,8kg
Tangerina	60.000	683.812	1.777.959	cx. 40,8kg
Uva comum para mesa	686.280	31.640.428	14.915.552	cx. 6kg
Uva fina para mesa	94.080	3.254.393	12.990.544	cx. 7kg
Uva para indústria	57.500	383.000	971.750	kg

Produto	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção	Unidade de produção
Abacaxi	3.306	3.336	102.002	t

Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção
Batata das águas	10.467	4.774.750	sc. 50kg
Mamona	538	18.557	sc. 50kg
Melancia	7.536	237.639	t
Sorgo granífero das águas	3.038	190.413	sc. 60kg

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(continua)

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final 2004/05	Final 2005/06	Varição percentual	Final 2004/05	Final 2005/06	Varição percentual
Algodão	109,89	54,34	-50,6	215,05	135,60	-36,9
Amendoim da seca	11,40	14,57	27,8	20,34	26,58	30,7
Amendoim das águas	73,92	65,45	-11,5	196,21	181,28	-7,6
Arroz ¹	32,25	25,69	-20,3	94,94	83,77	-11,8
Banana	54,45	57,67	5,9	1.127,62	1.160,53	2,9
Batata da seca	8,99	8,52	-5,2	203,24	195,87	-3,6
Batata das águas	10,00	9,11	-8,9	224,58	194,52	-13,4
Batata de inverno	15,08	14,37	-4,7	356,60	432,34	21,2
Café	237,91	234,40	-1,5	201,13	283,48	40,9
Cana para forragem	79,17	80,28	1,4	4.535,18	4.635,60	2,2
Cana para indústria	3.673,27	4.258,36	15,9	254.809,74	284.916,74	11,8
Cebola de muda	5,39	4,95	-8,1	163,32	154,93	-5,1
Cebola de soqueira	1,26	1,41	11,9	32,97	40,32	22,3
Feijão da seca	44,82	52,62	17,4	57,45	75,52	31,5
Feijão das águas	60,95	73,21	20,1	92,37	121,88	31,9
Feijão de inverno ¹	59,55	57,58	-3,3	96,91	93,50	-3,5
Laranja	671,97	659,64	-1,8	14.369,21	14.214,70	-1,1
Mamona	1,98	1,95	-1,8	3,07	2,32	-24,4
Mandioca para indústria	62,10	51,74	-16,7	984,45	883,60	-10,2
Mandioca para mesa	12,41	12,42	0,0	125,77	131,02	4,2
Milho ¹	763,99	765,08	0,1	3.319,37	3.810,99	14,8
Milho safrinha	324,02	269,34	-16,9	792,54	577,77	-27,1
Soja ¹	815,91	688,22	-15,7	1.628,87	1.570,41	-3,6
Soja safrinha	3,94	3,47	-11,8	8,08	7,15	-11,5
Sorgo granífero da seca	98,22	76,63	-22,0	183,16	138,74	-24,3
Sorgo granífero das águas	8,23	8,55	3,9	478,51	514,24	7,5
Tomate envarado	4,74	4,68	-1,2	324,74	318,33	-2,0
Tomate rasteiro	63,25	42,12	-33,4	143,77	75,70	-47,3
Trigo	27,94	14,43	-48,4	75,34	30,77	-59,2
Uva para indústria	0,11	0,07	-36,4	1,68	0,89	-47,0
Uva para mesa	11,04	10,15	-8,1	188,98	186,40	-1,4

¹Inclui cultura irrigada.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(conclusão)

Produto	Rendimento (kg/ha)		Variação percentual
	Final 2004/05	Final 2005/06	
Algodão	1.957	2.495	27,5
Amendoim da seca	1.784	1.825	2,3
Amendoim das águas	2.654	2.770	4,4
Arroz ¹	2.944	3.261	10,8
Banana ²	22.251	21.723	-2,4
Batata da seca	22.618	22.995	1,7
Batata das águas	22.465	21.350	-5,0
Batata de inverno	23.647	24.824	5,0
Café ²	907	1.300	43,3
Cana para forragem	57.284	57.747	0,8
Cana para indústria ²	81.654	82.903	1,5
Cebola de muda	30.315	31.280	3,2
Cebola de soqueira	26.084	28.571	9,5
Feijão da seca	1.282	1.435	11,9
Feijão das águas	1.515	1.665	9,9
Feijão de inverno ¹	1.627	1.624	-0,2
Laranja ²	25.006	25.410	1,6
Mamona	1.551	1.194	-23,0
Mandioca para indústria ²	24.357	25.563	4,9
Mandioca para mesa ²	15.144	15.486	2,3
Milho ¹	4.345	4.855	11,7
Milho safrinha	2.446	2.145	-12,3
Soja ¹	2.028	2.282	12,5
Soja safrinha	2.050	2.059	0,5
Sorgo granífero da seca	1.865	1.811	-2,9
Sorgo granífero das águas	58.174	60.152	3,4
Tomate envarado	68.475	67.990	-0,7
Tomate rasteiro	2.273	1.797	-20,9
Trigo	2.696	2.133	-20,9
Uva para indústria ²	15.916	13.287	-16,5
Uva para mesa ²	17.498	18.784	7,3

¹Inclui cultura irrigada.²Rendimento calculado a partir da área a ser colhida.

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

TABELA 6 - Evolução da Agricultura no Ano Agrícola 2005/06, Relativamente a 2004/05, Estado de São Paulo

Culturas/produtos	Produção ¹	Área ²	Produtividade da terra ³
Anuais ⁴	100,39	88,32	113,67
Grãos ⁵	100,65	88,09	114,27
Perenes e semi-perenes ⁶	97,84	112,41	91,35
Total	98,32	104,06	98,39

¹Índice Laspeyres; ano-base 2004/05=100 e base de ponderação 2004/05=100.²Índice simples de área cultivada; 2004/05=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; pêssego para mesa; seringueira; tangerina e uva para mesa.

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

TABELA 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(continua)

EDR	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	48.283	113.248	9.344.820	1.771	109.650
Araçatuba	33.823	143.597	12.199.347	1.035	64.300
Araraquara	35.280	179.700	13.826.000	3.720	251.050
Assis	27.555	182.506	14.871.866	1.275	61.450
Avaré	17.780	28.900	2.329.100	1.520	73.100
Barretos	60.282	300.382	26.580.945	850	53.590
Bauru	34.216	57.497	4.566.960	2.250	135.350
Botucatu	21.000	59.697	4.972.960	2.815	121.870
Bragança Paulista	245	5.076	332.580	2.000	90.947
Campinas	2.400	29.667	2.619.876	872	42.211
Catanduva	33.225	169.175	13.100.990	1.870	103.150
Dracena	22.507	56.861	5.385.455	2.688	182.825
Fernandópolis	12.150	13.497	1.115.860	2.222	135.600
Franca	17.970	98.095	8.264.400	2.930	193.000
General Salgado	27.940	69.484	6.461.699	3.365	251.240
Guaratinguetá	25	178	9.200	3.283	222.568
Itapetininga	5.569	23.368	1.980.816	1.030	61.800
Itapeva	3.670	4.110	397.800	1.795	89.000
Jaboticabal	42.500	161.398	13.886.140	1.090	54.400
Jales	2.200	1.490	153.800	3.307	224.140
Jaú	34.685	222.797	18.187.370	2.280	127.100
Limeira	23.154	127.128	10.564.871	2.677	174.950
Lins	18.557	58.152	4.248.610	2.900	191.400
Marília	6.064	3.538	296.169	2.068	79.896
Mogi das Cruzes	-	90	1.800	220	8.500
Mogi-Mirim	5.585	35.640	3.225.350	110	9.500
Orlândia	49.542	327.418	27.844.640	247	15.120
Ourinhos	13.040	83.070	6.749.120	1.700	94.490
Pindamonhangaba	73	1.532	128.522	2.128	123.130
Piracicaba	32.728	144.580	11.139.910	487	27.950
Presidente Prudente	38.415	91.836	7.386.824	4.072	203.800
Presidente Venceslau	20.503	44.284	3.249.523	2.440	113.280
Registro	30	52	2.343	109	9.805
Ribeirão Preto	27.650	301.063	23.645.410	2.870	155.700
São João da Boa Vista	11.598	107.846	9.289.272	4.317	237.520
São José do Rio Preto	60.651	98.285	8.838.391	4.055	259.550
São Paulo	2	26	770	69	2.038
Sorocaba	1.364	8.618	855.830	1.319	58.300
Tupã	7.621	38.263	2.987.560	2.143	97.834
Votuporanga	21.723	44.623	3.873.840	2.380	124.500
Estado	821.597	3.436.763	284.916.736	80.275	4.635.602

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

TABELA 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(continua)

EDR	Mandioca para indústria			Mandioca para mesa		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (cx.25kg)
Andradina	90	273	5.886	134	197	117.000
Araçatuba	156	216	8.380	50	60	39.300
Araraquara	1.600	330	7.950	18	38	16.200
Assis	4.918	9.931	276.750	37	93	78.000
Avaré	151	765	18.075	12	17	7.000
Barretos	-	-	-	52	87	52.568
Bauru	895	450	10.400	136	135	93.400
Botucatu	405	860	29.610	45	151	86.860
Bragança Paulista	-	8	240	1	181	82.050
Campinas	-	-	-	13	93	62.890
Catanduva	10	-	-	245	288	137.700
Dracena	93	603	15.010	31	62	48.220
Fernandópolis	3	260	8.270	5	46	39.600
Franca	-	10	200	37	112	90.030
General Salgado	-	-	-	5	5	5.000
Guaratinguetá	-	-	-	33	148	105.500
Itapetininga	-	-	-	230	150	126.000
Itapeva	10	98	2.210	17	210	135.660
Jaboticabal	30	190	5.690	336	639	364.600
Jales	-	76	1.780	137	263	150.550
Jaú	20	172	6.240	-	12	6.000
Limeira	202	428	12.320	33	80	62.400
Lins	55	220	5.450	18	122	71.400
Marília	1.564	1.946	46.750	59	108	50.420
Mogi das Cruzes	-	-	-	20	268	174.280
Mogi-Mirim	1.105	2.350	74.010	1.212	2.180	1.351.200
Orlândia	10	46	804	13	13	13.000
Ourinhos	3.470	4.484	117.050	-	-	-
Pindamonhangaba	35	198	4.435	48	688	385.740
Piracicaba	350	256	7.600	52	65	37.880
Presidente Prudente	490	4.981	107.526	2	294	171.150
Presidente Venceslau	570	1.971	30.594	168	325	291.000
Registro	112	472	10.670	86	194	116.100
Ribeirão Preto	-	6	180	9	26	18.430
São João da Boa Vista	90	220	6.000	15	40	28.000
São José do Rio Preto	16	10	200	181	193	114.100
São Paulo	5	-	-	62	118	92.740
Sorocaba	5	5	92	336	709	374.300
Tupã	709	2.731	63.198	40	40	32.000
Votuporanga	11	1	25	31	16	12.360
Estado	17.175	34.566	883.595	3.955	8.460	5.240.628

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

TABELA 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(conclusão)

EDR	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Cebola de muda	
	Área (hectare)	Produção (cx.25kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	-	-	5	330	-	-
Araçatuba	-	-	1.614	119.156	11	124
Araraquara	20	52.000	-	-	-	-
Assis	27	73.040	34	642	-	-
Avaré	83	196.400	-	-	-	-
Barretos	15	16.760	461	39.185	65	2.600
Bauru	9	32.315	-	-	-	-
Botucatu	43	101.200	-	-	-	-
Bragança Paulista	274	496.360	2	45	6	90
Campinas	954	2.223.950	-	-	4	40
Catanduva	-	-	705	51.100	-	-
Dracena	11	6.400	320	22.720	-	-
Fernandópolis	8	23.300	-	-	1	10
Franca	163	745.200	-	-	180	9.200
General Salgado	11	25.980	66	3.315	-	-
Guaratinguetá	41	82.650	-	-	-	-
Itapetininga	290	604.200	-	-	450	7.500
Itapeva	3.925	9.966.400	-	-	5	50
Jaboticabal	4	14.000	413	19.830	1.400	43.620
Jales	176	442.600	7	140	2	40
Jaú	2	3.000	-	-	-	-
Limeira	7	14.000	-	-	-	-
Lins	278	860.300	473	29.175	-	-
Marília	25	33.900	17	500	-	-
Mogi das Cruzes	114	242.350	-	-	-	-
Mogi-Mirim	720	1.743.500	-	-	-	-
Orlândia	110	120.000	-	-	-	-
Ourinhos	54	138.300	-	-	-	-
Pindamonhangaba	107	273.000	10	50	10	150
Piracicaba	58	138.640	-	-	-	-
Presidente Prudente	70	155.000	252	15.550	-	-
Presidente Venceslau	-	-	93	6.608	12	240
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	100	282.000	-	-	-	-
São João da Boa Vista	603	1.110.530	-	-	2.620	86.680
São José do Rio Preto	2	1.400	54	2.990	4	100
São Paulo	11	16.850	-	-	-	-
Sorocaba	215	255.200	-	-	183	4.484
Tupã	14	21.000	158	6.994	-	-
Votuporanga	15	57.996	-	-	-	-
Estado	8.549	20.569.721	4.682	318.330	4.953	154.928

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

TABELA 8 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(continua)

RA	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	93.456	303.705	25.851.166	4.144	286.030
Baixada Santista	-	24	720	19	773
Barretos	61.922	279.592	24.846.095	1.000	65.090
Bauru	81.553	315.510	25.008.060	6.820	421.350
Campinas	76.825	455.408	37.479.539	10.863	600.578
Central	61.430	275.328	22.409.390	5.840	352.750
Franca	60.632	412.298	35.114.340	2.477	181.120
Marília	56.674	289.760	23.353.214	5.301	241.218
Presidente Prudente	78.425	208.598	17.371.303	10.275	543.357
Registro	30	52	2.343	94	9.205
Ribeirão Preto	49.240	400.838	31.677.710	2.390	123.900
São José do Rio Preto	146.539	349.695	29.237.581	15.861	986.100
São José dos Campos	98	1.710	137.722	5.411	345.698
São Paulo	2	92	1.850	270	9.765
Sorocaba	54.778	144.158	12.425.706	9.514	468.670
Estado	821.599	3.436.763	284.916.736	80.276	4.635.602

RA	Mandioca para indústria			Mandioca para mesa		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (cx.25kg)
Araçatuba	246	489	14.266	184	257	156.300
Baixada Santista	5	-	-	14	28	26.400
Barretos	-	-	-	58	111	72.168
Bauru	950	645	15.350	154	242	149.600
Campinas	1.767	3.434	106.410	1.326	2.665	1.648.120
Central	1.630	500	13.390	348	571	319.000
Franca	10	56	1.004	50	119	100.030
Marília	10.689	19.105	503.348	136	266	180.420
Presidente Prudente	1.105	7.507	152.230	201	682	510.370
Registro	112	472	10.670	86	179	111.300
Ribeirão Preto	-	26	430	9	114	63.630
São José do Rio Preto	40	347	10.275	603	811	459.310
São José dos Campos	35	198	4.435	81	836	491.240
São Paulo	-	-	-	68	358	240.620
Sorocaba	591	1.788	51.787	640	1.227	712.120
Estado	17.176	34.566	883.595	3.956	8.461	5.240.628

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

TABELA 8 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

(conclusão)

RA	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Cebola de muda	
	Área (hectare)	Produção (cx.25kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	2	4.380	1.675	122.301	11	124
Baixada Santista	1	2.000	-	-	-	-
Barretos	15	16.760	501	41.685	235	6.650
Bauru	289	895.615	473	29.175	-	-
Campinas	2.609	5.720.980	2	45	2.630	86.810
Central	24	66.000	243	12.930	110	2.970
Franca	143	195.200	-	-	80	3.200
Marília	81	158.440	179	5.886	-	-
Presidente Prudente	81	161.400	695	47.128	12	240
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	230	952.000	130	4.400	1.220	42.600
São José do Rio Preto	210	546.896	776	54.730	7	150
São José dos Campos	147	355.650	10	50	10	150
São Paulo	124	257.200	-	-	-	-
Sorocaba	4.601	11.237.200	-	-	638	12.034
Estado	8.552	20.569.721	4.682	318.330	4.953	154.928

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

TABELA 9 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Novembro de 2006

Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção
Alho	209	1.316	t
Fumo em corda	367	3.960	arroba
Morango	446	3.679.710	cx. 4kg

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