

PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2006/07, INTENÇÃO DE PLANTIO, E LEVANTAMENTO FINAL, ANO AGRÍCOLA 2005/06, SETEMBRO 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

O primeiro levantamento para a safra agrícola 2006/07 que indica a provável área a ser plantada, em hectare, pelos agricultores, foi realizado de 01 a 25 de setembro pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI). À época do levantamento na presença de fatores como: adversidades climáticas desfavoráveis ao preparo do solo e plantio, especificamente a falta de chuvas; inércia no mercado de sementes provocada, possivelmente, pela maior dificuldade do produtor de obter crédito; e véspera de eleições nacionais influenciaram a decisão dos agricultores. Para o total da área ocupada com os sete principais produtos no plantio das águas, o levantamento indica decréscimo de 13,1%, comparativamente ao ano agrícola 2005/06 (Tabela 1).

A expectativa era de redução de 25,2% para a área de algodão, atingindo 40,6 mil hectares plantados, apesar da recuperação dos preços pagos aos cotonicultores. Esse comportamento pode ser explicado, principalmente, pelo deslocamento da cultura para a Região Centro-Oeste do País, confirmando a tendência do término do ciclo algodoeiro no Estado e pela competitividade com o produto chinês.

Quanto ao amendoim das águas espera-se decréscimo de 6,9% na área, pois há menor disponibilidade para o plantio, comumente realizado em grande parte na renovação de canaviais, que estão em condições muito mais favoráveis. Por outro lado, os preços da maioria dos defensivos agrícolas caíram em agosto de 2006 (comparados a agosto de 2005), ocasionados principalmente pela retração da demanda, queda do dólar e adoção de novas tecnologias, mos-

trando, de certa forma, uma situação mais favorável ao produtor. Nota-se a restrição dos plantios a regiões bem determinadas e dedicadas à produção de amendoim de alta qualidade, com vistas ao mercado externo.

Para a cultura do arroz - de sequeiro, várzea e irrigado - há indicação de aumento na área plantada de 1,1%, em função das perspectivas de preços aos produtores para esta safra. O comportamento da cultura do arroz é similar à do algodão, isto é, deslocar-se para outras regiões brasileiras já que o produto oriundo, principalmente, do Rio Grande do Sul e do Uruguai, é de qualidade superior e de menor preço.

O plantio de feijão das águas deverá ocupar 6,4% a menos de área em 2006/07 no Estado, porém nos municípios produtores tradicionais a área ocupada com feijão praticamente se mantém nos mesmos níveis da safra passada. Os produtores do sudoeste paulista, região que representa 67% da área plantada no Estado, voltaram a investir na cultura, após a invasão da soja em safras anteriores e que atualmente tem atravessado período pouco favorável por conta dos preços baixos e da incidência da ferrugem asiática.

A intenção de plantio da área de milho (safra de verão) era de 7,8% menor que a da safra passada, em função da seca que acometia o Estado na época de plantio, e também devido às dificuldades do produtor em obter crédito. Este quadro pode ter sido revertido, pois há indícios de melhora dos preços pagos aos agricultores, da disponibilidade de área cedida pela soja e redução no custo de produção por conta do recuo dos preços de adubo e defensivos. Essa conjuntura está reforçada por expectativas de possível aumento na demanda do grão, motivado pela reto-

¹Pesquisadores Científicos do Instituto de Economia Agrícola.

mada das exportações brasileiras de frango e crescimento das importações americanas de milho usado para produção do etanol. Para esta safra é aguardado grande aumento de área de milho irrigado, principalmente na regional de Itapeva, posto que há investimentos na instalação de pivôs por parte de grandes grupos do setor agropecuário.

Para a soja (safra de verão), além das condições climáticas desfavoráveis na época de plantio e da incidência da ferrugem asiática, há informes de menor procura por sementes, apesar do anúncio do novo Plano de Safra, resultando em queda de 20,1% na área a ser plantada. Entretanto, esses números devem ser vistos com cautela, pois trata-se de um primeiro resultado para a safra 2006/07 e, ademais, os sojicultores não deverão abandonar a cultura repentinamente por causa de toda a estrutura já existente. Quanto à área irrigada (5,7%) de soja, safra de verão, espera-se queda menos acentuada.

Para a batata das águas, em função dos bons preços pagos aos bataticultores, a estimativa inicial aponta uma área estadual de 9,3 mil hectares, 2,5% maior que a registrada na safra anterior, porém menor que em 2004. Das três maiores regiões produtoras de batata das águas (64,8% da área total estadual) que cultivam também batata da seca colhida no primeiro semestre de 2006, em duas delas - Avaré e Itapetininga - observou-se redução de área, época em que os preços estavam baixos (Tabelas 2 e 5).

O levantamento a ser realizado no campo em novembro, referente ao ano agrícola 2006/07, deverá caracterizar melhor o quadro da agricultura paulista, com as primeiras informações de produção e produtividade para as culturas.

Nesta quarta previsão da safra agrícola 2005/06 para a cana-de-açúcar, destinada à indústria, a área ultrapassou os 4,0 milhões de hectares, registrando aumento de 12,3% e produção estimada de 277,8 milhões de toneladas, 9,0% superior à safra passada. A principal forma de expansão canavieira está ocorrendo por meio de arrendamento de terras. O crescimento do cultivo de cana-de-açúcar para indústria no Brasil, em especial em São Paulo, tem avançado sobre áreas de pastagem, conquanto se utilizem menos terras para o mesmo tamanho de rebanho, ou seja, tornando-se mais eficientes.

A área cultivada com cebola de muda no Estado, na safra agrícola 2005/06 está sendo menor que a passada (7,5%), atingindo 5,4 mil

hectares. A retração do cultivo deve-se às incertezas do mercado, posto que no segundo semestre de 2005 os preços foram oscilantes, permanecendo neste ano, agravada pelo excesso de quantidade ofertada oriunda do Nordeste e Goiás. A produção estadual de cebola de muda de 163,3 mil toneladas concentra-se nas regionais de Jaboticabal e São João da Boa Vista que juntas totalizam 81,0% do total produzido (Tabelas 3 e 6).

Na pesquisa efetuada em setembro foram também obtidos alguns números finais para a safra agrícola 2005/06. Para a maioria das culturas, as condições climáticas desfavoráveis provocaram queda de produtividade, influenciando negativamente as culturas de feijão de inverno, milho safrinha, trigo e tritcale. Os decréscimos de produções foram também decorrentes de menores áreas devido aos preços pouco remuneradores aos agricultores.

Os dados da estimativa de feijão de inverno (incluindo o irrigado) apontam para queda de 3,3% na área plantada e de 3,5% na produção obtida por conta da estabilidade no rendimento.

O decréscimo de área (16,9%) para a cultura do milho safrinha em relação à safra passada é consequência de áreas não liberadas devido a plantios tardios de outras culturas e substituição de áreas de milho por tritcale, cana-de-açúcar e laranja. A colheita apresenta decréscimo de 27,1%, comparativamente ao ano agrícola anterior, atingindo o valor de 577,8 mil toneladas.

A soja safrinha perdeu área (11,9%) em razão do surgimento precoce da ferrugem asiática e, segundo recomendação agrônômica, parece ser consenso entre os agricultores "um descanso" de aproximadamente 90 dias com vistas a reduzir a pressão da doença na safra seguinte. A produtividade obtida nessa safra foi de 2.059kg/ha, praticamente a mesma em 2004/05.

A produção de trigo na atual safra foi 45,3% menor que a anterior em função da queda de aproximadamente 21,0% na produtividade e em uma área 33,4% menor. Esse comportamento pode ter três fatores determinantes: preços de venda, descapitalização dos produtores e atraso no plantio por problemas climáticos. A safra foi estimada em 75,7 mil toneladas, ante 143,8 mil no período anterior. A cultura do tritcale segue comportamento similar à do trigo, nesta safra.

A safra de batata de inverno, colhida de agosto a novembro, tem predominância de cultivo em São Paulo e Minas Gerais, crescendo em Goiás. Os bataticultores paulistas colherão 1,0%

a mais de batata do que na safra passada, atingindo 360,3 mil toneladas em uma área 4,8% menor, compensada pelos ganhos de 6,1% no rendimento.

Na bananicultura observou-se acréscimo de produção de 2,9%, apesar da diminuição de 2,4% no rendimento, compensado pelos ganhos de 5,9% em área plantada. A colheita de 1.160,5 mil toneladas está nos mesmos níveis de 2003/04, indicando que o mal da *Sigatoka-negra* tem afetado pouco os bananais paulistas. Ainda há predominância de plantios de banana nanica, nanicão e prata, principalmente na região de Registro, mas notam-se incrementos da banana maçã, especificamente em Fernandópolis e Votuporanga, cujos preços pagos aos produtores compensam o rendimento menor das outras variedades.

O levantamento final da safra agrícola 2005/06 estimou a produção paulista de café em 4,7 milhões de sacas beneficiadas, 40,9% superior a 2004/05, resultado do aumento da produtividade em 43,3%, principalmente por conta da bialidade da lavoura e também pelo clima favorável nesta safra, em uma área plantada de 234,4 mil hectares, com pequena queda de 1,5% em

comparação com a safra passada.

A produção de laranja na safra agrícola 2005/06, em São Paulo, foi estimada em 348,4 milhões de caixas de 40,8kg, com queda de 1,1% em relação à passada, decorrente das diferenças entre temperatura diurna e noturna e baixa umidade do solo, prejudicando a formação das gemas florais dos citros, eventos notados no início da safra. A área ocupada com laranja decresce 1,8%, registrando 659,6 mil hectares, justificada principalmente pela diminuição da área produtiva - nos sete primeiros anos de 2000 esta área cresce a uma taxa negativa de aproximadamente 1,0% a.a. Em contrapartida, os novos plantios vêm ocorrendo a uma taxa positiva ao redor de 8,8% a.a. no Estado, deslocando-se para regiões ainda livres de doenças que vêm acometendo os citros. A erradicação de área produtiva de laranja pode estar fundamentada em dois fatores: doenças e expansão da cana-de-açúcar, agravada pela queda de renda do citricultor. A região citrícola, formada pelas 17 regionais que apresentam produções acima de 5 milhões de caixas de 40,8kg, registra produção de 320,2 milhões de caixas de 40,8kg, em uma área de 605,7 mil hectares e produtividade de 1,9 cx./pé (Tabelas 4 e 7).

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2006/07, Intenção de Plantio, Setembro de 2006¹

Produto	Área (1.000ha)		Variação percentual
	Final 2005/06	1º 2006/07	
Algodão	54.340	40.621	-25,2
Amendoim das águas	65.443	60.906	-6,9
Arroz ²	25.687	25.961	1,1
Batata das águas	9.111	9.340	2,5
Feijão das águas	73.207	68.538	-6,4
Milho ²	765.035	704.991	-7,8
Soja ²	688.216	549.773	-20,1

¹O presente levantamento foi efetuado de 1 a 25 de setembro de 2006.

²Inclui 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, Intenção de Plantio, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Andradina	2.970	1.115	1.930	1.298
Araçatuba	520	332	819	872
Araraquara	790	790	1.100	900
Assis	70	60	4.534	4.211
Avaré	10.000	11.500	-	-
Barretos	2.065	1.770	2.448	2.378
Bauru	222	222	458	458
Botucatu	-	-	20	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	-	-	-	50
Catanduva	97	58	4.675	5.574
Dracena	1.215	1.120	3.710	3.309
Fernandópolis	4.108	3.330	15	10
Franca	120	85	700	603
General Salgado	2.495	1.704	397	295
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	-	-	-	-
Itapeva	2.500	2.700	3	-
Jaboticabal	300	300	12.570	12.970
Jales	3.537	1.796	87	100
Jaú	100	50	442	563
Limeira	3.470	2.500	-	-
Lins	40	50	2.159	696
Marília	-	10	3.347	3.197
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	1.350	980	-	-
Orlândia	3.550	2.050	500	1.370
Ourinhos	-	80	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	50	60	-	-
Presidente Prudente	3.201	2.581	8.254	6.318
Presidente Venceslau	4.053	1.644	300	545
Registro	-	-	-	35
Ribeirão Preto	-	-	8.816	7.600
São João da Boa Vista	1.752	734	-	-
São José do Rio Preto	530	560	1.376	1.262
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	-
Tupã	294	224	6.600	6.108
Votuporanga	4.943	2.216	188	188
Estado	54.340	40.621	65.443	60.906

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, Intenção de Plantio, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Arroz de sequeiro e várzea ¹		Arroz irrigado	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Andradina	77	70	7	-
Araçatuba	194	210	5	-
Araraquara	220	225	-	-
Assis	944	654	740	1.239
Avaré	625	725	240	250
Barretos	332	343	-	-
Bauru	138	138	-	-
Botucatu	280	245	25	25
Bragança Paulista	145	240	-	300
Campinas	275	410	20	20
Catanduva	664	482	-	-
Dracena	91	118	-	-
Fernandópolis	146	166	-	-
Franca	555	480	-	-
General Salgado	635	245	-	-
Guaratinguetá	442	431	3.084	3.390
Itapetininga	450	321	30	15
Itapeva	1.110	1.230	-	-
Jaboticabal	363	418	-	-
Jales	419	338	20	1
Jaú	313	311	245	230
Limeira	798	677	-	100
Lins	81	155	-	-
Marília	99	109	-	-
Mogi das Cruzes	1	3	-	-
Mogi-Mirim	616	630	-	-
Orlândia	190	230	-	-
Ourinhos	580	635	-	-
Pindamonhangaba	3.166	3.169	3.850	4.050
Piracicaba	202	222	-	-
Presidente Prudente	106	124	12	10
Presidente Venceslau	12	12	-	-
Registro	995	710	50	60
Ribeirão Preto	110	90	-	-
São João da Boa Vista	454	474	170	220
São José do Rio Preto	1020	710	-	20
São Paulo	15	7	-	-
Sorocaba	146	96	-	-
Tupã	160	160	-	-
Votuporanga	20	20	-	-
Estado	17.189	16.031	8.498	9.930

¹Não inclui arroz irrigado.

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, Intenção de Plantio, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Batata das águas		Feijão das águas		Milho ¹	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Andradina	-	-	20	320	26.000	14.712
Araçatuba	-	-	-	-	21.875	15.559
Araraquara	-	-	190	195	10.366	9.486
Assis	-	-	342	476	23.140	28.926
Avaré	1.960	1.810	23.300	19.982	50.750	41.199
Barretos	-	-	-	-	14.364	13.059
Bauru	-	-	165	127	8.090	6.470
Botucatu	-	-	630	495	11.950	13.250
Bragança Paulista	614	708	879	1.399	11.981	11.908
Campinas	118	248	507	615	7.594	9.018
Catanduva	-	-	104	157	8.980	8.080
Dracena	-	-	435	660	9.575	7.435
Fernandópolis	-	-	20	142	14.225	10.580
Franca	100	60	430	460	18.350	14.800
General Salgado	-	-	78	88	15.311	9.248
Guaratinguetá	1	10	773	607	5.255	4.376
Itapetininga	3.080	2.783	9.825	9.538	57.370	54.214
Itapeva	930	920	25.845	22.520	79.313	88.250
Jaboticabal	-	-	30	33	13.170	9.585
Jales	-	-	89	122	9.270	9.062
Jaú	-	-	158	638	8.940	6.120
Limeira	-	-	129	186	30.730	25.520
Lins	-	-	174	139	14.740	12.405
Marília	-	-	290	366	8.479	7.679
Mogi das Cruzes	250	222	250	220	938	1.018
Mogi-Mirim	-	-	55	85	22.150	20.400
Orlândia	-	-	70	70	13.481	14.810
Ourinhos	370	520	2.060	1.910	36.230	34.330
Pindamonhangaba	99	99	911	1.103	5.689	5.945
Piracicaba	4	5	364	363	5.362	5.310
Presidente Prudente	-	-	159	159	12.580	11.930
Presidente Venceslau	-	-	100	100	10.100	7.901
Registro	-	-	371	368	871	923
Ribeirão Preto	-	-	75	65	10.630	9.930
São João da Boa Vista	940	1.460	808	1.058	53.280	48.783
São José do Rio Preto	-	-	475	395	30.032	22.611
São Paulo	121	41	193	189	700	626
Sorocaba	525	455	2.360	2.491	19.193	19.493
Tupã	-	-	424	580	8.090	7.190
Votuporanga	-	-	121	120	23.200	11.550
Estado	9.111	9.340	73.207	68.538	732.344	653.685

¹Não inclui milho irrigado.

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, Intenção de Plantio, Setembro de 2006

(conclusão)

EDR	Milho irrigado		Soja ¹		Soja irrigada	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Andradina	3.497	1.040	5.183	4.767	2.392	2.150
Araçatuba	39	694	27.671	11.392	-	-
Araraquara	-	-	7.245	4.890	-	-
Assis	50	50	148.774	122.459	-	-
Avaré	7.866	8.069	23.450	21.627	1.950	1.191
Barretos	3.891	3.720	86.595	71.455	1.733	1.733
Bauru	327	467	2.980	1.270	200	200
Botucatu	-	-	1.636	1.280	-	-
Bragança Paulista	-	15	-	-	-	-
Campinas	660	950	165	470	-	-
Catanduva	50	75	2.440	2.190	-	-
Dracena	24	44	550	550	-	-
Fernandópolis	132	132	5.810	3.870	-	-
Franca	150	100	17.093	11.250	-	-
General Salgado	65	65	7.058	2.663	162	162
Guaratinguetá	10	10	-	-	-	-
Itapetininga	1.050	1.050	7.000	5.968	-	-
Itapeva	2.800	21.300	53.525	42.025	11.800	11.800
Jaboticabal	-	-	7.100	6.400	-	-
Jales	2	144	991	875	-	-
Jaú	-	-	1.986	1.616	-	-
Limeira	500	404	7.575	5.315	-	-
Lins	-	-	1.797	1.700	-	-
Marília	-	-	1.848	1.868	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-	-	-
Mogi-Mirim	200	200	1.320	1.370	-	-
Orlândia	370	500	108.100	99.800	-	-
Ourinhos	1.320	1.360	36.030	29.430	-	-
Pindamonhangaba	-	-	200	150	-	-
Piracicaba	50	50	505	565	-	-
Presidente Prudente	120	120	61.471	40.804	460	460
Presidente Venceslau	-	-	7.290	5.950	2.040	2.040
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	30	30	12.250	11.100	-	-
São João da Boa Vista	8.650	9.073	11.050	8.800	-	-
São José do Rio Preto	30	410	2.856	2.743	256	255
São Paulo	-	10	-	-	-	-
Sorocaba	-	60	920	140	-	-
Tupã	-	-	1.180	860	-	-
Votuporanga	809	1.166	4.700	1.540	882	632
Estado	32.691	51.306	666.343	529.151	21.873	20.622

¹Não inclui soja irrigada.

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 4º Levantamento, Setembro de 2006

EDR	Cebola de muda		Cana para indústria		
	Área (ha)	Produção (t)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	-	-	33.658	114.418	9.127.810
Araçatuba	11	124	25.854	153.597	13.115.307
Araraquara	-	-	36.900	178.200	14.126.500
Assis	-	-	37.699	173.256	13.869.026
Avaré	-	-	15.245	28.550	2.472.600
Barretos	65	2.600	61.125	285.677	25.294.367
Bauru	-	-	24.484	55.327	4.299.574
Botucatu	-	-	21.450	59.548	5.253.264
Bragança Paulista	-	-	125	5.376	357.580
Campinas	4	40	1.380	29.707	2.639.476
Catanduva	-	-	30.742	170.351	13.191.850
Dracena	-	-	20.072	55.781	5.121.805
Fernandópolis	1	10	12.550	13.422	1.054.885
Franca	180	9.200	19.275	90.115	7.371.400
General Salgado	-	-	26.250	70.044	6.350.298
Guaratinguetá	-	-	27	100	6.288
Itapetininga	450	7.500	3.400	14.569	1.405.806
Itapeva	-	-	3.770	4.110	397.800
Jaboticabal	1.400	43.620	43.470	159.798	13.733.140
Jales	2	40	1.250	1.790	150.000
Jaú	-	-	33.790	222.447	17.792.370
Limeira	-	-	23.074	123.088	10.195.566
Lins	-	-	19.951	53.227	4.337.860
Marília	-	-	3.477	2.301	210.300
Mogi das Cruzes	-	-	0	90	1.800
Mogi-Mirim	-	-	6.100	35.140	3.170.350
Orlândia	-	-	36.542	316.058	26.720.640
Ourinhos	-	-	14.425	84.380	7.043.160
Pindamonhangaba	5	90	45	1.520	200.700
Piracicaba	-	-	33.478	145.080	11.162.410
Presidente Prudente	-	-	39.245	89.486	7.106.324
Presidente Venceslau	12	240	8.499	37.041	2.313.922
Registro	-	-	3	25	1.150
Ribeirão Preto	-	-	32.100	299.013	23.472.160
São João da Boa Vista	2.640	87.130	8.958	108.676	9.103.122
São José do Rio Preto	3	75	49.713	95.062	8.318.240
São Paulo	-	-	2	26	770
Sorocaba	210	5.250	994	8.618	835.880
Tupã	-	-	7.572	37.909	2.990.959
Votuporanga	-	-	24.450	41.065	3.519.843
Estado	4.983	155.919	761.137	3.363.984	277.836.302

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 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Laranja			Banana		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	5.500	227.000	763.250	72	726	10.670
Araçatuba	-	1.200	1.200	393	474	9.962
Araraquara	1.565.000	24.486.000	45.107.400	5	58	1.135
Assis	-	55.800	131.760	543	1.167	15.005
Avaré	888.501	2.151.287	6.530.157	37	893	28.500
Barretos	3.414.817	26.950.894	44.199.101	11	22	540
Bauru	3.952.350	4.044.503	9.969.062	5	90	3.450
Botucatu	4.469.000	4.442.523	9.167.751	8	53	1.415
Bragança Paulista	7.600	580.546	1.403.182	3	96	3.209
Campinas	-	176.322	376.912	-	183	4.879
Catanduva	676.000	6.743.000	12.036.600	210	540	9.750
Dracena	5.000	6.000	17.500	45	110	1.345
Fernandópolis	112.000	2.766.850	5.477.875	572	1.165	10.965
Franca	1.589.200	678.032	1.434.260	-	159	1.750
General Salgado	154.615	1.488.815	3.573.642	378	512	10.258
Guaratinguetá	545	62.840	179.620	18	307	4.505
Itapetininga	505.000	5.116.100	13.214.700	2	69	3.170
Itapeva	212.000	1.723.200	4.720.100	15	180	9.298
Jaboticabal	2.974.000	19.424.800	32.200.940	20	111	3.290
Jales	488.450	2.829.600	7.025.200	592	1.202	14.908
Jaú	1.594.000	6.746.500	12.502.050	3	91	4.850
Limeira	1.460.000	15.972.189	28.732.378	14	109	4.205
Lins	417.150	4.712.142	11.555.476	36	51	1.197
Marília	221.582	248.360	462.096	5	15	162
Mogi das Cruzes	-	42.791	84.082	-	23	308
Mogi-Mirim	1.037.000	13.282.000	27.639.000	32	125	4.130
Orlândia	-	-	-	-	173	2.284
Ourinhos	1.653.000	1.435.976	3.981.404	30	95	2.405
Pindamonhangaba	900	117.200	226.440	193	3.096	43.612
Piracicaba	255.000	1.281.100	2.534.700	10	100	2.727
Presidente Prudente	800	24.150	63.025	71	103	2.144
Presidente Venceslau	-	-	-	10	25	375
Registro	-	-	-	740	34.278	836.665
Ribeirão Preto	695.558	2.864.500	4.551.500	-	66	920
São João da Boa Vista	2.051.000	14.236.196	27.932.608	2	103	2.406
São José do Rio Preto	1.485.363	9.867.900	19.977.800	2	149	1.685
São Paulo	1.000	25.670	66.715	89	5.936	96.188
Sorocaba	10.550	1.393.400	3.646.300	9	49	1.352
Tupã	300	3.530	7.060	12	55	990
Votuporanga	170.000	2.803.141	6.906.748	60	677	3.927
Estado	32.072.781	179.012.057	348.399.592	4.241	53.425	1.160.530

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 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Feijão de inverno irrigado		Feijão de inverno ¹		Milho safrinha	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	401	11.430	6.407	88.060	1.260	68.000
Araçatuba	432	14.970	1.248	26.118	10.064	383.393
Araraquara	-	-	-	-	620	19.950
Assis	398	9.380	558	6.381	116.500	3.413.500
Avaré	1.407	59.420	120	2.400	6.751	365.215
Barretos	6.316	235.538	-	-	17.779	515.840
Bauru	20	1.600	7	84	712	39.680
Botucatu	-	-	110	1.600	1.200	44.950
Bragança Paulista	100	3.000	265	8.570	137	8.280
Campinas	433	15.658	237	5.465	772	43.350
Catanduva	815	37.315	142	1.206	1.050	54.500
Dracena	270	5.920	3.043	35.394	115	5.125
Fernandópolis	70	2.800	56	460	1.265	33.150
Franca	-	-	-	-	2.120	99.150
General Salgado	77	2.412	1.202	12.215	1.603	112.870
Guaratinguetá	145	4.350	140	2.800	102	2.720
Itapetininga	1.400	52.700	800	24.000	5.560	353.800
Itapeva	200	8.000	185	3.175	16.120	1.066.100
Jaboticabal	80	2.400	20	400	180	7.000
Jales	397	11.385	300	6.350	1.445	55.050
Jaú	50	1.500	5	50	230	10.200
Limeira	350	14.000	21	416	760	50.650
Lins	70	2.100	22	220	697	35.712
Marília	120	3.500	90	1.140	691	45.765
Mogi das Cruzes	-	-	10	100	-	-
Mogi-Mirim	370	13.700	50	1.750	570	38.000
Orlândia	4.031	148.756	-	-	18.750	502.500
Ourinhos	1.798	44.994	1.345	46.140	16.390	670.770
Pindamonhangaba	846	22.878	125	2.210	1.236	88.120
Piracicaba	50	3.000	45	705	762	37.726
Presidente Prudente	630	15.900	3.140	28.040	34.795	1.103.850
Presidente Venceslau	820	11.000	2.043	19.142	2.450	60.750
Registro	-	-	128	1.430	92	3.840
Ribeirão Preto	-	-	-	-	250	12.500
São João da Boa Vista	9.580	388.650	1.500	22.500	440	19.600
São José do Rio Preto	280	8.225	-	-	1.102	44.840
São Paulo	-	-	17	334	130	4.088
Sorocaba	200	3.200	304	5.780	3.700	171.400
Tupã	307	4.125	577	7.850	652	26.020
Votuporanga	803	31.604	50	500	292	11.620
Estado	33.266	1.195.409	24.312	362.985	269.342	9.629.573

¹Não 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 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Soja safrinha		Trigo		Triticale	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	-	-	-	-	-	-
Araçatuba	212	7.780	-	-	-	-
Araraquara	-	-	-	-	-	-
Assis	-	-	11.779	117.366	296	2.960
Avaré	200	6.000	5.620	197.100	2.510	92.700
Barretos	-	-	-	-	-	-
Bauru	-	-	-	-	-	-
Botucatu	-	-	-	-	605	12.100
Bragança Paulista	-	-	-	-	10	618
Campinas	30	750	10	250	-	-
Catanduva	80	1.760	-	-	-	-
Dracena	-	-	-	-	-	-
Fernandópolis	-	-	-	-	-	-
Franca	-	-	-	-	-	-
General Salgado	-	-	-	-	-	-
Guaratinguetá	-	-	-	-	-	-
Itapetininga	50	1.000	3.100	131.000	2.000	66.000
Itapeva	2.800	97.900	17.000	662.000	8.138	305.600
Jaboticabal	-	-	-	-	-	-
Jales	-	-	-	-	-	-
Jaú	-	-	-	-	-	-
Limeira	-	-	-	-	-	-
Lins	-	-	-	-	-	-
Marília	73	2.541	-	-	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-	-	-
Mogi-Mirim	-	-	200	10.000	150	7.500
Orlândia	-	-	-	-	-	-
Ourinhos	30	1.500	4.130	133.500	360	13.800
Pindamonhangaba	-	-	-	-	-	-
Piracicaba	-	-	175	5.375	240	6.800
Presidente Prudente	-	-	108	5.040	-	-
Presidente Venceslau	-	-	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-	-	-
São João da Boa Vista	-	-	-	-	120	4.800
São José do Rio Preto	-	-	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	-	-	-	-
Tupã	-	-	-	-	-	-
Votuporanga	-	-	-	-	-	-
Estado	3.474	119.231	42.122	1.261.631	14.429	512.878

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 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(continua)

EDR	Batata de inverno		Café ¹		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Andradina	-	-	-	220	2.390
Araçatuba	-	-	98	2.879	50.442
Araraquara	-	-	37	2.893	65.717
Assis	-	-	234	1.846	41.851
Avaré	926	437.680	526	7.737	111.144
Barretos	-	-	53	401	8.043
Bauru	-	-	182	4.953	66.753
Botucatu	-	-	560	4.099	85.110
Bragança Paulista	781	363.690	333	9.606	240.040
Campinas	570	270.000	21	2.147	54.711
Catanduva	-	-	123	1.061	10.595
Dracena	-	-	354	6.513	109.605
Fernandópolis	-	-	130	2.155	19.330
Franca	250	187.500	4.560	42.712	1.397.465
General Salgado	-	-	25	1.064	10.200
Guaratinguetá	-	-	-	5	200
Itapetininga	1.170	590.200	-	74	2.220
Itapeva	710	492.500	-	23	578
Jaboticabal	-	-	9	508	8.494
Jales	-	-	255	2.986	32.103
Jaú	-	-	574	7.124	162.070
Limeira	800	400.000	126	1.966	53.771
Lins	-	-	81	3.957	45.510
Marília	-	-	3.121	24.624	494.122
Mogi das Cruzes	155	47.000	-	-	-
Mogi-Mirim	420	130.000	80	3.217	76.660
Orlândia	-	-	62	2.118	52.960
Ourinhos	130	50.500	1.071	18.530	347.865
Pindamonhangaba	13	3.048	2	221	3.798
Piracicaba	50	30.000	8	195	3.165
Presidente Prudente	-	-	230	1.399	23.150
Presidente Venceslau	-	-	17	177	3.040
Registro	-	-	-	4	72
Ribeirão Preto	-	-	550	4.762	82.249
São João da Boa Vista	7.890	3.958.500	2.270	42.532	860.595
São José do Rio Preto	-	-	317	3.756	58.554
São Paulo	-	-	1	54	1.129
Sorocaba	500	245.000	-	54	940
Tupã	-	-	240	7.034	86.308
Votuporanga	-	-	75	2.491	51.733
Estado	14.365	7.205.618	16.322	218.079	4.724.680

¹Renda no benefício: 19,09kg.

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 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(conclusão)

EDR	Mamona		Limão		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Pés novos	Pés em produção	Produção (sc.40,8kg)
Andradina	20	800	4.300	44.180	117.540
Araçatuba	15	750	-	50	250
Araraquara	25	1.150	5.000	51.500	88.550
Assis	10	250	3.850	24.160	72.180
Avaré	-	-	-	4.820	8.390
Barretos	-	-	7.000	453.310	868.843
Bauru	18	540	2.000	74.290	217.870
Botucatu	-	-	21.000	268.200	1.157.100
Bragança Paulista	3	42	600	5.640	8.218
Campinas	-	-	-	23.741	43.922
Catanduva	-	-	376.300	2.868.800	10.330.260
Dracena	35	950	-	1.520	3.360
Fernandópolis	2	80	400	104.300	227.400
Franca	20	1.400	700	1.100	1.700
General Salgado	126	3.063	-	63.430	182.440
Guaratinguetá	-	-	100	4.000	4.000
Itapetininga	-	-	-	56.000	112.000
Itapeva	-	-	-	-	-
Jaboticabal	-	-	159.200	2.087.450	6.722.050
Jales	74	1.760	29.700	377.500	1.338.900
Jaú	20	600	14.600	63.000	94.500
Limeira	10	300	3.500	70.400	104.800
Lins	-	-	8.535	101.100	246.270
Marília	-	-	1.100	29.697	137.777
Mogi das Cruzes	-	-	-	2.320	5.640
Mogi-Mirim	-	-	130.000	670.950	1.240.400
Orlândia	-	-	-	5.000	7.500
Ourinhos	40	2.168	-	1.100	1.050
Pindamonhangaba	2	80	550	4.800	10.450
Piracicaba	8	480	-	7.000	14.000
Presidente Prudente	-	-	-	13.200	33.100
Presidente Venceslau	1.471	30.670	-	-	-
Registro	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	1.250	15.820	18.640
São João da Boa Vista	7	420	-	141.610	211.930
São José do Rio Preto	-	-	27.800	140.700	449.850
São Paulo	-	-	300	7.770	28.640
Sorocaba	2	23	200	186.950	538.050
Tupã	38	920	-	300	1.500
Votuporanga	-	-	3.000	18.400	45.500
Estado	1.945	46.445	800.985	7.994.108	24.694.570

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, Intenção de Plantio, Setembro de 2006

(continua)

RA	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Araçatuba	4.054	1.991	2.856	2.334
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	2.065	1.770	2.348	2.228
Bauru	362	322	3.059	1.717
Campinas	6.622	4.274	0	50
Central	1.090	1.090	6.670	6.920
Franca	3.670	2.135	1.000	1.773
Marília	164	244	17.028	13.486
Presidente Prudente	8.669	5.475	9.716	10.202
Registro	-	-	-	35
Ribeirão Preto	-	-	16.116	14.900
São José do Rio Preto	15.146	9.120	6.631	7.263
São José dos Campos	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	12.500	14.200	24	-
Estado	54.340	40.619	65.445	60.908

RA	Arroz de sequeiro e várzea ¹		Arroz irrigado	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Araçatuba	311	317	12	-
Baixada Santista	15	7	-	-
Barretos	352	423	-	-
Bauru	477	548	245	230
Campinas	2.505	2.679	190	640
Central	353	353	-	-
Franca	625	590	-	-
Marília	1.508	1.248	740	1.239
Presidente Prudente	229	274	12	10
Registro	913	560	50	60
Ribeirão Preto	440	420	-	-
São José do Rio Preto	2.864	1.924	20	21
São José dos Campos	3.608	3.600	6.934	7.440
São Paulo	1	3	-	-
Sorocaba	2.988	3.087	295	290
Estado	17.187	16.031	8.497	9.930

¹Não inclui arroz 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, Intenção de Plantio, Setembro de 2006

(conclusão)

RA	Batata das águas		Feijão das águas		Milho ¹	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Araçatuba	-	-	40	340	55.176	33.550
Baixada Santista	-	-	10	14	70	22
Barretos	-	-	-	-	14.894	13.489
Bauru	-	-	467	874	30.560	24.175
Campinas	1.676	2.421	2.518	3.538	129.287	118.909
Central	-	-	190	198	21.006	16.341
Franca	100	60	400	430	29.031	27.310
Marília	-	-	1.416	1.692	66.889	69.175
Presidente Prudente	-	-	794	1.039	34.005	28.816
Registro	-	-	286	308	621	723
Ribeirão Preto	-	-	205	195	15.430	14.530
São José do Rio Preto	-	-	867	1.004	93.717	67.853
São José dos Campos	100	109	1.684	1.710	10.944	10.321
São Paulo	371	263	433	395	1.568	1.622
Sorocaba	6.865	6.488	63.899	56.804	229.146	226.856
Estado	9.112	9.340	73.207	68.538	732.342	653.686

RA	Milho irrigado		Soja ¹		Soja irrigada	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07	Final 2005/06	Previsão 2006/07
Araçatuba	3.601	1.799	38.302	17.372	2.554	2.312
Baixada Santista	-	-	-	-	-	-
Barretos	3.891	3.720	85.745	70.605	1.733	1.733
Bauru	327	467	6.763	4.506	200	200
Campinas	10.060	10.692	20.495	16.500	-	-
Central	-	-	9.345	6.690	-	-
Franca	520	600	122.993	108.950	-	-
Marília	510	550	185.692	151.617	-	-
Presidente Prudente	144	164	68.051	46.804	2.500	2.500
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	30	30	20.300	18.650	-	-
São José do Rio Preto	1.023	1.927	18.407	12.668	1.137	887
São José dos Campos	10	10	200	150	-	-
São Paulo	-	10	-	-	-	-
Sorocaba	12.576	31.339	90.051	74.640	13.750	12.991
Estado	32.691	51.306	666.343	529.151	21.873	20.622

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 6 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 4º Levantamento, Setembro de 2006

RA	Cebola de muda		Cana para indústria		
	Área (ha)	Produção (t)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	11	124	71.531	317.235	26.596.415
Baixada Santista	-	-	-	24	720
Barretos	235	6.650	63.235	265.187	23.579.017
Bauru	-	-	73.445	308.065	24.594.924
Campinas	2.644	87.170	73.105	452.538	36.776.034
Central	110	2.970	63.650	271.028	22.459.890
Franca	80	3.200	48.937	392.958	33.097.340
Marília	-	-	65.438	280.229	22.551.894
Presidente Prudente	12	240	64.966	197.925	15.901.602
Registro	-	-	3	25	1.150
Ribeirão Preto	1.220	42.600	53.590	399.688	31.581.960
São José do Rio Preto	6	125	132.935	342.515	28.231.818
São José dos Campos	5	90	72	1.620	206.988
São Paulo	-	-	2	92	1.850
Sorocaba	660	12.750	50.234	134.860	12.254.700
Estado	4.983	155.919	761.138	3.363.985	277.836.298

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

TABELA 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(continua)

RA	Laranja			Banana		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	62.900	1.132.570	3.079.202	555	1.446	26.687
Baixada Santista	-	2.000	3.375	71	5.870	94.660
Barretos	3.554.817	27.994.894	46.201.101	11	28	660
Bauru	5.150.500	11.041.845	26.122.138	31	166	6.247
Campinas	5.613.600	49.950.653	96.445.230	54	747	23.991
Central	4.644.000	43.296.000	75.638.900	25	213	5.055
Franca	753.700	120.532	254.760	-	332	4.034
Marília	1.881.582	1.716.666	4.573.320	568	1.317	18.472
Presidente Prudente	6.100	31.150	82.525	130	258	4.154
Registro	-	-	-	740	34.208	835.545
Ribeirão Preto	1.286.058	2.992.800	5.398.440	-	16	170
São José do Rio Preto	3.029.028	25.594.936	52.683.113	1.724	3.998	45.438
São José dos Campos	1.445	180.040	406.060	211	3.403	48.117
São Paulo	1.000	66.461	147.422	18	89	1.836
Sorocaba	6.088.051	14.891.510	37.364.008	108	1.344	45.470
Estado	32.072.781	179.012.057	348.399.592	4.243	53.430	1.160.531
RA	Feijão de inverno ¹		Feijão de inverno irrigado		Milho safrinha	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	7.888	116.823	850	27.012	12.477	537.163
Baixada Santista	5	100	-	-	36	1.120
Barretos	-	-	6.366	237.038	17.769	515.340
Bauru	34	354	140	5.200	1.629	85.092
Campinas	2.103	39.001	10.983	439.008	2.961	174.856
Central	-	-	-	-	670	22.450
Franca	-	-	4.031	148.756	19.970	560.650
Marília	1.955	52.171	2.106	47.274	133.303	4.088.815
Presidente Prudente	8.616	87.916	1.727	32.995	37.260	1.167.725
Registro	78	830	-	-	92	3.840
Ribeirão Preto	20	400	30	900	1.290	58.500
São José do Rio Preto	1.517	18.086	2.425	93.129	5.604	226.260
São José dos Campos	265	5.010	991	27.228	1.338	90.840
São Paulo	22	334	-	-	94	2.968
Sorocaba	1.809	41.960	3.617	136.870	34.851	2.093.955
Estado	24.312	362.985	33.266	1.195.409	269.342	9.629.573
RA	Soja safrinha		Trigo		Triticale	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	212	7.780	-	-	-	-
Baixada Santista	-	-	-	-	-	-
Barretos	-	-	-	-	-	-
Bauru	-	-	-	-	-	-
Campinas	30	750	285	13.625	420	15.718
Central	-	-	-	-	-	-
Franca	-	-	-	-	-	-
Marília	73	2.541	14.299	192.146	556	10.760
Presidente Prudente	-	-	108	5.040	-	-
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Preto	80	1.760	-	-	-	-
São José dos Campos	-	-	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-	-	-
Sorocaba	3.080	106.400	27.430	1.050.820	13.453	486.400
Estado	3.474	119.231	42.122	1.261.631	14.429	512.878

¹Não inclui feijão de inverno irrigado.

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

TABELA 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, Levantamento Final, Setembro de 2006

(conclusão)

RA	Batata de inverno		Café ¹		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Araçatuba	-	-	98	3.688	57.472
Baixada Santista	-	-	1	54	1.129
Barretos	-	-	53	411	8.513
Bauru	-	-	702	14.109	223.263
Campinas	10.511	5.152.190	2.932	61.092	1.329.252
Central	-	-	66	3.382	74.181
Franca	250	187.500	3.022	36.329	1.164.625
Marília	-	-	3.636	34.429	635.813
Presidente Prudente	-	-	661	11.624	201.248
Registro	-	-	-	4	72
Ribeirão Preto	-	-	2.130	13.271	367.609
São José do Rio Preto	-	-	925	12.923	177.875
São José dos Campos	13	3.048	2	226	3.998
São Paulo	155	47.000	-	-	-
Sorocaba	3.436	1.815.880	2.097	26.552	479.632
Estado	14.365	7.205.618	16.322	218.085	4.724.680

RA	Mamona		Limão		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Pés novos	Pés em produção	Produção (sc.40,8kg)
Araçatuba	161	4.613	4.300	104.060	293.280
Baixada Santista	-	-	-	50	200
Barretos	-	-	17.200	564.860	1.340.593
Bauru	38	1.140	25.135	233.090	550.990
Campinas	28	1.242	134.100	1.090.891	2.130.420
Central	25	1.150	139.000	1.758.000	5.682.050
Franca	20	1.400	300	5.600	8.700
Marília	70	2.818	4.950	54.557	211.657
Presidente Prudente	1.524	32.140	-	14.720	36.460
Registro	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	16.650	285.720	675.940
São José do Rio Preto	76	1.840	437.200	3.513.300	12.398.860
São José dos Campos	2	80	650	8.800	14.450
São Paulo	-	-	300	10.040	34.080
Sorocaba	2	23	21.200	350.420	1.316.890
Estado	1.945	46.445	800.985	7.994.108	24.694.570

¹Renda no benefício: 19,09kg.

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