

## PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2007/08, INTENÇÃO DE PLANTIO, E LEVANTAMENTO FINAL, ANO AGRÍCOLA 2006/07, SETEMBRO DE 2007

Denise Viani Caser<sup>1</sup>  
 Ana Maria Montragio Pires de Camargo<sup>1</sup>  
 Carlos Nabil Ghobril<sup>1</sup>  
 Carlos Roberto Ferreira Bueno<sup>1</sup>  
 Felipe Pires de Camargo<sup>1</sup>  
 José Alberto Angelo<sup>1</sup>  
 Mário Pires de Almeida Olivette<sup>1</sup>  
 Vera Lúcia Ferraz dos Santos Francisco<sup>1</sup>

O primeiro levantamento para a safra agrícola 2007/08 que indica a provável área a ser plantada, em hectare, pelos agricultores, foi realizado de 03 a 26 de setembro pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI). À época do levantamento na presença de adversidades climáticas desfavoráveis ao preparo do solo e plantio, especificamente a falta de chuvas, influenciou a decisão dos agricultores. Para o total da área ocupada com os sete principais produtos no plantio das águas, o levantamento indica decréscimo de 1,7%, comparativamente ao ano agrícola 2006/07, totalizando 1,3 milhão de hectares ante 1,4 milhão de hectares (Tabela 1).

A expectativa é de redução de 1,7% para a área de algodão, atingindo 31,6 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.

As perspectivas para a safra 2007/08 de amendoim das águas no Estado de São Paulo são animadoras, incremento de 15,3% na área. Baseia-se, principalmente, na alta dos preços para a saca de amendoim em casca registrada nos últimos meses, na queda dos preços da cana-de-açúcar, o que poderá impulsionar a renovação dos canaviais e, por consequência, favorecendo o aumento da área plantada com amendoim. 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 4,7%, 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 2,4% a menos de área em 2007/08 no estado, totalizando 68,7 mil hectares, porém nos municípios produtores tradicionais a área ocupada com feijão praticamente se mantém nos mesmos níveis da safra passada.

A intenção de plantio da área de milho (safra de verão) é praticamente a mesma que a da safra passada (-0,3%), em função da seca que acometia o estado na época de plantio. Este quadro pode ser revertido, pois há indícios de melhora dos preços pagos aos agricultores e das condições climáticas mais favoráveis ao plantio. Para esta safra são aguardados 5,1% de aumento na área de milho irrigado, principalmente nas regionais de Avaré, Itapeva e São João da Boa Vista, posto que há investimentos na instalação de pivôs por parte de grandes grupos do setor agropecuário.

Para a área de soja (safra de verão), condições climáticas desfavoráveis na época de plantio, incidência da ferrugem asiática e preços do milho em patamares maiores que o dessa *commodity*, há expectativa de menor área (6,2%) a ser plantada em 2007/08, comparativamente à safra passada. Entretanto, esses números devem ser vistos com cautela, pois se trata de um primeiro resultado para essa safra e o mercado se mostra promissor em vista das altas cotações

<sup>1</sup>Pesquisadores Científicos do Instituto de Economia Agrícola.

para o farelo e o óleo, este em falta no mercado externo. Ademais os sojicultores não deverão abandonar a cultura repentinamente por causa de toda a estrutura já existente. Quanto à área irrigada de soja, safra de verão, espera-se aumento ao redor de 3,0%.

Para a batata das águas, em função dos bons preços pagos aos bataticultores em outubro pela safra de inverno, a estimativa inicial aponta uma área estadual de 9,8 mil hectares, 7,8% maior que a registrada na safra anterior. Das três maiores regiões produtoras de batata das águas (71,0% da área total estadual) que cultivam também batata da seca colhida no primeiro semestre de 2007, em apenas uma delas - Avaré - observou-se redução de área (Tabelas 2 e 5).

O levantamento a ser realizado no campo em novembro, referente ao ano agrícola 2007/08, deverá caracterizar melhor o quadro da agricultura paulista, com as primeiras informações de produção e produtividade para as culturas.

O quarto levantamento da safra da cana-de-açúcar no Estado de São Paulo aponta um volume de 326,6 milhões de toneladas para esta safra em uma área em produção de 3,83 milhões de hectares e mais 940,6 mil hectares em áreas novas. Os dados mostram que em algumas regiões, novos plantios vêm ocorrendo, com destaque para as regionais de Andradina, Dracena, Tupã, Presidente Prudente e Presidente Venceslau que plantaram até 50% a mais de área nova, relativamente à safra agrícola passada. 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.

O próximo levantamento a ser feito no campo em novembro apontará os dados finais de 2006/07. Na safra passada, foram 277,8 milhões de toneladas colhidas e a área total ficou em 4,12 milhões de hectares.

A área cultivada com cebola na safra agrícola 2006/07 foi de 6.197 hectares com produção de 201,5 mil toneladas, distribuídas em três cultivos: cebola de muda (63% da área total), cebola de bulbinho (21%) e cebola em plantio direto (16%). A área cultivada com cebola por meio de bulbinhos tem se mantido estável nos últimos 4 anos ao redor de 1.200 hectares. Predominantemente, a produção ocorre nos municípios de Piedade e Divinolândia. A cebola produzida no plantio direto atingiu 972 hectares com

volume de 36,6 mil toneladas. Situa-se nos EDRs de São João da Boa Vista e Jaboticabal e é alternativa para baixar os custos de produção. O volume produzido de cebola de muda de 124,8 mil toneladas foi 19,4% menor que o obtido em 2005/06, apesar de a produtividade da terra ser 1,2% maior, em área de 3.944 hectares, 20,4% a menos, por conta dos baixos preços na safra passada. Esse cultivo é mais expressivo nos EDRs de São João da Boa Vista e Jaboticabal (Tabelas 3 e 6).

Na pesquisa efetuada em setembro foram também obtidos alguns números finais para a safra agrícola 2006/07. Para a maioria das culturas, as condições climáticas favoráveis provocaram aumento de produtividade, com exceção da cultura de soja safrinha. Entretanto, houve decréscimos de produções por conta de menores áreas plantadas nessa safra.

Os dados da estimativa de feijão de inverno (incluindo o irrigado) apontam para queda de 25,1% na área plantada e de 16,6% na produção obtida, apesar de ganhos na produtividade da terra de 11,3%.

A área plantada com milho safrinha ficou em 237,7 mil hectares, cerca de 12,0% menor que a obtida na safra passada. Entretanto, o volume produzido nesta safra agrícola de 13,5 milhões de sacas de 60 quilos foi 39,9% superior ao de 2005/06, por conta dos ganhos em produtividade (58,5%).

O volume produzido de soja safrinha foi 39,7% a menos que o produzido em 2005/06 em razão da perda em produtividade de percentual similar. A área plantada praticamente se manteve inalterada, comparativamente à safra anterior (-0,4%), mesmo com o surgimento precoce da ferrugem asiática que, segundo recomendação agronômica, a terra carece de "um descanso" de aproximadamente 90 dias com vistas a reduzir a pressão da doença na safra seguinte.

A produção de trigo na atual safra foi 24,1% maior que a anterior em função da elevação de aproximadamente 28,0% na produtividade, que mais que compensou a redução de área em 3,1%. Para essa safra a cultura foi favorecida, principalmente, por preços mais compensadores aos triticultores e menor custo de produção, apesar de o trigo ter enfrentado períodos de seca. A safra foi estimada em 93,9 mil toneladas, ante 75,7 mil do período anterior. A cultura do triticale finaliza a safra com área 5,1% maior, produzindo 36,2 mil toneladas.

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 15,0% a menos de batata do que na safra passada, atingindo 306,3 mil toneladas em uma área 17,7% menor, não compensada pelos ganhos de 3,3% no rendimento. A redução da área ocorreu devido aos baixos preços alcançados de julho a outubro de 2006, quando houve expansão excessiva da produção. Já para esse ano houve realinhamento dos preços.

Na bananicultura, observaram-se acréscimos de produção de 5,7% e de 1,5% no rendimento e ganhos de 4,6% na área plantada. A colheita de 1.226,2 mil toneladas está nos mesmos níveis dos primeiros anos da década de 2000, indicando que o mal da *Sigatoka-negra* tem afetado pouco os bananeiros 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 2006/07 estimou a produção paulista de café em 3,1 milhões de sacas beneficiadas, 34,5% infe-

rior, principalmente por conta da bienalidade da lavoura, resultado do aumento da produtividade em 1,8%, que não compensou a queda de 1,4% na área plantada (231,1 mil hectares), relativamente a 2005/06.

A produção de laranja na safra agrícola 2006/07, em São Paulo, foi estimada em 353,1 milhões de caixas de 40,8kg, com aumento de 1,3% em relação à passada, em função das condições climáticas adequadas à época da florada e ao desenvolvimento dos frutos. A área ocupada com laranja cresce 2,3%, registrando 674,7 mil hectares. Para o Estado de São Paulo registraram-se 14,4% de novos plantios, principalmente nos EDRs de Araraquara, Avaré, Fernandópolis, Jaçanã, Jaú, Lins e Mogi-Mirim, regiões que fazem parte da "zona citrícola paulista", além das regiões de Itapeva, General Salgado e Piracicaba. Nota-se que há ganhos de produtividade nesta safra da ordem de 1,2%. Para a safra agrícola 2006/07, a região citrícola, formada por 18 regionais e com produções acima de 5 milhões de caixas de 40,8kg, totaliza produção de 328,1 milhões de caixas de 40,8kg, em uma área de 528,5 mil hectares colhidos e produtividade de 1,9 cx./pé (Tabelas 4 e 7).

As informações deste levantamento também estão disponibilizadas por Região Administrativa (Tabela 5 a 7).

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007<sup>1</sup>

Produto	Área (1.000ha)		Variação percentual
	Final 2006/07	1º 2007/08	
Algodão em caroço	32.097	31.557	-1,7
Amendoim das águas	59.877	69.027	15,3
Arroz <sup>2</sup>	21.710	22.724	4,7
Batata das águas	9.067	9.772	7,8
Feijão das águas	70.410	68.721	-2,4
Milho <sup>2</sup>	683.248	681.527	-0,3
Soja <sup>2</sup>	486.153	455.869	-6,2

<sup>1</sup>O presente levantamento foi efetuado de 3 a 26 de setembro de 2007.

<sup>2</sup>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 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007**

(continua)

EDR	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Andradina	650	300	1.252	1.265
Araçatuba	90	80	1.270	895
Araraquara	1.340	1.040	1.210	1.350
Assis	20	140	3.698	5.078
Avaré	9.000	12.500	-	-
Barretos	568	586	4.098	4.199
Bauru	54	97	6	406
Botucatu	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	-	-	-	-
Catanduva		150	4.445	4.916
Dracena	1.060	1.063	2.096	2.750
Fernandópolis	2.300	1.932	-	5
Franca	120	120	610	710
General Salgado	1.175	1.090	379	264
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	849	849	-	-
Itapeva	3.000	3.000	3	3
Jaboticabal	-	-	11.773	11.605
Jales	1.143	658	34	59
Jaú	50	100	700	650
Limeira	2.020	810	-	-
Lins	20	20	316	996
Marília	10	50	3.357	5.775
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	230	230	-	-
Orlândia	1.250	800	1.716	2.784
Ourinhos	-	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	70	80	-	-
Presidente Prudente	2.195	1.525	5.630	4.215
Presidente Venceslau	1.569	1.284	593	545
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	8.000	12.250
São João da Boa Vista	400	390	-	-
São José do Rio Preto	220	220	1.765	1.775
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	11
Tupã	184	184	6.895	6.501
Votuporanga	2.510	2.260	30	20
Estado	32.096	31.557	59.877	69.027

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 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007

(continua)

EDR	Arroz de sequeiro e várzea <sup>1</sup>		Arroz irrigado	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Andradina	90	88	-	-
Araçatuba	122	82	5	5
Araraquara	205	185	-	-
Assis	480	277	1.175	1.189
Avaré	665	525	150	150
Barretos	293	218	100	60
Bauru	142	130	-	-
Botucatu	290	275	25	25
Bragança Paulista	110	165	-	-
Campinas	302	405	-	20
Catanduva	664	728	30	80
Dracena	63	61	-	-
Fernandópolis	146	135	-	-
Franca	513	463	-	-
General Salgado	228	168	-	-
Guaratinguetá	2	10	2.930	3.530
Itapetininga	466	458	80	200
Itapeva	940	1.050	-	-
Jaboticabal	368	375	-	-
Jales	210	243	-	-
Jauá	305	305	225	220
Limeira	583	412	100	100
Lins	50	38	-	-
Marília	88	108	-	-
Mogi das Cruzes	1	3	-	-
Mogi-Mirim	70	130	-	-
Orlândia	210	230	-	-
Ourinhos	376	525	-	-
Pindamonhangaba	3.166	3.119	3.900	4.110
Piracicaba	180	180	-	-
Presidente Prudente	112	87	-	-
Presidente Venceslau	12	12	-	-
Registro	382	503	110	210
Ribeirão Preto	65	65	-	150
São João da Boa Vista	329	349	150	70
São José do Rio Preto	172	147	-	-
São Paulo	8	11	-	-
Sorocaba	109	125	-	-
Tupã	196	196	-	-
Votuporanga	20	22	-	-
<b>Estado</b>	<b>12.732</b>	<b>12.606</b>	<b>8.980</b>	<b>10.118</b>

<sup>1</sup>Não 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 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007**

(continua)

Previsões e Estimativas

EDR	Batata das águas		Feijão das águas		Milho <sup>1</sup>	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Andradina	-	-	277	300	18.677	12.975
Araçatuba	-	-	-	6	12.924	12.470
Araraquara	-	-	210	200	9.540	9.620
Assis	-	-	382	410	24.382	24.600
Avaré	2.300	2.100	21.628	15.778	41.498	45.000
Barretos	-	-	95	95	12.006	9.912
Bauru	5	55	67	200	6.476	7.031
Botucatu	-	-	755	445	11.710	12.150
Bragança Paulista	536	652	877	3.269	13.089	13.253
Campinas	220	200	407	941	7.981	9.245
Catanduva	-	-	115	230	8.610	6.650
Dracena	-	-	176	275	4.710	5.412
Fernandópolis	-	-	100	191	11.540	9.870
Franca	60	60	320	250	15.650	15.300
General Salgado	-	-	86	328	11.626	10.639
Guaratinguetá	10	10	554	617	5.332	5.402
Itapetininga	3.400	3.520	7.125	7.737	49.740	52.140
Itapeva	920	820	28.940	26.245	87.925	90.670
Jaboticabal	-	-	70	33	8.345	8.885
Jales	-	-	47	80	7.292	11.423
Jaú	-	-	170	185	5.400	5.790
Limeira	-	-	135	139	27.650	27.620
Lins	-	-	105	65	9.615	6.875
Marília	-	-	277	294	6.476	7.875
Mogi das Cruzes	72	72	140	220	888	888
Mogi-Mirim	-	-	85	1.330	22.250	19.850
Orlândia	-	-	70	70	13.700	10.050
Ourinhos	340	390	1.600	2.260	37.140	38.330
Pindamonhangaba	5	10	771	1.226	5.640	5.780
Piracicaba	4	4	328	328	4.917	5.222
Presidente Prudente	-	-	-	-	12.080	10.210
Presidente Venceslau	-	-	97	230	7.680	5.583
Registro	50	50	324	315	788	890
Ribeirão Preto	-	-	65	65	9.380	8.030
São João da Boa Vista	700	1.360	887	907	47.600	47.900
São José do Rio Preto	-	-	370	400	23.856	24.113
São Paulo	25	20	50	185	549	536
Sorocaba	420	450	2.201	2.173	17.335	20.155
Tupã	-	-	420	420	6.940	6.760
Votuporanga	-	-	85	280	14.270	14.350
Estado	9.067	9.772	70.411	68.721	643.207	639.450

<sup>1</sup>Não 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 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007**

(conclusão)

EDR	Milho irrigado		Soja <sup>1</sup>		Soja irrigada	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Andradina	3.495	474	3.153	1.826	-	-
Araçatuba	25	25	8.702	10.091	-	-
Araraquara	-	-	5.395	5.555	-	-
Assis	50	74	133.534	120.900	-	-
Avaré	10.769	12.336	21.227	20.750	3.191	2.090
Barretos	4.385	4.453	54.738	50.606	30	818
Bauru	334	334	856	726	234	234
Botucatu	-	160	776	946	-	-
Bragança Paulista	1	15	-	-	-	-
Campinas	470	570	200	540	-	-
Catanduva	80	335	1.950	1.150	-	50
Dracena	24	24	50	50	-	-
Fernandópolis	100	185	4.890	4.063	-	36
Franca	200	200	6.363	6.893	-	-
General Salgado	50	50	2.866	2.073	-	-
Guaratinguetá	-	-	-	-	-	-
Itapetininga	1.000	1.000	5.950	6.450	-	-
Itapeva	8.200	8.100	38.025	41.925	3.060	3.100
Jaboticabal	-	-	5.650	5.880	-	-
Jales	286	522	520	950	-	-
Jaú	-	10	1.087	1.215	-	-
Limeira	404	704	5.200	6.405	70	70
Lins	-	10	397	397	-	-
Marília	-	-	1.647	822	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-	-	-
Mogi-Mirim	100	300	1.110	710	-	-
Orlândia	580	610	79.250	66.900	-	-
Ourinhos	853	1.520	29.584	32.300	600	600
Pindamonhangaba	-	120	200	200	-	-
Piracicaba	50	50	530	550	-	-
Presidente Prudente	250	250	35.504	29.683	-	-
Presidente Venceslau	-	-	5.770	5.670	-	-
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	50	10.200	9.150	-	-
São João da Boa Vista	6.890	6.600	8.750	6.850	-	-
São José do Rio Preto	108	825	2.464	2.043	192	174
São Paulo	-	5	-	-	-	-
Sorocaba	-	90	20	270	-	-
Tupã	-	-	670	840	-	-
Votuporanga	1.337	2.077	1.500	2.850	50	470
<b>Estado</b>	<b>40.041</b>	<b>42.077</b>	<b>478.727</b>	<b>448.227</b>	<b>7.427</b>	<b>7.642</b>

<sup>1</sup>Não 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 2006/07, 4º Levantamento, Setembro de 2007**

EDR	Cebola <sup>1</sup> de muda		Cana para indústria		
	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	
Andradina	-	-	57.792	132.370	10.934.150
Araçatuba	-	-	30.410	173.895	16.191.040
Araraquara	-	-	35.550	186.500	14.047.000
Assis	-	-	34.603	201.298	16.830.716
Avaré	-	-	18.540	36.378	3.144.900
Barretos	24	864	66.865	326.051	28.286.324
Bauru	-	-	29.645	73.588	6.170.103
Botucatu	-	-	21.900	70.677	6.031.960
Bragança Paulista	-	-	245	5.459	362.330
Campinas	4	40	660	25.807	3.800.526
Catanduva	-	-	35.706	175.187	13.866.590
Dracena	-	-	45.804	77.643	7.465.195
Fernandópolis	-	-	16.250	19.347	1.590.060
Franca	200	10.000	16.118	114.565	9.514.700
General Salgado	-	-	37.443	90.258	8.298.580
Guaratinguetá	-	-	31	117	8.013
Itapetininga	400	7.500	4.000	25.600	2.360.000
Itapeva	-	-	2.185	5.512	551.897
Jaboticabal	1.265	40.305	49.300	174.998	15.640.020
Jales	3	38	5.229	1.826	191.160
Jauí	-	-	38.810	246.261	20.554.890
Limeira	-	-	25.054	129.520	10.877.761
Lins	-	-	25.608	62.865	5.746.550
Marília	-	-	7.234	8.008	719.698
Mogi das Cruzes	-	-	-	90	1.800
Mogi-Mirim	-	-	8.535	44.750	4.052.750
Orlândia	-	-	53.105	355.274	30.948.720
Ouriinhos	-	-	11.905	91.235	7.562.475
Pindamonhangaba	5	90	58	1.790	186.600
Piracicaba	-	-	30.678	161.935	12.573.910
Presidente Prudente	-	-	62.974	95.918	7.702.564
Presidente Venceslau	10	500	12.665	51.227	3.866.928
Registro	-	-	62	67	2.751
Ribeirão Preto	-	-	30.700	309.913	24.501.975
São João da Boa Vista	1.800	59.950	10.834	114.170	9.657.880
São José do Rio Preto	4	100	63.665	130.980	11.719.911
São Paulo	-	-	5	26	780
Sorocaba	231	5.460	1.388	9.145	921.500
Tupã	-	-	15.581	44.587	3.622.782
Votuporanga	-	-	33.560	63.469	6.078.515
Estado	3.944	124.846	940.694	3.838.304	326.586.002

<sup>1</sup>Cebola em plantio direto: 972 hectares produzindo 36.584 toneladas.

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, Levantamento Final, Setembro de 2007

(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	227.200	754.700	70	700	14.150
Araçatuba	-	-	-	418	623	16.516
Araraquara	2.483.000	24.002.000	43.412.000	5	80	1.465
Assis	1.000	54.700	129.340	170	1.328	18.789
Avaré	1.991.000	2.225.700	6.852.700	157	903	28.800
Barretos	3.233.271	25.978.254	43.604.073	11	29	610
Bauru	4.683.667	5.640.521	12.476.179	15	45	1.650
Botucatu	5.162.000	4.993.523	10.926.951	9	58	1.640
Bragança Paulista	8.100	585.146	1.426.282	13	117	3.254
Campinas	-	175.822	375.662	-	176	4.775
Catanduva	693.000	6.613.000	12.674.600	300	542	9.810
Dracena	1.000	9.200	15.593	38	100	1.210
Fernandópolis	187.700	2.808.850	5.861.650	667	1.329	10.822
Franca	1.560.585	720.214	1.564.500	-	157	1.780
General Salgado	230.315	1.488.631	3.958.869	179	667	12.254
Guaratinguetá	1.352	47.110	123.330	19	296	4.592
Itapetininga	530.000	5.131.100	13.306.200	17	119	3.707
Itapeva	351.000	1.716.280	4.707.220	23	205	8.033
Jaboticabal	1.365.000	17.166.800	29.124.740	20	99	2.980
Jales	700.600	2.988.250	7.711.875	609	1.511	18.714
Jaú	2.280.000	7.158.500	14.121.050	10	93	4.950
Limeira	1.308.000	15.702.189	30.406.378	9	124	4.681
Lins	1.499.700	4.753.070	11.702.796	2	44	464
Marília	193.900	290.560	616.179	1	21	166
Mogi das Cruzes	-	39.000	76.500	-	23	368
Mogi-Mirim	1.403.000	13.617.000	26.729.000	35	129	4.270
Orlândia	-	-	-	-	173	2.284
Ourinhos	1.850.000	1.835.976	4.565.404	27	114	2.968
Pindamonhangaba	1.000	95.550	189.350	549	2.311	31.040
Piracicaba	675.000	1.374.100	2.770.700	20	98	2.753
Presidente Prudente	800	24.150	63.025	26	165	3.052
Presidente Venceslau	-	-	-	-	8	120
Registro	-	-	-	890	35.254	877.485
Ribeirão Preto	745.558	3.264.500	5.597.750	-	16	170
São João da Boa Vista	1.929.000	15.038.300	29.021.180	52	438	8.516
São José do Rio Preto	1.389.550	9.248.387	18.030.774	12	163	2.012
São Paulo	-	28.120	72.360	228	6.774	109.355
Sorocaba	6.550	1.383.700	3.488.030	4	59	1.700
Tupã	300	4.330	11.060	9	53	960
Votuporanga	210.000	2.794.141	6.594.157	98	481	3.312
Estado	36.680.448	179.223.874	353.062.155	4.706	55.617	1.226.173

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, Levantamento Final, Setembro de 2007

(continua)

EDR	Feijão de inverno irrigado		Feijão de inverno <sup>1</sup>		Milho safrinha	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	235	7.041	4.177	64.324	1.560	80.600
Araçatuba	477	15.095	980	18.600	3.310	121.750
Araraquara	-	-	-	-	820	33.700
Assis	32	680	235	2.800	102.750	6.230.100
Avaré	952	41.936	130	2.550	10.640	713.850
Barretos	2.917	116.470	-	-	14.564	736.778
Bauru	80	1.810	9	108	253	8.900
Botucatu	-	-	55	1.050	1.710	74.900
Bragança Paulista	200	5.000	337	9.450	130	3.810
Campinas	243	6.525	137	2.667	535	25.440
Catanduva	675	25.625	48	965	835	43.200
Dracena	72	1.525	1.993	24.190	320	19.750
Fernandópolis	-	-	60	720	1.240	36.150
Franca	50	2.050	10	250	2.730	142.000
General Salgado	50	1.500	733	10.530	1.253	69.850
Guaratinguetá	-	-	140	2.800	95	2.925
Itapetininga	1.400	58.000	800	24.000	6.430	434.200
Itapeva	-	-	15	390	22.880	1.760.600
Jaboticabal	60	1.800	20	400	197	7.575
Jales	224	7.150	67	870	840	44.630
Jaú	30	900	15	200	230	9.200
Limeira	130	7.500	200	8.000	970	43.350
Lins	30	950	32	520	200	10.000
Marília	20	400	60	1.000	431	26.470
Mogi das Cruzes	60	840	5	50	-	-
Mogi-Mirim	250	8.700	60	1.450	1.250	80.500
Orlândia	4.180	148.400	-	-	13.050	557.000
Ourinhos	1.700	48.100	480	9.350	15.686	754.900
Pindamonhangaba	846	22.818	60	900	521	19.550
Piracicaba	25	1.250	80	2.050	802	46.476
Presidente Prudente	160	2.700	2.080	23.170	22.100	947.500
Presidente Venceslau	71	2.415	1.770	19.980	1.970	67.000
Registro	-	-	135	1.700	107	4.670
Ribeirão Preto	-	-	-	-	320	17.500
São João da Boa Vista	9.460	444.500	1.540	23.300	960	25.000
São José do Rio Preto	255	7.555	31	661	812	37.550
São Paulo	5	75	30	650	12	400
Sorocaba	60	1.250	260	4.628	4.040	180.200
Tupã	150	1.500	465	5.604	876	33.830
Votuporanga	711	35.838	61	1.513	285	17.900
Estado	25.809	1.027.898	17.307	271.390	237.714	13.469.704

<sup>1</sup>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, Levantamento Final, Setembro de 2007

(continua)

EDR	Soja safrinha		Trigo		Triticale	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	-	-	-	-	-	-
Araçatuba	80	2.800	-	-	-	-
Araraquara	-	-	-	-	-	-
Assis	-	-	9.605	364.125	303	10.884
Avaré	100	4.000	5.460	200.690	3.600	138.500
Barretos	-	-	-	-	-	-
Bauru	-	-	-	-	-	-
Botucatu	-	-	-	-	290	9.570
Bragança Paulista	1	50	-	-	10	618
Campinas	-	-	60	1.750	-	-
Catanduva	80	1.760	-	-	-	-
Dracena	-	-	-	-	-	-
Fernandópolis	-	-	-	-	-	-
Franca	-	-	-	-	-	-
General Salgado	-	-	-	-	-	-
Guaratinguetá	-	-	-	-	-	-
Itapetininga	50	1.000	1.300	45.300	2.000	66.000
Itapeva	2.820	49.840	22.900	898.500	8.650	366.000
Jaboticabal	-	-	-	-	-	-
Jales	-	-	-	-	-	-
Jaú	-	-	-	-	-	-
Limeira	-	-	-	-	-	-
Lins	-	-	-	-	-	-
Marília	-	-	-	-	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-	-	-
Mogi-Mirim	-	-	30	1.500	50	2.500
Orlândia	-	-	-	-	-	-
Ourinhos	-	-	1.060	34.750	121	6.655
Pindamonhangaba	-	-	-	-	10	280
Piracicaba	-	-	-	-	130	2.750
Presidente Prudente	-	-	-	-	-	-
Presidente Venceslau	130	2.431	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-	-	-
São João da Boa Vista	-	-	300	15.000	-	-
São José do Rio Preto	-	-	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	100	4.000	-	-
Tupã	-	-	-	-	-	-
Votuporanga	200	10.000	-	-	-	-
Estado	3.461	71.881	40.815	1.565.615	15.164	603.757

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, Levantamento Final, Setembro de 2007

(continua)

EDR	Batata de inverno		Café <sup>1</sup>		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Andradina	-	-	7	197	2.220
Araçatuba	-	-	157	3.334	70.714
Araraquara	-	-	137	2.923	38.194
Assis	-	-	177	1.903	35.220
Avaré	1.216	569.600	1.348	7.835	105.970
Barretos	-	-	67	402	5.467
Bauru	-	-	174	4.356	59.459
Botucatu	-	-	452	4.360	88.240
Bragança Paulista	691	328.348	193	9.784	236.015
Campinas	380	231.000	170	2.151	54.826
Catanduva	-	-	129	1.033	11.010
Dracena	-	-	503	6.380	62.717
Fernandópolis	-	-	118	1.875	16.030
Franca	250	180.000	4.063	44.207	667.702
General Salgado	-	-	-	838	7.506
Guaratinguetá	-	-	-	10	400
Itapetininga	1.020	543.000	-	80	2.450
Itapeva	810	562.500	-	10	200
Jaboticabal	-	-	7	483	9.244
Jales	-	-	280	2.438	26.024
Jaú	-	-	989	6.169	94.205
Limeira	700	350.000	110	1.697	47.620
Lins	-	-	98	3.612	34.143
Marília	-	-	2.743	25.034	191.441
Mogi das Cruzes	155	47.000	-	20	200
Mogi-Mirim	500	150.000	120	3.164	31.473
Orlândia	-	-	119	2.118	44.360
Ouriinhos	50	22.500	1.193	18.873	281.245
Pindamonhangaba	5	2.000	50	137	2.768
Piracicaba	50	30.000	8	224	3.870
Presidente Prudente	-	-	107	1.426	23.869
Presidente Venceslau	-	-	10	227	4.172
Registro	-	-	2	7	145
Ribeirão Preto	-	-	451	4.735	79.745
São João da Boa Vista	5.970	3.095.000	2.330	41.792	659.482
São José do Rio Preto	-	-	162	2.513	27.709
São Paulo	-	-	-	50	1.050
Sorocaba	30	15.000	-	34	430
Tupã	-	-	305	6.384	45.972
Votuporanga	-	-	125	1.396	20.708
Estado	11.827	6.125.948	16.898	214.196	3.094.210

<sup>1</sup>Renda 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 2006/07, Levantamento Final, Setembro de 2007

(conclusão)

EDR	Mamona		Limão		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Pés novos	Pés em produção	Produção (sc.40,8kg)
Andradina	35	1.400	4.000	38.000	104.000
Araçatuba	-	-	-	-	-
Araraquara	-	-	2.000	36.500	109.500
Assis	-	-	4.750	23.860	83.510
Avaré	-	-	-	7.320	14.640
Barretos	-	-	17.000	439.030	837.916
Bauru	13	480	3.000	74.180	209.650
Botucatu	-	-	42.000	236.250	1.033.500
Bragança Paulista	3	42	4.800	16.240	34.198
Campinas	-	-	-	23.741	43.922
Catanduva	-	-	375.100	2.849.800	10.315.760
Dracena	40	1.350	800	1.120	2.105
Fernandópolis	-	-	5.400	104.800	227.900
Franca	-	-	500	1.500	2.500
General Salgado	-	-	-	59.300	142.070
Guaratinguetá	-	-	-	3.000	3.000
Itapetininga	-	-	-	58.000	115.000
Itapeva	-	-	-	-	-
Jaboticabal	-	-	164.000	2.007.900	6.462.800
Jales	15	600	48.600	385.850	1.250.275
Jaú	15	450	14.600	58.000	87.000
Limeira	-	-	2.500	28.400	49.801
Lins	-	-	8.535	99.300	243.620
Marília	-	-	1.200	26.310	134.470
Mogi das Cruzes	-	-	-	2.320	5.640
Mogi-Mirim	-	-	129.500	614.000	1.208.000
Orlândia	-	-	-	5.000	7.500
Ourinhos	28	1.540	-	1.600	3.050
Pindamonhangaba	2	80	1.500	3.000	6.800
Piracicaba	-	-	-	7.000	14.000
Presidente Prudente	-	-	1.200	12.700	31.800
Presidente Venceslau	74	2.452	-	-	-
Registro	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	1.250	18.820	21.640
São João da Boa Vista	-	-	5.000	102.900	153.040
São José do Rio Preto	-	-	39.055	140.500	471.000
São Paulo	-	-	-	11.600	35.300
Sorocaba	-	-	200	182.050	529.250
Tupã	10	400	-	-	-
Votuporanga	-	-	7.000	17.550	44.800
Estado	235	8.794	883.490	7.697.441	24.038.957

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 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007

(continua)

Previsões e Estimativas

RA	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Araçatuba	970	570	2.567	2.190
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	568	586	3.848	3.994
Bauru	124	217	1.022	2.052
Campinas	2.720	1.510	-	-
Central	1.340	1.040	5.433	5.355
Franca	1.370	920	2.116	3.284
Marília	154	314	13.923	17.419
Presidente Prudente	4.884	3.932	8.346	7.445
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	16.010	20.265
São José do Rio Preto	7.118	6.120	6.608	7.009
São José dos Campos	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	12.849	16.349	4	24
Estado	32.096	31.557	59.877	69.037
RA	Arroz de sequeiro e várzea <sup>1</sup>		Arroz irrigado	
	Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Araçatuba	240	198	5	5
Baixada Santista	8	3	-	-
Barretos	343	278	100	60
Bauru	447	423	225	220
Campinas	1.594	1.661	250	490
Central	313	290	-	-
Franca	613	633	-	-
Marília	990	936	1.175	1.189
Presidente Prudente	207	180	-	-
Registro	362	403	110	210
Ribeirão Preto	385	335	-	150
São José do Rio Preto	1.412	1.415	30	80
São José dos Campos	3.168	3.129	6.830	7.640
São Paulo	1	11	-	-
Sorocaba	2.650	2.713	255	375
Estado	12.732	12.606	8.980	10.418

<sup>1</sup>Não 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 2007/08, Intenção de Plantio, Setembro de 2007

(conclusão)

RA	Batata das águas		Feijão das águas		Milho <sup>1</sup>	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Araçatuba	-	-	285	556	36.907	30.304
Baixada Santista	-	-	15	10	44	26
Barretos	-	-	95	95	12.306	10.397
Bauru	5	55	332	440	20.691	18.796
Campinas	1.460	2.216	2.541	6.736	121.707	121.010
Central	-	-	260	203	15.105	15.725
Franca	60	60	290	290	27.050	23.050
Marília	-	50	1.369	1.614	65.578	68.845
Presidente Prudente	-	-	373	605	25.950	22.725
Registro	50	50	231	255	638	730
Ribeirão Preto	-	-	185	125	14.160	12.625
São José do Rio Preto	-	-	795	1.259	71.888	72.186
São José dos Campos	15	20	1.325	1.843	10.972	11.182
São Paulo	97	92	175	395	1.393	1.398
Sorocaba	7.380	7.230	62.140	54.296	218.818	230.455
Estado	9.067	9.772	70.411	68.721	643.207	639.450
<hr/>						
RA	Milho irrigado		Soja <sup>1</sup>		Soja irrigada	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08	Final 2006/07	Previsão 2007/08
Araçatuba	3.570	549	13.671	12.840	-	-
Baixada Santista	-	-	-	-	-	-
Barretos	4.385	4.453	54.038	49.906	30	818
Bauru	334	354	2.340	2.338	234	234
Campinas	7.915	8.239	15.690	14.955	70	70
Central	-	-	6.845	7.235	-	-
Franca	780	810	85.113	73.293	-	-
Marília	250	644	162.625	151.632	600	600
Presidente Prudente	274	274	40.934	35.183	-	-
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	50	15.600	14.550	-	-
São José do Rio Preto	1.911	3.944	12.374	12.206	242	730
São José dos Campos	-	120	200	200	-	-
São Paulo	-	5	-	-	-	-
Sorocaba	20.622	22.636	69.298	73.891	6.251	5.190
Estado	40.041	42.077	478.727	448.227	7.427	7.642

<sup>1</sup>Não 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 2006/07, 4º Levantamento, Setembro de 2007

RA	Cebola <sup>1</sup> de muda		Cana para indústria		
	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	-	-	103.995	363.134	32.258.270
Baixada Santista	-	-	5	26	780
Barretos	139	3.639	67.985	306.521	26.594.274
Bauru	-	-	83.413	344.374	28.829.543
Campinas	1.804	59.990	81.806	502.261	43.229.757
Central	90	2.730	68.450	295.028	23.744.570
Franca	100	4.000	68.323	450.624	39.018.720
Marília	-	-	68.421	327.871	27.182.620
Presidente Prudente	10	500	121.150	240.240	20.407.238
Registro	-	-	62	67	2.751
Ribeirão Preto	1.160	40.800	46.880	415.128	33.581.175
São José do Rio Preto	7	138	176.060	424.199	36.611.736
São José dos Campos	5	90	89	1.907	194.613
São Paulo	-	-	-	90	1.800
Sorocaba	631	12.960	54.058	166.837	14.928.157
Estado	3.944	124.846	940.694	3.838.304	326.586.002

<sup>1</sup>Cebola em plantio direto: 972 hectares produzindo 36.584 toneladas.

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 2006/07, Levantamento Final, Setembro de 2007

(continua)

RA	Laranja			Banana		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	125.600	1.142.186	3.392.279	593	1.635	37.662
Baixada Santista	-	5.000	8.000	223	6.725	108.050
Barretos	3.282.771	26.805.892	46.410.392	11	35	730
Bauru	6.560.367	12.695.791	28.805.575	16	114	3.859
Campinas	6.826.100	51.314.857	100.155.652	128	1.115	30.784
Central	4.046.000	41.092.000	72.113.500	25	173	4.325
Franca	745.585	143.214	347.000	-	330	4.064
Marília	2.444.900	2.151.566	5.293.983	201	1.478	22.053
Presidente Prudente	2.100	34.350	80.618	63	291	4.642
Registro	-	-	-	890	35.184	876.365
Ribeirão Preto	1.313.058	3.090.662	4.432.171	-	16	170
São José do Rio Preto	3.291.065	25.026.273	52.194.346	1.759	4.379	49.928
São José dos Campos	2.352	142.660	312.680	568	2.608	35.632
São Paulo	-	62.120	140.860	5	72	1.673
Sorocaba	8.040.550	15.517.303	39.375.101	227	1.469	46.240
Estado	36.680.448	179.223.874	353.062.155	4.709	55.621	1.226.173
<hr/>						
RA	Feijão de inverno <sup>1</sup>		Feijão de inverno irrigado		Milho safrinha	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	5.420	86.154	712	22.136	5.722	253.750
Baixada Santista	-	-	5	75	12	400
Barretos	-	-	2.947	117.370	14.609	738.953
Bauru	56	828	140	3.660	673	27.600
Campinas	2.304	45.167	10.308	473.475	3.947	183.076
Central	-	-	-	-	862	35.800
Franca	10	250	4.230	150.450	14.880	658.000
Marília	560	8.304	1.392	35.680	118.323	6.983.300
Presidente Prudente	6.163	70.840	303	6.640	24.490	1.038.250
Registro	95	1.220	-	-	107	4.670
Ribeirão Preto	20	400	30	900	1.330	61.800
São José do Rio Preto	736	12.029	1.915	77.668	4.413	197.880
São José dos Campos	200	3.700	846	22.818	616	22.475
São Paulo	35	700	60	840	-	-
Sorocaba	1.710	41.798	2.922	116.186	47.730	3.263.750
Estado	17.308	271.390	25.809	1.027.898	237.714	13.469.704
<hr/>						
RA	Soja safrinha		Trigo		Triticale	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	80	2.800	-	-	-	-
Baixada Santista	-	-	-	-	-	-
Barretos	-	-	-	-	-	-
Bauru	-	-	-	-	-	-
Campinas	1	50	390	18.250	150	4.468
Central	-	-	-	-	-	-
Franca	-	-	-	-	-	-
Marília	-	-	10.235	378.675	303	10.884
Presidente Prudente	130	2.431	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Preto	280	11.760	-	-	-	-
São José dos Campos	-	-	-	-	10	280
São Paulo	-	-	-	-	-	-
Sorocaba	2.970	54.840	30.190	1.168.690	14.701	588.125
Estado	3.461	71.881	40.815	1.565.615	15.164	603.757

<sup>1</sup>Não 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 2006/07, Levantamento Final, Setembro de 2007

(conclusão)

RA	Batata de inverno		Café <sup>1</sup>		
	Área (hectare)	Produção (sc.50kg)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Araçatuba	-	-	164	3.979	75.940
Baixada Santista	-	-	-	50	1.050
Barretos	-	-	67	412	5.937
Bauru	-	-	1.076	12.232	168.612
Campinas	8.291	4.184.348	3.065	60.221	1.049.321
Central	-	-	164	3.387	47.408
Franca	250	180.000	3.082	36.225	616.562
Marília	-	-	3.478	35.759	328.805
Presidente Prudente	-	-	730	10.918	114.221
Registro	-	-	2	7	145
Ribeirão Preto	-	-	1.531	14.844	174.805
São José do Rio Preto	-	-	814	9.645	105.981
São José dos Campos	5	2.000	50	147	3.168
São Paulo	155	47.000	-	20	200
Sorocaba	3.126	1.712.600	2.681	26.364	402.060
Estado	11.827	6.125.948	16.898	214.201	3.094.210
Mamona					
RA	Área (hectare)		Limão		
	Produção (sc.50kg)		Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)
Araçatuba	35	1.400	4.000	94.800	240.320
Baixada Santista	-	-	-	2.000	4.000
Barretos	-	-	27.000	547.030	1.286.416
Bauru	28	930	26.135	230.980	539.770
Campinas	3	42	141.800	958.831	2.002.611
Central	-	-	141.000	1.662.000	5.462.000
Franca	-	-	100	6.000	9.500
Marília	38	1.940	5.950	50.770	218.530
Presidente Prudente	114	3.802	2.000	13.820	33.905
Registro	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	16.650	293.720	683.940
São José do Rio Preto	15	600	475.155	3.501.000	12.315.485
São José dos Campos	2	80	1.500	6.000	9.800
São Paulo	-	-	-	11.920	36.940
Sorocaba	-	-	42.200	318.570	1.195.740
Estado	235	8.794	883.490	7.697.441	24.038.957

<sup>1</sup>Renda no benefício: 19,09kg.

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