

## **PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2005/06, 2º LEVANTAMENTO, E ANO AGRÍCOLA 2004/05, LEVANTAMENTO FINAL, NOVEMBRO DE 2005**

Denise Viani Caser<sup>1</sup>  
Ana Maria Montragio Pires de Camargo<sup>1</sup>  
Carlos Nabil Ghobril<sup>1</sup>  
Felipe Pires de Camargo<sup>1</sup>  
José Alberto Ângelo<sup>1</sup>  
Juliana Di Giorgio Giannotti<sup>1</sup>  
Mário Pires de Almeida Olivette<sup>1</sup>  
Vera Lúcia Ferraz dos Santos Francisco<sup>1</sup>

Os resultados da 2ª previsão e estimativa da safra agrícola para 2005/06 do Estado de São Paulo foram obtidos de levantamento realizado em novembro de 2005, pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI) (Tabela 1).

A produção da safra de verão de grãos deverá registrar crescimento de 7,7% em relação à colheita passada, chegando a 5,98 milhões toneladas em 1,62 milhão de hectares de área plantada, ou 12,3% menos do que os resultados obtidos em 2004/05, cuja produção foi de 5,55 milhões toneladas em 1,85 milhão de hectares. Todavia poderão ocorrer ganhos de produtividade no ano agrícola 2005/06.

Os dados da estimativa para a safra 2005/06 de algodão apontam para forte queda na área plantada (47,5%), devido às condições desfavoráveis de comercialização do produto, revertendo a tendência de expansão dessa cultura no estado nas últimas safras. A estimativa é de que haja também queda de produção da ordem de 35,4%, indicando assim produtividade maior que na safra passada.

A cultura com amendoim das águas também apresenta quedas na área plantada (22,7%) e na produção (17,6%) e aumento no rendimento (29,3%), em decorrência das melhores condições climáticas. Na safra passada (2004/05) chuvas irregulares nas regiões produtoras influenciaram a diminuição da área plantada.

Quanto à cultura do arroz, apesar do aumento na produtividade (2,9%), os resultados

apontam retrações na área de 20,3% e na produção de 17,9% em relação à safra passada.

Neste levantamento, as informações obtidas para feijão das águas foram de expansões da área (15,5%) e da produção (28,0%), com expectativa de rendimento 10,8% maior, em comparação a 2004/05. Esses resultados podem ser explicados pelos níveis elevados dos preços recebidos pelos produtores na safra passada.

Os produtores de milho vêm confirmando ampliação da área (2,8%) em 2005/06 após frustração na safra anterior, que foi prejudicada, principalmente, por adversidades climáticas. Além disso, em algumas regiões, o milho tende a ser um negócio melhor que a soja. As primeiras previsões de produção e de rendimento, para 2005/06, são, respectivamente, em média de 16% e 13% maiores aos de 2004/05, que poderão variar conforme as práticas culturais a serem empregadas.

O decréscimo da área (22,4%) para a cultura da soja em relação à safra passada é resultante principalmente de os preços pagos aos produtores estarem abaixo das expectativas; porém aumento na produtividade (29,3%) contribui para praticamente manter a mesma produção do ano agrícola anterior (+0,3%).

As estimativas iniciais da safra 2005/06 de batata das águas apresentam tendência de queda na área plantada (9,3%) e na produtividade (5,4%), quando comparadas com as da safra passada, provavelmente devido aos baixos preços alcançados pelos produtores para a batata de inverno. O levantamento a ser efetuado em fevereiro de 2006 poderá trazer informações mais precisas sobre produções e produtividades para a atual safra.

<sup>1</sup>Pesquisador Científico do Instituto de Economia Agrícola.

De acordo com o levantamento efetuado em novembro de 2005, em relação à safra anterior, a área de café no estado ficará praticamente mantida (-0,8%), com significativos aumentos na produção (29,2%) e na produtividade (30,1%), explicados pela bienalidade característica da cafeicultura. Importantes regiões produtoras contribuíram para esse crescimento na produtividade, como as de Araçatuba, Araraquara, Franca, Jaú, Marília e São João da Boa Vista.

O mal da Sigatoka-negra não teve o impacto negativo esperado na produção de banana devido a uma ação rápida no monitoramento da doença e na difusão das práticas de controle, principalmente dos técnicos do Pólo Regional de Registro. Entretanto a produtividade esperada para a safra agrícola 2005/06 é de 2,1% inferior, em área 3,5% maior que a passada.

A primeira estimativa de 2005/06 para a cultura de laranja registrou estabilidade na área plantada (0,7%), comparativamente a 2004/05. Em decorrência da bienalidade da cultura esperase acréscimo de 2,2% na produção, que poderá atingir 359,90 milhões de caixas de 40,8kg, com produtividade de 2,0cx./pé. Nas 17 regiões do estado com colheita acima de 5 milhões de caixas (40,8kg) totalizou produção de 333,43 milhões de caixas de 40,8kg (92,6% do estado), 2,3% a mais em uma área em produção praticamente igual (0,03%) a da safra passada. Ainda na região produtora, esse levantamento acusou, em relação à safra passada, menos plantios e pés em produção, principalmente nas regiões de: Bragança Paulista, Mogi-Mirim, Catanduva e Jaboticabal. As condições climáticas em setembro - diferenças entre temperatura diurna e noturna e baixa umidade do solo - não favoreceram a formação das gemas florais nos citros, com avaliação de queda no vigor da florada principal, fato que poderá ser confirmado nas próximas previsões.

## **- RESULTADOS FINAIS DA SAFRA AGRÍCOLA 2004/05**

Neste levantamento também se obteve a estimativa final da produção agrícola de cana-de-açúcar destinada à indústria (2004/05). O atual cenário de expansão do mercado internacional de açúcar e álcool e as perspectivas de aumento da participação do Brasil podem ser considerados como fatores motivadores da ex-

pansão da exploração da cultura no Estado de São Paulo. Houve ampliação da área de 6,5% em relação à safra anterior e a produção obtida foi 5,4% superior, atingindo 254,81 milhões de toneladas.

Em relação à safra 2003/04, a cultura da cebola de muda em São Paulo para a safra 2004/05 indicou aumentos da ordem de 5,5% na área destinada ao plantio e de 4,7% na produção, concordando com as estimativas apresentadas em levantamentos realizados durante o ano pelo IEA. Esse aumento de produção contribuiu para a regularização dos preços obtidos pelos cebolicultores em 2005, havendo, assim, a tendência de os produtores continuarem investindo na cultura. As adversidades climáticas no primeiro semestre de 2005 limitaram a qualidade do bulbo e reduziram a produtividade, conforme anunciado nos levantamentos anteriores em 2005, porém, no segundo semestre a safra foi melhor, o que contribuiu para o aumento da área plantada.

O levantamento final da cultura da mandioca para indústria para a safra agrícola 2004/05 no Estado de São Paulo indicou, quando comparado à safra de 2003/04, aumentos de 20,3% na área plantada e de 25,5% na produção, porém a área nova foi reduzida em cerca de 14,0%. Esse panorama é consistente com o Prognóstico Agrícola 2005/06, realizado pelo IEA, que indicou haver possibilidade da expansão da área dessa cultura em virtude da melhoria de preços, e, principalmente, das condições mais favoráveis de financiamento. A redução do ICMS da farinha de mandioca de 7% para zero, anunciada pelo governo do Estado de São Paulo em 29 de dezembro de 2005, pode ser vista também como um incentivo indireto ao produtor. Quanto à mandioca para mesa, estimou-se retração na área plantada e na produção da ordem de 6,9% e 5,3%, respectivamente.

A estimativa final para a cultura de tomate envarado mostra que a área plantada aumentou 7,5% em comparação com a safra 2003/04, passando de 7,65 mil para 8,22 mil hectares, justificada pelos bons preços recebidos pelos produtores, com produção de 478,51 mil contra 420,27 mil toneladas da safra anterior (13,9% de crescimento).

Para o tomate rasteiro, a área plantada passou de 4,23 mil hectares na safra 2003/04 para 4,74 mil hectares em 2004/05, aumento de 12,1%, em razão do acordo de preço maior entre produtores e indústria. A produção também regis-

trou crescimento de 14,9%, passando de 283 mil para 325 mil toneladas, com aumento de 2,5% no rendimento, favorecido pela regularidade do clima em 2005.

O cálculo dos índices agregados das estimativas finais da safra 2004/05, para o conjunto de culturas, mostra aumentos de 3,17% na área plantada e de apenas 0,15% na produção, decorrentes de 1,79% a menos na produtividade da terra, comparativamente à safra 2003/04.

Para as culturas anuais foram calculados decréscimos na produção (4,16%) e na produtividade da terra (4,28%), com inexpressivo

aumento da área total cultivada (0,12%). Nas culturas perenes e semi-perenes ocorreram aumentos na área total cultivada (4,86%) e na produção (1,73%) e queda na produtividade da terra (1,39%). Quando se consideram os grãos, observam-se diminuições de 7,74% na produção e de 7,78% na produtividade da terra, com estabilidade (+0,05%) na área total cultivada.

O terceiro levantamento das safras agrícolas do Estado de São Paulo, a ser efetuado em fevereiro de 2006, deverá trazer informações mais precisas sobre produções e produtividades para o ano agrícola 2005/06.

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005<sup>1</sup>

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final	2º	Variação	Final	2º	Variação
	2004/05	2005/06		2004/05	2005/06	
Algodão	109,89	57,64	-47,5	215,05	139,01	-35,4
Amendoim das águas	73,92	57,16	-22,7	196,21	161,68	-17,6
Arroz <sup>2</sup>	32,25	25,72	-20,3	94,96	77,94	-17,9
Banana	54,45	56,37	3,5	1.127,62	1.105,53	-2,0
Batata das águas	10,00	9,07	-9,3	224,58	192,80	-14,2
Café	237,90	236,02	-0,8	201,13	259,82	29,2
Feijão das águas	60,95	70,42	15,5	92,37	118,21	28,0
Laranja	671,85	673,08	0,2	14.366,03	14.683,78	2,2
Mamona	1,98	1,72	-13,1	3,07	2,79	-9,2
Milho <sup>2</sup>	758,99	779,88	2,8	3.289,37	3.811,63	15,9
Soja <sup>2</sup>	815,91	632,92	-22,4	1.667,46	1.672,52	0,3
Uva para indústria	0,11	0,07	-34,8	1,68	0,90	-46,4
Uva para mesa	11,04	10,35	-6,3	188,98	189,35	0,2

  

Produto	Rendimento (kg/ha)		
	Final	2º	Variação
	2004/05	2005/06	
Algodão	1.957	2.412	23,2
Amendoim das águas	2.654	3.433	29,3
Arroz <sup>2</sup>	2.944	3.031	2,9
Banana <sup>3</sup>	22.253	21.791	-2,1
Batata das águas	22.465	21.257	-5,4
Café <sup>3</sup>	907	1.180	30,1
Feijão das águas	1.515	1.679	10,8
Laranja <sup>3</sup>	25.006	25.508	2,0
Mamona	1.551	1.621	4,5
Milho <sup>2</sup>	4.334	4.887	12,8
Soja <sup>2</sup>	2.044	2.643	29,3
Uva para indústria <sup>3</sup>	15.916	14.120	-11,3
Uva para mesa <sup>3</sup>	17.498	18.702	6,9

<sup>1</sup>O presente levantamento foi efetuado de 3 a 25 de novembro de 2005.

<sup>2</sup>Inclui cultura irrigada.

<sup>3</sup>Rendimento 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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005  
(continua)

EDR	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)
Andradina	2.150	280.100	180	17.800
Araçatuba	734	113.560	373	42.504
Araraquara	540	92.800	400	12.000
Assis	160	22.300	5.134	455.440
Avaré	10.650	1.763.650	-	-
Barretos	2.515	327.790	2.398	297.972
Bauru	38	6.460	356	34.740
Botucatu	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	50	5.000	180	8.000
Catanduva	97	10.164	4.550	315.250
Dracena	1.250	163.700	3.170	540.775
Fernandópolis	4.620	610.700	10	925
Franca	70	16.100	700	43.500
General Salgado	1.977	300.504	455	68.600
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	-	-	-	-
Itapeva	2.500	675.000	-	-
Jaboticabal	100	13.000	9.770	1.244.000
Jales	4.637	613.320	35	2.333
Jaú	400	39.000	447	43.766
Limeira	5.100	905.000	-	-
Lins	20	1.600	2.159	283.712
Marília	1	100	3.367	313.110
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	1.200	271.000	-	-
Orlândia	4.250	899.500	800	96.000
Ourinhos	-	-	150	12.000
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	50	9.000	-	-
Presidente Prudente	3.311	389.069	5.699	887.350
Presidente Venceslau	4.085	511.917	305	23.000
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	7.816	866.000
São João da Boa Vista	1.352	234.520	-	-
São José do Rio Preto	393	71.600	1.525	141.524
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	-	-
Tupã	255	31.200	7.032	704.522
Votuporanga	5.141	889.806	148	12.260
Estado	57.643	9.267.459	57.159	6.467.083

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005  
(continua)

EDR	Arroz de sequeiro e várzea		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)
Andradina	35	995	-	-
Araçatuba	234	10.350	-	-
Araraquara	430	11.545	-	-
Assis	543	16.050	740	66.400
Avaré	680	19.500	640	26.000
Barretos	532	22.585	-	-
Bauru	138	3.900	-	-
Botucatu	355	12.305	25	2.500
Bragança Paulista	200	6.200	-	-
Campinas	177	7.351	20	600
Catanduva	411	12.340	-	-
Dracena	91	2.205	-	-
Fernandópolis	204	4.320	-	-
Franca	515	18.625	-	-
General Salgado	288	5.810	-	-
Guaratinguetá	12	315	3.584	295.900
Itapetininga	515	17.625	30	2.250
Itapeva	1.630	56.031	-	-
Jaboticabal	503	12.130	-	-
Jales	394	9.450	26	600
Jaú	380	8.375	230	15.000
Limeira	540	18.535	100	5.000
Lins	53	1.005	-	-
Marília	119	4.045	-	-
Mogi das Cruzes	1	40	-	-
Mogi-Mirim	720	25.300	-	-
Orlândia	210	7.960	-	-
Ourinhos	514	12.946	-	-
Pindamonhangaba	3.006	201.640	3.700	259.000
Piracicaba	172	3.740	-	-
Presidente Prudente	129	3.325	12	430
Presidente Venceslau	22	240	-	-
Registro	471	11.643	70	3.600
Ribeirão Preto	210	8.980	-	-
São João da Boa Vista	535	13.405	70	4.900
São José do Rio Preto	1.192	39.430	-	-
São Paulo	6	90	-	-
Sorocaba	103	2.890	-	-
Tupã	180	3.150	-	-
Votuporanga	20	400	-	-
Estado	16.470	616.771	9.247	682.180

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005 (continua)

EDR	Feijão das águas		Milho		Milho irrigado	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	80	1.600	28.788	2.224.368	30	4.500
Araçatuba	-	-	25.012	2.011.161	3	240
Araraquara	150	5.100	9.640	652.400	-	-
Assis	70	1.320	25.005	2.316.800	50	7.000
Avaré	23.380	777.900	52.750	4.410.600	8.435	1.125.575
Barretos	-	-	13.355	929.994	3.821	462.180
Bauru	125	1.820	7.750	450.150	277	29.240
Botucatu	455	10.790	12.550	900.000	-	-
Bragança Paulista	867	16.640	12.454	800.929	-	-
Campinas	509	13.325	8.756	632.224	640	58.000
Catanduva	52	1.300	8.686	633.010	110	6.900
Dracena	435	4.700	9.810	638.700	-	-
Fernandópolis	20	300	13.360	816.880	132	15.160
Franca	390	8.170	19.900	1.821.000	120	15.600
General Salgado	98	1.744	16.681	1.379.460	122	14.985
Guaratinguetá	773	14.785	6.071	285.125	10	750
Itapetininga	9.805	262.675	57.300	4.787.150	1.000	83.000
Itapeva	22.140	575.560	69.568	6.101.000	6.621	563.513
Jaboticabal	-	-	12.420	893.250	-	-
Jales	75	1.550	7.926	425.534	222	12.650
Jaú	158	1.960	9.070	673.550	10	1.000
Limeira	124	4.600	32.090	3.085.900	702	91.200
Lins	144	2.620	19.400	1.525.000	-	-
Marília	290	7.542	7.679	496.360	-	-
Mogi das Cruzes	270	3.340	938	37.520	-	-
Mogi-Mirim	55	1.450	22.100	2.096.500	200	20.000
Orlândia	70	2.940	13.381	1.253.084	520	61.000
Ourinhos	2.875	103.330	38.500	2.967.070	1.180	158.300
Pindamonhangaba	483	7.459	5.050	329.350	15	525
Piracicaba	364	10.633	5.532	435.010	50	5.000
Presidente Prudente	159	4.286	12.319	563.923	-	-
Presidente Venceslau	450	5.750	10.100	547.981	-	-
Registro	431	6.584	995	22.970	-	-
Ribeirão Preto	45	660	10.600	795.000	50	3.500
São João da Boa Vista	778	14.266	54.150	4.900.250	10.450	1.316.200
São José do Rio Preto	515	10.310	28.697	2.169.640	2.700	215.700
São Paulo	178	3.400	616	16.275	25	750
Sorocaba	3.068	69.350	19.703	1.498.580	-	-
Tupã	424	5.642	7.830	546.617	-	-
Votuporanga	121	4.840	25.170	2.096.100	684	88.355
Estado	70.425	1.970.240	741.698	59.166.415	38.178	4.360.823

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005  
(continua)

EDR	Soja		Soja irrigada	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	5.815	233.165	2.700	142.000
Araçatuba	22.436	1.137.232	-	-
Araraquara	5.945	277.500	-	-
Assis	139.024	6.421.630	-	-
Avaré	25.250	1.009.250	4.500	228.600
Barretos	89.725	3.468.300	1.933	73.854
Bauru	3.096	129.060	70	3.500
Botucatu	1.590	62.418	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	300	11.800	-	-
Catanduva	2.220	88.540	-	-
Dracena	650	24.250	-	-
Fernandópolis	5.730	263.750	-	-
Franca	11.993	532.520	-	-
General Salgado	6.448	307.019	342	18.550
Guaratinguetá	-	-	30	360
Itapetininga	6.750	289.200	-	-
Itapeva	32.220	1.554.600	1.560	93.720
Jaboticabal	6.550	284.650	-	-
Jales	700	23.250	72	2.880
Jaú	2.236	87.145	-	-
Limeira	7.355	300.700	-	-
Lins	1.197	42.895	-	-
Marília	1.849	81.028	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	1.420	66.700	-	-
Orlândia	116.400	5.344.900	-	-
Ourinhos	35.055	1.507.400	-	-
Pindamonhangaba	200	8.000	-	-
Piracicaba	520	22.000	-	-
Presidente Prudente	49.840	2.144.000	340	21.080
Presidente Venceslau	4.740	199.800	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	13.750	535.500	-	-
São João da Boa Vista	9.450	406.300	-	-
São José do Rio Preto	2.803	96.791	256	16.600
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	800	32.000	-	-
Tupã	1.180	38.400	-	-
Votuporanga	4.600	178.700	1.282	63.875
Estado	619.833	27.210.393	13.083	665.019

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005 (continua)

EDR	Banana			Laranja		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)
Andradina	167	480	6.975	16.100	238.700	795.900
Araçatuba	264	448	9.272	-	1.600	3.200
Araraquara	5	86	2.090	1.925.000	24.724.000	47.726.800
Assis	229	923	12.570	-	58.800	140.600
Avaré	80	813	25.700	572.912	1.986.287	5.965.157
Barretos	12	23	560	3.510.599	29.621.501	49.143.011
Bauru	-	90	3.450	3.170.350	4.020.818	10.693.692
Botucatu	8	53	1.415	3.744.070	3.950.523	8.314.646
Bragança Paulista	16	117	3.504	12.050	583.246	1.424.082
Campinas	7	124	5.831	5.000	206.288	453.594
Catanduva	213	586	10.240	795.000	8.475.984	14.604.771
Dracena	44	103	1.000	-	6.000	17.500
Fernandópolis	760	935	7.205	181.000	2.750.500	5.557.750
Franca	-	127	1.400	1.292.600	1.120.050	1.672.550
General Salgado	348	621	11.516	212.215	1.504.114	3.832.373
Guaratinguetá	11	340	5.618	800	62.825	157.735
Itapetininga	-	116	3.970	510.100	5.031.000	12.336.000
Itapeva	10	85	4.550	183.000	1.296.200	3.705.860
Jaboticabal	20	104	3.150	3.062.000	20.664.800	36.813.940
Jales	506	1.053	12.230	497.802	2.929.458	6.944.991
Jaú	-	88	4.120	1.588.800	6.746.500	13.299.550
Limeira	16	79	3.049	1.557.500	15.835.189	28.144.378
Lins	19	43	585	689.730	4.707.172	11.318.036
Marília	1	15	114	72.700	235.160	451.676
Mogi das Cruzes	-	25	388	-	38.285	79.070
Mogi-Mirim	33	123	4.000	1.486.000	12.960.000	28.241.800
Orlândia	-	173	2.284	-	-	-
Ourinhos	22	142	3.764	1.650.000	1.425.976	3.222.004
Pindamonhangaba	1.910	3.673	31.975	1.193	99.300	194.400
Piracicaba	10	100	2.727	205.000	1.281.800	2.535.750
Presidente Prudente	34	46	789	800	24.200	45.670
Presidente Venceslau	-	41	800	-	-	-
Registro	695	33.690	830.050	-	-	-
Ribeirão Preto	-	71	995	715.558	2.884.500	4.520.500
São João da Boa Vista	-	108	3.366	2.105.560	14.167.630	27.272.220
São José do Rio Preto	2	200	2.855	1.314.863	10.463.930	20.518.645
São Paulo	25	4.132	75.710	1.300	27.095	72.315
Sorocaba	10	14	530	10.150	1.399.900	3.131.800
Tupã	7	57	1.020	-	4.030	8.060
Votuporanga	161	693	4.168	81.800	2.679.099	6.536.514
Estado	5.640	50.733	1.105.530	31.171.552	184.212.460	359.896.539

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005 (conclusão)

EDR	Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Andradina	-	281	3.000
Araçatuba	125	4.016	83.598
Araraquara	37	2.938	63.376
Assis	204	1.851	42.987
Avaré	606	7.537	110.694
Barretos	47	457	10.552
Bauru	145	5.682	69.778
Botucatu	534	4.264	79.985
Bragança Paulista	502	9.400	241.930
Campinas	52	2.461	67.410
Catanduva	124	1.062	10.586
Dracena	290	6.234	74.328
Fernandópolis	165	2.086	18.285
Franca	3.630	41.359	1.248.508
General Salgado	57	1.108	10.664
Guaratinguetá	-	10	400
Itapetininga	-	82	2.500
Itapeva	-	10	200
Jaboticabal	39	544	9.139
Jales	234	3.410	29.978
Jaú	645	6.800	153.845
Limeira	260	1.845	53.613
Lins	174	4.007	36.037
Marília	2.570	22.792	380.784
Mogi das Cruzes	-	20	200
Mogi-Mirim	33	3.204	68.097
Orlândia	62	2.080	54.210
Ourinhos	1.301	21.141	322.665
Pindamonhangaba	50	142	2.968
Piracicaba	6	189	3.285
Presidente Prudente	182	1.562	26.905
Presidente Venceslau	22	232	2.972
Registro	-	4	72
Ribeirão Preto	750	4.162	71.193
São João da Boa Vista	2.324	43.045	785.853
São José do Rio Preto	222	4.095	61.600
São Paulo	-	-	-
Sorocaba	-	270	3.140
Tupã	330	6.936	70.280
Votuporanga	110	2.881	54.665
Estado	15.827	220.188	4.330.279

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005

(continua)

RA	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)
Araçatuba	3.418	475.528	708	90.304
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	2.515	327.790	2.248	263.220
Bauru	458	47.060	2.962	362.218
Campinas	7.752	1.424.520	180	8.000
Central	640	105.800	3.170	371.400
Franca	4.320	915.600	1.300	123.500
Marília	211	29.900	15.950	1.570.972
Presidente Prudente	8.851	1.088.386	8.906	1.365.225
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	15.166	1.801.352
São José do Rio Preto	16.331	2.414.226	6.568	510.892
São José dos Campos	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	13.150	2.438.650	-	-
Estado	57.643	9.267.459	57.157	6.467.082
RA	Arroz de sequeiro e várzea		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)
Araçatuba	299	12.035	-	-
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	642	24.985	-	-
Bauru	516	11.880	230	15.000
Campinas	2.369	74.731	190	10.500
Central	613	15.775	-	-
Franca	575	22.835	-	-
Marília	1.074	28.065	740	66.400
Presidente Prudente	262	6.070	12	430
Registro	391	10.603	70	3.600
Ribeirão Preto	570	18.230	-	-
São José do Rio Preto	2.469	71.060	26	600
São José dos Campos	3.018	201.955	7.284	554.900
São Paulo	7	130	-	-
Sorocaba	3.655	118.417	695	30.750
Estado	16.458	616.770	9.247	682.180

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005

(continua)

RA	Feijão das águas		Milho		Milho irrigado	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	100	1.900	61.657	4.940.329	155	19.725
Baixada Santista	10	100	31	1.100	-	-
Barretos	-	-	13.943	968.674	3.821	462.180
Bauru	397	5.800	35.070	2.579.700	287	30.240
Campinas	2.653	55.966	133.612	11.765.103	12.042	1.490.400
Central	150	5.100	19.580	1.430.650	-	-
Franca	360	10.110	30.481	2.846.084	640	76.600
Marília	1.159	28.954	69.834	5.689.047	350	45.000
Presidente Prudente	1.144	17.136	33.729	1.848.604	-	-
Registro	346	6.074	745	19.220	-	-
Ribeirão Preto	145	1.660	15.292	1.099.320	50	3.500
São José do Rio Preto	861	19.744	92.663	6.815.824	3.848	338.765
São José dos Campos	1.256	22.244	11.121	614.475	25	1.275
São Paulo	438	6.640	1.523	52.695	25	750
Sorocaba	61.407	1.788.813	222.421	18.495.590	16.936	1.892.388
Estado	70.425	1.970.240	741.698	59.166.415	38.178	4.360.823

  

RA	Banana			Laranja		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)
Araçatuba	491	1.210	23.065	136.100	1.153.969	3.294.583
Baixada Santista	6	4.020	73.500	-	-	-
Barretos	12	29	680	3.575.599	30.765.501	51.368.011
Bauru	4	163	5.835	4.638.880	11.003.190	26.586.828
Campinas	72	680	24.182	6.171.110	49.456.453	96.698.274
Central	25	239	5.945	5.172.000	44.734.000	82.718.300
Franca	-	300	3.684	440.000	579.000	499.400
Marília	259	1.115	17.148	1.732.700	1.686.466	3.832.340
Presidente Prudente	78	212	2.909	800	31.700	66.170
Registro	695	33.660	829.300	-	-	-
Ribeirão Preto	-	16	170	1.318.158	2.936.350	5.291.090
São José do Rio Preto	1.930	3.805	41.397	2.962.680	27.889.416	55.499.561
São José dos Campos	1.921	4.013	37.593	1.993	162.125	352.135
São Paulo	19	137	2.598	1.300	65.380	151.385
Sorocaba	133	1.141	37.530	5.020.232	13.748.910	33.538.463
Estado	5.641	50.736	1.105.530	31.171.552	184.212.460	359.896.539

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005

(conclusão)				
RA	Soja		Soja irrigada	
	Área em produção (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área em produção (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	33.673	1.637.001	3.042	160.550
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	88.875	3.426.465	1.733	65.854
Bauru	6.529	259.100	70	3.500
Campinas	18.925	801.500	-	-
Central	7.495	342.400	-	-
Franca	126.193	5.792.420	-	-
Marília	174.493	7.928.008	-	-
Presidente Prudente	53.970	2.315.250	340	21.080
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	21.800	882.085	200	8.000
São José do Rio Preto	17.078	691.446	1.609	83.355
São José dos Campos	200	8.000	30	360
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	70.605	3.126.718	6.060	322.320
Estado	619.834	27.210.393	13.084	665.019

  

RA	Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Araçatuba	152	4.860	90.868
Baixada Santista	-	-	-
Barretos	47	466	10.997
Bauru	824	14.564	214.050
Campinas	3.266	61.574	1.260.238
Central	76	3.464	72.510
Franca	2.092	34.938	1.019.118
Marília	3.165	33.001	523.438
Presidente Prudente	654	11.328	144.333
Registro	-	4	72
Ribeirão Preto	2.350	12.671	354.353
São José do Rio Preto	885	14.079	181.508
São José dos Campos	50	152	3.368
São Paulo	-	20	200
Sorocaba	2.271	29.078	455.229
Estado	15.828	220.191	4.330.279

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 2005/06, 2º Levantamento, Novembro de 2005

Produto	Pés novos	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Limão	958.109	7.902.985	24.622.807	cx. 40,8kg
Mamão	197.305	341.300	702.040	cx.dupla 25kg
Mamão Havaí	9.750	5.600	12.600	cx. 6kg
Manga	241.337	2.400.582	8.411.624	cx.K 22kg
Mexerica	75.533	430.092	1.034.530	cx. 40,8kg
Murcote	220.421	1.985.406	5.156.469	cx. 40,8kg
Poncã	272.031	3.777.732	9.472.965	cx. 40,8kg
Tangerina	47.314	801.022	2.091.479	cx. 40,8kg
Uva comum para mesa	579.114	33.167.496	15.841.162	cx. 6kg
Uva fina para mesa	107.980	3.490.796	13.471.793	cx. 7kg
Uva para indústria	39.700	318.700	896.800	kg

Produto	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção	Unidade de produção
Abacaxi	2.482	3.470	103.638	t

Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção
Batata das águas	9.069	3.855.980	sc. 50kg
Mamona	1.717	55.758	sc. 50kg
Melancia	6.095	192.172	t
Sorgo granífero das águas	2.752	150.606	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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

(continua)

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final	Final	Variação percentual	Final	Final	Variação percentual
	2003/04	2004/05		2003/04	2004/05	
Algodão	87,29	109,89	25,9	216,19	215,05	-0,5
Amendoim da seca	18,33	11,58	-36,8	36,90	20,34	-44,9
Amendoim das águas	58,82	73,92	25,7	150,10	196,21	30,7
Arroz <sup>1</sup>	35,78	32,25	-9,9	106,12	94,96	-10,5
Banana	57,29	54,45	-5,0	1.163,47	1.127,62	-3,1
Batata da seca	9,13	8,99	-1,5	214,07	203,24	-5,1
Batata das águas	9,90	10,00	1,0	221,69	224,58	1,3
Batata de inverno	13,21	15,08	14,2	311,85	356,60	14,4
Café	240,96	237,90	-1,3	248,59	201,13	-19,1
Cana para forragem	82,60	79,17	-4,2	4.793,87	4.535,18	-5,4
Cana para indústria	3.415,88	3.637,42	6,5	241.725,02	254.809,74	5,4
Cebola de muda	5,11	5,39	5,5	155,95	163,32	4,7
Cebola de soqueira	1,23	1,26	2,4	34,74	32,97	-5,1
Feijão da seca	54,78	44,82	-18,2	74,55	57,45	-22,9
Feijão das águas	76,26	60,95	-20,1	118,79	92,37	-22,2
Feijão de inverno <sup>1</sup>	69,18	59,55	-13,9	105,66	96,91	-8,3
Laranja	673,05	671,85	-0,2	14.719,50	14.366,03	-2,4
Mamona	1,18	1,98	67,8	1,91	3,07	60,7
Mandioca para indústria	51,62	62,10	20,3	784,18	984,45	25,5
Mandioca para mesa	13,32	12,41	-6,9	132,87	125,77	-5,3
Milho <sup>1</sup>	756,01	758,99	0,4	3.549,68	3.289,37	-7,3
Milho safrinha	348,86	324,02	-7,1	1.079,74	792,54	-26,6
Soja <sup>1</sup>	767,52	815,91	6,3	1.825,27	1.667,46	-8,6
Soja safrinha	20,46	3,94	-80,7	52,33	8,08	-84,6
Sorgo granífero da seca	112,05	98,22	-12,3	316,14	183,16	-42,1
Sorgo granífero das águas	2,10	4,35	107,1	6,46	10,74	66,2
Tomate envarado	7,65	8,22	7,5	420,27	478,51	13,9
Tomate rasteiro	4,23	4,74	12,1	282,54	324,74	14,9
Trigo	52,19	63,25	21,2	125,44	143,77	14,6
Uva para indústria	0,10	0,11	10,0	1,34	1,68	25,4
Uva para mesa	11,69	11,04	-5,6	191,96	188,98	-1,6

<sup>1</sup>Inclui 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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

(conclusão)

Produto	Rendimento (kg/ha)		Variação percentual
	Final 2003/04	Final 2004/05	
Algodão	2.477	1.957	-21,0
Amendoim da seca	2.013	1.756	-12,8
Amendoim das águas	2.552	2.654	4,0
Arroz <sup>1</sup>	2.966	2.944	-0,7
Banana <sup>2</sup>	21.706	22.253	2,5
Batata da seca	23.455	22.618	-3,6
Batata das águas	22.393	22.465	0,3
Batata de inverno	24.935	23.647	-5,2
Café <sup>2</sup>	1.104	907	-17,8
Cana para forragem	58.035	57.284	-1,3
Cana para indústria <sup>2</sup>	81.888	82.603	0,9
Cebola de muda	30.513	30.301	-0,7
Cebola de soqueira	28.174	26.084	-7,4
Feijão da seca	1.361	1.282	-5,8
Feijão das águas	1.558	1.515	-2,8
Feijão de inverno <sup>1</sup>	1.527	1.628	6,6
Laranja <sup>2</sup>	25.032	25.006	-0,1
Mamona	1.620	1.551	-4,3
Mandioca para indústria <sup>2</sup>	27.218	24.357	-10,5
Mandioca para mesa <sup>2</sup>	15.490	15.144	-2,2
Milho <sup>1</sup>	4.695	4.334	-7,7
Milho safrinha	3.095	2.446	-21,0
Soja <sup>1</sup>	2.378	2.044	-14,1
Soja safrinha	2.557	2.052	-19,8
Sorgo granífero da seca	2.821	1.865	-33,9
Sorgo granífero das águas	3.076	2.468	-19,8
Tomate envarado	54.949	58.213	5,9
Tomate rasteiro	66.842	68.511	2,5
Trigo	2.404	2.273	-5,4
Uva para indústria <sup>2</sup>	13.605	15.916	17,0
Uva para mesa <sup>2</sup>	16.837	17.498	3,9

<sup>1</sup>Inclui cultura irrigada.<sup>2</sup>Rendimento 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 2004/05, Relativamente a 2003/04, Estado de São Paulo

Culturas/produtos	Produção <sup>1</sup>	Área <sup>2</sup>	Produtividade da terra <sup>3</sup>
Anuais <sup>4</sup>	95,84	100,12	95,72
Perenes e semi-perenes <sup>5</sup>	101,73	104,86	98,61
Grãos <sup>6</sup>	92,26	100,05	92,22
Total	100,15	103,17	98,21

<sup>1</sup>Índice Laspeyres; ano-base 2003/04=100 e base de ponderação 2003/04=100.<sup>2</sup>Índice simples de área cultivada; 2003/04=100.<sup>3</sup>Índice Laspeyres de produção/índice simples de área em produção.<sup>4</sup>Abóbora; 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 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.<sup>5</sup>Abacate; 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.<sup>6</sup>Algodão; 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.

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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

(continua)

EDR	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	18.463	55.275	7.097.236	1.581	101.750
Araçatuba	20.569	129.824	10.869.896	1.350	86.100
Araraquara	30.350	172.400	13.753.400	3.600	222.450
Assis	20.827	167.867	12.603.267	1.178	61.260
Avaré	7.000	20.778	1.588.960	1.775	93.100
Barretos	54.757	254.176	22.331.867	862	54.164
Bauru	9.334	51.013	3.896.220	2.332	123.470
Botucatu	18.439	57.108	4.662.840	2.795	121.070
Bragança Paulista	426	2.360	222.680	1.999	98.732
Campinas	900	26.558	2.038.600	777	41.945
Catanduva	34.217	155.253	11.738.390	1.880	102.150
Dracena	9.152	49.691	4.439.325	2.578	172.204
Fernandópolis	3.970	13.987	1.091.060	2.130	118.850
Franca	13.358	88.265	7.433.700	2.860	174.600
General Salgado	16.659	57.825	5.302.130	4.171	337.447
Guaratinguetá	27	98	5.140	3.422	218.520
Itapetininga	2.500	21.500	1.767.000	1.340	75.200
Itapeva	1.450	3.725	313.000	980	56.700
Jaboticabal	42.220	154.250	14.304.400	1.190	57.900
Jales	200	1.140	110.000	3.057	169.510
Jaú	29.045	223.088	18.283.105	2.280	136.700
Limeira	12.230	115.472	9.503.695	2.622	151.280
Lins	9.811	46.058	3.472.526	2.640	152.700
Marília	820	1.875	149.700	2.096	75.460
Mogi das Cruzes	-	90	1.800	225	8.550
Mogi-Mirim	4.050	33.940	3.071.500	130	6.200
Orlândia	29.113	296.487	24.850.410	547	29.670
Ourinhos	11.835	79.660	6.622.767	1.715	108.200
Pindamonhangaba	75	1.585	164.132	1.950	122.140
Piracicaba	27.978	142.975	11.003.630	437	23.200
Presidente Prudente	36.364	75.054	5.953.375	3.490	157.250
Presidente Venceslau	7.275	29.417	1.899.072	1.523	76.160
Registro	30	50	2.335	92	4.178
Ribeirão Preto	18.500	296.913	22.699.660	2.980	162.900
São João da Boa Vista	6.925	97.235	8.132.480	4.207	249.020
São José do Rio Preto	35.086	72.462	6.338.301	4.289	273.090
São Paulo	2	2	50	90	2.620
Sorocaba	2.563	22.631	1.492.267	1.530	71.600
Tupã	8.947	30.004	2.460.639	2.129	95.836
Votuporanga	7.203	36.664	3.139.181	2.345	141.300
Estado	552.666	3.084.752	254.809.736	79.170	4.535.176

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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

(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	267	6.340	40	239	145.440
Araçatuba	268	717	24.105	67	55	35.550
Araraquara	221	330	7.950	24	98	43.230
Assis	6.494	9.570	253.203	43	92	72.900
Avaré	125	650	17.575	12	16	7.300
Barretos	-	-	-	249	61	32.200
Bauru	935	1.080	25.210	123	110	76.000
Botucatu	355	912	35.578	30	203	128.160
Bragança Paulista	4	4	192	1	178	26.080
Campinas	-	-	-	13	94	64.290
Catanduva	30	25	625	277	296	142.200
Dracena	385	478	11.240	10	30	18.000
Fernandópolis	474	234	5.670	45	171	134.100
Franca	-	-	-	44	120	123.600
General Salgado	39	188	4.128	5	10	10.000
Guaratinguetá	-	-	-	4	107	60.600
Itapetininga	-	-	-	10	372	259.200
Itapeva	39	69	1.484	-	265	133.800
Jaboticabal	240	20	250	214	677	387.800
Jales	10	51	785	229	382	218.099
Jaú	20	148	6.000	-	10	4.800
Limeira	262	478	13.320	42	89	67.800
Lins	143	149	3.680	32	92	52.400
Marília	2.821	3.045	74.070	40	53	26.000
Mogi das Cruzes	-	-	-	90	287	182.960
Mogi-Mirim	1.210	2.270	75.650	1.383	1.890	1.194.500
Orlândia	10	46	804	10	10	10.000
Ourinhos	1.496	6.599	161.976	-	-	-
Pindamonhangaba	45	238	5.235	76	221	113.640
Piracicaba	402	254	7.550	52	66	38.480
Presidente Prudente	1.490	3.734	87.036	12	92	72.240
Presidente Venceslau	771	5.776	79.890	151	321	229.500
Registro	292	495	11.365	77	214	131.500
Ribeirão Preto	-	36	1.180	9	24	8.580
São João da Boa Vista	90	210	5.700	15	10	6.000
São José do Rio Preto	39	10	200	102	189	113.800
São Paulo	-	-	-	76	188	132.240
Sorocaba	5	5	92	425	715	361.000
Tupã	2.572	2.330	56.326	40	40	32.000
Votuporanga	10	2	38	30	225	135.000
Estado	21.385	40.417	984.446	4.102	8.305	5.030.989

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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

EDR	(conclusão)					
	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Cebola de muda	
	Área (hectare)	Produção (cx.25kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	-	-	-	-	5	135
Araçatuba	2	2.000	2.074	150.980	20	501
Araraquara	58	191.000	-	-	-	-
Assis	27	73.040	34	642	-	-
Avaré	20	64.800	-	-	-	-
Barretos	1	2.760	346	27.680	65	260
Bauru	13	42.100	-	-	-	-
Botucatu	43	101.200	-	-	-	-
Bragança Paulista	251	567.660	2	45	6	90
Campinas	1.063	2.529.950	-	-	7	69
Catanduva	-	-	735	52.400	-	-
Dracena	3	2.600	60	4.000	-	-
Fernandópolis	7	15.500	-	-	-	-
Franca	113	477.700	3	375	280	15.200
General Salgado	8	19.740	229	15.500	-	-
Guaratinguetá	51	112.600	-	-	-	-
Itapetininga	260	589.200	-	-	480	8.160
Itapeva	3.360	7.912.000	-	-	65	1.225
Jaboticabal	3	9.000	424	20.185	1.395	40.570
Jales	112	309.220	20	1.600	-	-
Jaú	2	3.000	-	-	-	-
Limeira	27	77.500	-	-	-	-
Lins	167	796.500	268	21.902	-	-
Marília	21	23.300	10	300	-	-
Mogi das Cruzes	153	328.850	-	-	-	-
Mogi-Mirim	788	1.778.500	-	-	-	-
Orlândia	250	461.600	-	-	-	-
Ourinhos	67	177.300	-	-	-	-
Pindamonhangaba	119	145.600	-	-	10	150
Piracicaba	70	158.160	-	-	-	-
Presidente Prudente	60	120.000	231	12.710	-	-
Presidente Venceslau	-	-	20	1.320	7	140
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	100	282.000	-	-	-	-
São João da Boa Vista	679	1.187.130	-	-	2.710	88.460
São José do Rio Preto	9	19.200	31	1.710	3	75
São Paulo	41	63.640	-	-	5	40
Sorocaba	249	412.160	-	-	330	8.250
Tupã	14	21.000	213	8.910	-	-
Votuporanga	17	63.008	44	4.481	-	-
Estado	8.220	19.140.518	4.740	324.739	5.386	163.324

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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

(continua)

RA	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	46.507	225.440	21.619.930	5.063	391.385
Baixada Santista	-	-	-	18	770
Barretos	54.677	233.446	20.769.817	1.012	65.664
Bauru	46.945	297.223	23.821.971	6.442	367.770
Campinas	50.194	424.236	34.118.865	10.881	609.477
Central	55.950	259.980	22.027.850	5.820	325.250
Franca	37.971	372.037	31.386.910	2.707	177.270
Marília	43.352	267.051	20.764.410	5.179	237.320
Presidente Prudente	51.483	164.947	13.208.136	8.665	447.550
Registro	30	50	2.335	82	3.778
Ribeirão Preto	39.700	397.028	31.188.860	2.500	133.500
São José do Rio Preto	89.859	296.991	24.066.264	15.740	938.812
São José dos Campos	102	1.683	169.272	5.372	340.660
São Paulo	2	92	1.850	297	10.400
Sorocaba	35.897	144.552	11.663.267	9.395	485.570
Estado	552.667	3.084.752	254.809.735	79.170	4.535.176

  

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	397	1.172	34.573	107	294	180.990
Baixada Santista	-	-	-	4	66	45.500
Barretos	-	-	-	253	83	51.000
Bauru	1.078	1.212	28.790	145	197	121.200
Campinas	1.988	3.356	108.012	1.518	2.356	1.409.150
Central	441	330	7.950	234	671	370.030
Franca	10	46	804	54	124	133.000
Marília	13.350	21.450	542.863	133	200	142.900
Presidente Prudente	2.643	10.008	178.566	173	443	319.740
Registro	292	485	11.065	77	209	129.900
Ribeirão Preto	20	56	1.430	9	112	51.380
São José do Rio Preto	563	322	7.318	688	1.273	753.199
São José dos Campos	45	238	5.235	80	328	174.240
São Paulo	-	-	-	162	409	269.700
Sorocaba	560	1.745	57.841	465	1.546	879.060
Estado	21.385	40.417	984.446	4.102	8.307	5.030.989

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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

(conclusão)

RA	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Cebola de muda	
	Área	Produção	Área	Produção	Área	Produção
	(hectare)	(cx.25kg)	(hectare)	(tonelada)	(hectare)	(tonelada)
Araçatuba	4	5.940	2.278	165.280	25	636
Baixada Santista	-	-	-	-	-	-
Barretos	1	2.760	386	30.230	225	4.160
Bauru	181	841.600	268	21.902	-	-
Campinas	2.847	6.232.100	2	45	2.723	88.619
Central	61	200.000	254	13.235	115	3.070
Franca	268	496.800	-	-	180	9.200
Marília	75	144.840	232	8.802	-	-
Presidente Prudente	63	122.600	336	19.080	7	140
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	195	724.500	133	4.775	1.220	39.600
São José do Rio Preto	151	422.728	854	61.391	3	75
São José dos Campos	170	258.200	-	-	10	150
São Paulo	194	392.490	-	-	5	40
Sorocaba	4.017	9.295.960	-	-	875	17.635
Estado	8.222	19.140.518	4.741	324.739	5.386	163.324

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 2004/05, Levantamento Final, Novembro de 2005

Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção
Alho	201	1.348	t
Fumo em corda	367	3.955	arroba
Morango	645	5.602.950	cx. 4kg

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