

## PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2005/06, ABRIL DE 2006

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

O Instituto de Economia Agrícola e a Coordenadoria de Assistência Técnica Integral disponibilizam, com base em levantamento de campo realizado em abril de 2006, a 4ª. previsão da safra agrícola do Estado de São Paulo. A colheita de grãos - safra 2005/06 - deve somar 7.434,81 mil toneladas, o que representa acréscimo de 5,8% em relação ao ano anterior devido, principalmente, aos ganhos de volume produzido de soja safrinha (59,2%), feijão da seca (34,4%), feijão das águas (31,9%), amendoim da seca (16,9%) e milho safrinha (16,6%) (Tabela 1).

Para a elaboração dos índices que mostram a evolução da agricultura no ano agrícola 2005/06, em relação aos de 2004/05, foram selecionadas as atividades agrícolas mais significativas em valor da produção. Os resultados agregados indicaram acréscimos de 7,16% na produtividade da terra e de 4,50% na produção, com 3,58% a menos na área plantada (Tabela 2).

O conjunto das culturas anuais apresenta decréscimos de 12,09% na produção, em função da queda de 2,92% na produtividade da terra, e de 9,45% na área plantada. Para os grãos são esperados aumentos na produção (5,63%) e na produtividade da terra (16,67%), com retração de 9,46% na área cultivada.

Quando se consideram as culturas perenes e semi-perenes, observam-se elevações na produção (15,62%), devido aos 13,55% a mais na produtividade da terra, embora a área total cultivada tenha sido menor (0,47%).

A estimativa final para a cultura de amendoim das águas confirmou as quedas da área plantada (11,5%) e da produção (7,6%), devido à grande diminuição de área de renovação de cana-de-açúcar, apesar de maiores ganhos no rendimento (4,4%), em decorrência das melhores condições climáticas, comparativamente à safra passada (Tabelas 1, 3 e 4).

Para a cultura do algodão o levantamento detectou significativas perdas na área (49,6%) e na produção (32,9%), porém com recuperação no rendimento (33,2%), em relação à safra passada. Esse quadro pode ser justificado pela queda nos preços do produto, além da fase de estagnação do consumo interno e contribuição das importações dos manufaturados.

Para a cultura do amendoim da seca, registraram-se elevações na área (8,9%), na produção (16,9%) e na produtividade (7,3%). O aumento da área plantada para essa safra, relativamente à passada, pode ser atribuída, em parte, à expectativa de maior consumo com a copa mundial de futebol.

Quanto à cultura do arroz, o quadro apresenta-se praticamente inalterado em relação ao levantamento realizado em fevereiro de 2006 cujos resultados, apesar do aumento na produtividade (11,0%), apontam retrações na área de 21,6% e na produção de 13,0%, em relação à safra passada.

As tendências para a cultura do feijão da seca, captadas neste levantamento de 2005/06, são de ganhos na área plantada (16,8%), na produção (34,4%) e na produtividade (15,1%). Informações iniciais da safra 2005/06, para o feijão de inverno, indicam para uma produtividade 4,5% superior ao do ano agrícola anterior, em uma área de 65,23 mil hectares, 9,5% a mais que em 2004/05.

Para a cultura do milho, observou-se neste levantamento que, apesar do pequeno aumento esperado na área cultivada (0,9%), há expectativas de acréscimos de 14,0% na produtividade e de 15,1% na produção, em relação à safra passada, favorecidos pelas condições climáticas.

Quanto ao milho safrinha, estão previstos: redução de área (10,3%) e acréscimo de produtividade (30,0%), com resultado de produção 16,6% superior.

O decréscimo da área plantada (15,2%)

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

para a cultura da soja, em relação à safra passada, é resultante principalmente das perspectivas de baixos preços pagos aos produtores. O aumento de 15,1% na produtividade, porém, não foi suficiente para reverter a queda de 2,4% na produção.

Para a soja safrinha a significativa elevação da área plantada (40,4%) provavelmente foi decorrente da opção dos agricultores pois, quando na época de plantio do feijão da seca, os preços desse produto não estavam atrativos. O aumento da produção (59,2%) é resultado também da maior produtividade (13,3%).

A retração na área de trigo (23,9%) ocorreu, principalmente, nas regiões de Itapeva, sendo substituída por milho safrinha e soja safrinha, e de Assis, substituída por milho safrinha, comportamento adotado por produtores que, por um lado, depois de dois anos consecutivos de frustração na comercialização, não querem arriscar a instalação de uma cultura de alto custo sem perspectiva de preços remuneradores. Por outro, especialistas dizem que quem plantar trigo nessa safra obterá rentabilidade e apontam o cereal como a melhor opção para o cultivo de inverno no Estado, favorecido pela isenção do ICMS em toda a cadeia produtiva. O aumento de 10,6% na produtividade não será, entretanto, suficiente para compensar a perda de 15,9% no volume a ser produzido nesta safra.

As reduções na área plantada (14,1%) e na produção (14,8%) com batata da seca vêm se confirmando no levantamento atual. Para a safra de inverno que se inicia, as tendências são de aumentos de 2,7% na área a ser plantada e de 3,5% na produção esperada, apesar do mercado pouco favorável do ano anterior, além da concorrência das batatas de origens mineira e goiana.

De acordo com as informações para a cultura da cebola de bulbinho (soqueira), verificam-se tendências de aumento na área (4,0%) e 5,6% na produção para a safra agrícola 2005/06 em relação a 2004/05. Apesar de o volume de importação da cebola argentina ter aumentado em abril com relação a março, ele permaneceu abaixo do previsto em virtude principalmente da ausência de caminhões para o transporte desde a fronteira aos locais de comercialização. Os preços obtidos pelos cebolicultores tiveram ligeira alta, fato que pode ter contribuído para a manutenção dos investimentos nesta cultura.

Quanto à cultura da cebola de muda, a intenção de plantio para a safra 2005/06 é de reduções de 6,5% na área e de 6,9% na produção, quando se compara com o ano agrícola

anterior, justificadas pelo fato de o mercado paulista de cebola sofrer com a expectativa de produção do Nordeste, de Minas Gerais e Goiás.

No levantamento de abril, os resultados apontam redução na área plantada para a cultura da mandioca em torno de 21,0% na raiz produzida para indústria e 6,4% na área para mesa. A produção esperada diminuiu cerca de 2,0%, tanto para indústria quanto para mesa. Essa diminuição da área destinada à cultura deve-se principalmente aos menores preços recebidos pelos mandiocultores.

O segundo levantamento de tomate envarado (mesa) aponta diminuição de área plantada de 12,9% (7,16 mil hectares), com recuo de 1,07 mil hectares em comparação com a safra passada, reflexo dos baixos preços conferidos aos produtores no outono de 2005. Para a produção registra-se queda de 9,7%, com 432,17 mil toneladas diante de 478,51 mil toneladas, relativamente a 2004/05.

Para o tomate rasteiro (indústria), o levantamento de abril indica diminuições na área cultivada (16,7%) e na produção (19,2%), atingindo 262,27 mil toneladas. O preço pago pela indústria não tem favorecido os produtores, no entanto, é precoce afirmar que essa previsão será mantida, principalmente quanto à produtividade esperada de 66t/ha, ou seja, 3,2% menor que a da safra anterior.

Segundo técnicos das Casas de Agricultura das regiões produtoras, um dos motivos da menor área plantada com tomate é a troca por culturas mais rentáveis (principalmente a cana-de-açúcar), pois a condução da cultura exige tratamentos especiais que aumentam seu custo, apenas sendo viável com produção em grande escala.

Para o Estado de São Paulo, os números indicam para a bananicultura área de 54,36 mil hectares, praticamente a mesma plantada no ano agrícola 2004/05, com produção de 1.136,53 mil toneladas (+0,8%), por conta do acréscimo de 1,8% na produtividade agrícola. Em Registro, maior região produtora, a produtividade agrícola é similar a do estado, justificada pelo crescimento da área da banana prata (ao redor de 30,0%) na região que, por ser mais rústica que a nanica, adapta-se melhor e sofre menor influência das doenças que acometem os bananais, porém com menor rendimento.

A produção paulista de café poderá alcançar 4,6 milhões de sacas beneficiadas, 38,0% maior que a obtida na safra 2004/05, resultante de 38,3% a mais na produtividade, principalmen-

te por conta da bionalidade da lavoura, em uma área de 237,43 mil hectares, semelhante à passada (-0,2%).

A área estimada com plantio de cana-de-açúcar subiu de 3,67 milhões de hectares na safra 2004/05 para 3,87 milhões de hectares, em 2005/06. O resultado representa ampliação de 5,4% que se deve, notadamente, ao aumento de áreas novas, principalmente na região noroeste paulista, confirmando as perspectivas do levantamento anterior. Esperam-se, também, 4,8% a mais na produção, podendo atingir 267,12 milhões de toneladas, com produtividade nos mesmos níveis da safra agrícola anterior, de 83t/ha.

A colheita da laranja na safra agrícola 2005/06, em São Paulo, poderá atingir 356,88 milhões de caixas de 40,8kg, com acréscimo de 1,4% em relação à passada, com produtividade de 2,0cx./pé, decorrente das condições climáticas adequadas para o desenvolvimento e frutificação

dos pomares. Essa previsão registra menor área plantada (1,1%), comparativamente a 2004/05, atingindo 664,38 mil hectares, justificada pelo avanço das áreas com cana-de-açúcar, particularmente nas regiões de Catanduva e São José do Rio Preto. Nas 17 regiões com produção acima de 5 milhões de caixas de 40,8kg e que representam 92,0% do total a ser colhido no estado, o volume soma 328,30 milhões de caixas de 40,8kg. Nota-se ainda uma redução de 4,3% na área com pés com menos de 3 anos, caracterizando desaceleração de novos plantios.

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

O 5º levantamento das safras agrícolas do Estado de São Paulo, a ser efetuado em junho, 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, 4º Levantamento, Abril de 2006<sup>1</sup>

(continua)

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final 2004/05	4º 2005/06	Variação percentual	Final 2004/05	4º 2005/06	Variação percentual
Algodão	109,89	55,40	-49,6	215,05	144,37	-32,9
Amendoim da seca	11,58	12,61	8,9	20,34	23,77	16,9
Amendoim das águas <sup>2</sup>	73,92	65,45	-11,5	196,21	181,28	-7,6
Arroz <sup>3</sup>	32,25	25,27	-21,6	94,94	82,56	-13,0
Banana	54,45	54,36	-0,2	1.127,62	1.136,53	0,8
Batata da seca	8,99	7,72	-14,1	203,24	173,23	-14,8
Café beneficiado	237,91	237,43	-0,2	201,13	277,56	38,0
Cana para indústria	3.673,27	3.870,91	5,4	254.809,74	267.121,84	4,8
Cebola de muda	5,39	5,04	-6,5	163,32	152,02	-6,9
Cebola de bulbinho (soqueira)	1,26	1,31	4,0	32,97	34,82	5,6
Feijão da seca	44,82	52,34	16,8	57,45	77,23	34,4
Feijão de inverno <sup>3</sup>	59,55	65,23	9,5	96,91	110,88	14,4
Laranja	671,97	664,38	-1,1	14.366,03	14.560,89	1,4
Mamona	1,98	1,91	-3,5	3,07	2,89	-5,9
Mandioca para indústria	62,10	48,78	-21,4	984,45	961,41	-2,3
Mandioca para mesa	12,41	11,62	-6,4	125,77	123,23	-2,0
Milho <sup>3</sup>	763,99	771,02	0,9	3.319,37	3.820,74	15,1
Milho safrinha	324,02	290,56	-10,3	792,54	924,16	16,6
Soja <sup>3</sup>	815,91	692,27	-15,2	1.667,46	1.628,18	-2,4
Soja safrinha	3,94	5,53	40,4	8,08	12,86	59,2
Tomate envarado	8,23	7,16	-12,9	478,51	432,17	-9,7
Tomate rasteiro	4,74	3,95	-16,7	324,74	262,27	-19,2
Trigo	63,25	48,11	-23,9	143,77	120,98	-15,9
Uva para indústria <sup>2</sup>	0,11	0,07	-36,4	1,68	0,89	-47,0
Uva para mesa	11,04	10,15	-8,1	188,98	186,24	-1,4

<sup>1</sup>O presente levantamento foi efetuado de 03 a 26 de abril de 2006.

<sup>2</sup>Estimativa final da safra 2005/06.

<sup>3</sup>Inclui cultura irrigada.

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

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006<sup>1</sup>

(conclusão)

Produto	Rendimento (kg/ha)		Variação percentual
	Final 2004/05	4º 2005/06	
Algodão	1.957	2.606	33,2
Amendoim da seca	1.756	1.885	7,3
Amendoim das águas <sup>2</sup>	2.654	2.770	4,4
Arroz <sup>3</sup>	2.944	3.268	11,0
Banana <sup>4</sup>	22.251	22.651	1,8
Batata da seca	22.618	22.427	-0,8
Café beneficiado <sup>4</sup>	907	1.254	38,3
Cana para indústria <sup>4</sup>	82.603	83.304	0,8
Cebola de muda	30.301	30.180	-0,4
Cebola de bulbinho (soqueira)	26.084	26.561	1,8
Feijão da seca	1.282	1.476	15,1
Feijão de inverno <sup>3</sup>	1.627	1.700	4,5
Laranja <sup>4</sup>	25.006	25.504	2,0
Mamona	1.551	1.511	-2,6
Mandioca para indústria <sup>4</sup>	24.357	25.998	6,7
Mandioca para mesa <sup>4</sup>	15.144	15.284	0,9
Milho <sup>3</sup>	4.345	4.955	14,0
Milho safrinha	2.446	3.181	30,0
Soja <sup>3</sup>	2.044	2.352	15,1
Soja safrinha	2.052	2.324	13,3
Tomate envarado	58.213	60.393	3,7
Tomate rasteiro	68.511	66.348	-3,2
Trigo	2.273	2.515	10,6
Uva para indústria <sup>2,4</sup>	15.916	13.287	-16,5
Uva para mesa <sup>4</sup>	17.498	18.761	7,2

<sup>1</sup>O presente levantamento foi efetuado de 03 a 26 de abril de 2006.

<sup>2</sup>Estimativa final da safra 2005/06.

<sup>3</sup>Inclui cultura irrigada.

<sup>4</sup>Rendimento calculado a partir da área a ser colhida.

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

TABELA 2 - Evolução da Agricultura no Ano Agrícola 2005/06, Relativamente a 2004/05, Estado de São Paulo

Culturas/produtos	Produção <sup>1</sup>	Área <sup>2</sup>	Produtividade da terra <sup>3</sup>
Anuais <sup>4</sup>	87,92	90,55	97,08
Grãos <sup>5</sup>	105,63	90,54	116,67
Perenes e semi-perenes <sup>6</sup>	115,62	99,53	113,55
Total	104,50	96,42	107,16

<sup>1</sup>Índice Laspeyres; ano-base 2004/05=100 e base de ponderação 2004/05=100.

<sup>2</sup>Índice simples de área cultivada; 2004/05=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 bulbinho (soqueira); cenoura; feijão das águas, de inverno e da seca; melancia; milho e safrinha; pimentão; repolho; soja e safrinha; sorgo granífero da seca e das águas; tomate envarado e rasteiro; e trigo.

<sup>5</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.

<sup>6</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.

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

Produto	Pés novos	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Figo para mesa <sup>1</sup>	59.139	682.931	4.500.964	engr.1,6kg
Manga <sup>1</sup>	231.079	2.421.983	8.349.090	cx.22kg
Limão	918.391	7.923.361	24.789.343	cx.40,8kg
Mexerica	75.633	437.052	1.069.280	cx.40,8kg
Murcote	211.071	1.924.732	4.875.251	cx.40,8kg
Pêssego para indústria <sup>1</sup>	104	430	14.500	kg
Pêssego para mesa <sup>1</sup>	52.859	490.102	6.857.420	cx.3,5kg
Poncã	318.650	3.795.857	9.522.980	cx.40,8kg
Tangerina	66.763	731.624	1.854.008	cx.40,8kg
Uva comum de mesa <sup>1</sup>	644.814	32.489.612	15.296.946	cx.6kg
Uva fina de mesa	95.700	3.428.941	13.494.341	cx.7kg
Uva para indústria <sup>1</sup>	35.700	333.700	886.800	kg

  

Produto	Área (ha)	Produção	Unidade de produção
Batata da seca	7.724	3.464.600	sc.50kg
Batata de inverno	15.487	7.387.112	sc.50kg
Cebola de muda	5.037	152.017	t
Cebola de bulbinho (soqueira)	1.311	34.822	t
Girassol da seca	2.942	4.816	t
Girassol das águas <sup>1</sup>	837	1.980	t
Mamona	1.914	57.823	sc.50kg
Maracujá	1.967	2.010.337	cx.16kg
Melancia	5.586	176.723	t
Melão	89	1.940	t
Milho irrigado	34.930	4.546.309	sc.60kg
Soja irrigada	22.723	1.119.233	sc.60kg
Soja safrinha	5.534	214.331	sc.60kg
Sorgo granífero das águas <sup>1</sup>	2.929	167.926	sc.60kg
Sorgo granífero da seca	73.377	2.930.628	sc.60kg
Trigo	48.105	2.016.309	sc.60kg
Triticale	18.683	787.693	sc.60kg

<sup>1</sup>Estimativa final da safra 2005/06.

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Algodão		Amendoim da seca	
	Área (ha)	Produção em caroço (arroba)	Área (ha)	Produção (sc.25kg)
Andradina	2.820	349.050	-	-
Araçatuba	520	76.700	218	20.435
Araraquara	790	152.800	400	36.000
Assis	70	7.890	1.553	103.610
Avaré	10.500	2.750.000	-	-
Barretos	2.065	293.250	-	-
Bauru	222	36.630	-	-
Botucatu	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	12	120
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	97	10.164	135	6.750
Dracena	1.235	148.700	1.705	161.100
Fernandópolis	4.128	590.423	7	720
Franca	120	26.400	-	-
General Salgado	2.535	370.923	110	12.250
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	-	-	-	-
Itapeva	2.500	675.000	3	240
Jaboticabal	300	37.000	-	-
Jales	3.620	462.480	-	-
Jaú	100	12.000	-	-
Limeira	3.600	604.300	-	-
Lins	40	3.200	247	15.244
Marília	-	-	1.530	117.200
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	1.350	296.000	-	-
Orlândia	3.550	760.500	-	-
Ourinhos	-	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	50	9.000	-	-
Presidente Prudente	3.201	365.434	2.022	154.160
Presidente Venceslau	4.065	488.750	165	15.000
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-
São João da Boa Vista	1.752	288.520	50	6.000
São José do Rio Preto	530	63.050	410	26.100
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	90
Tupã	274	28.904	4.045	275.868
Votuporanga	5.363	717.382	-	-
Estado	55.395	9.624.450	12.611	950.886

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Amendoim das águas		Arroz de sequeiro e várzea	
	Área (ha)	Produção (sc.25kg)	Área (ha)	Produção em casca (sc.60kg)
Andradina	1.930	202.300	77	1.869
Araçatuba	819	75.540	155	6.547
Araraquara	1.100	92.600	220	6.175
Assis	4.534	377.230	944	63.300
Avaré	-	-	675	19.060
Barretos	2.448	316.752	332	15.985
Bauru	458	47.130	158	4.500
Botucatu	20	1.200	260	8.505
Bragança Paulista	-	-	140	3.850
Campinas	-	-	287	10.560
Catanduva	4.675	294.250	657	27.090
Dracena	3.710	333.595	93	2.235
Fernandópolis	15	1.500	164	3.490
Franca	700	43.500	595	20.625
General Salgado	397	53.460	385	7.800
Guaratinguetá	-	-	436	42.730
Itapetininga	-	-	450	18.780
Itapeva	3	240	1.080	41.380
Jaboticabal	12.570	1.840.350	363	9.330
Jales	87	4.632	464	11.225
Jaú	442	47.766	313	8.040
Limeira	-	-	838	37.690
Lins	2.159	283.712	85	1.435
Marília	3.347	310.410	99	2.645
Mogi das Cruzes	-	-	1	40
Mogi-Mirim	-	-	620	25.100
Orlândia	500	61.000	190	6.820
Ourinhos	-	-	580	13.995
Pindamonhangaba	-	-	3.166	208.510
Piracicaba	-	-	202	4.530
Presidente Prudente	8.254	1.078.500	106	3.055
Presidente Venceslau	300	26.000	12	240
Registro	-	-	845	23.161
Ribeirão Preto	8.816	966.000	110	3.980
São João da Boa Vista	-	-	465	14.305
São José do Rio Preto	1.376	143.524	922	30.595
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	1	90	146	4.226
Tupã	6.600	634.690	160	2.850
Votuporanga	188	15.032	20	400
Estado	65.443	7.251.002	16.814	716.651

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Arroz irrigado		Banana		Produção (t)
	Área (ha)	Produção em casca (sc.60kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	
Andradina	7	119	225	690	10.875
Araçatuba	5	202	316	472	9.968
Araraquara	-	-	35	62	1.275
Assis	1.195	116.050	293	1.112	16.975
Avaré	40	2.000	80	813	25.700
Barretos	-	-	11	22	540
Bauru	-	-	-	80	3.200
Botucatu	25	2.500	8	53	1.415
Bragança Paulista	-	-	6	78	3.194
Campinas	20	600	-	174	5.867
Catanduva	-	-	210	532	9.560
Dracena	-	-	50	100	935
Fernandópolis	-	-	620	1.005	7.805
Franca	-	-	-	158	1.768
General Salgado	-	-	330	588	11.253
Guaratinguetá	2.784	231.900	7	265	4.695
Itapetininga	30	2.250	-	106	3.750
Itapeva	-	-	12	104	6.646
Jaboticabal	-	-	20	106	3.200
Jales	20	600	483	1.134	13.085
Jaú	245	16.875	3	91	5.460
Limeira	-	-	14	109	4.205
Lins	-	-	29	48	925
Marília	-	-	1	15	114
Mogi das Cruzes	-	-	-	15	128
Mogi-Mirim	-	-	2	92	3.020
Orlândia	-	-	-	177	4.425
Ourinhos	-	-	7	92	2.384
Pindamonhangaba	3.850	268.000	152	3.019	40.638
Piracicaba	-	-	10	100	2.727
Presidente Prudente	12	430	39	152	2.977
Presidente Venceslau	-	-	-	25	500
Registro	50	3.000	1.095	33.423	837.718
Ribeirão Preto	-	-	-	66	920
São João da Boa Vista	170	14.900	2	88	2.106
São José do Rio Preto	-	-	2	172	1.925
São Paulo	-	-	24	4.015	78.470
Sorocaba	-	-	2	20	770
Tupã	-	-	12	57	1.040
Votuporanga	-	-	85	749	4.373
Estado	8.452	659.426	4.179	50.168	1.136.530

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Café			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção beneficiada (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	-	230	2.490	1.691	104.150
Araçatuba	124	3.112	60.402	1.026	69.100
Araraquara	52	2.931	66.976	3.770	253.400
Assis	204	1.896	44.714	800	41.900
Avaré	306	7.837	106.494	1.760	87.600
Barretos	51	455	7.176	936	59.038
Bauru	172	4.963	55.510	2.122	122.570
Botucatu	532	4.069	76.975	2.820	123.550
Bragança Paulista	143	9.956	227.440	2.008	91.747
Campinas	21	2.131	35.413	476	28.905
Catanduva	124	1.234	11.873	2.040	112.200
Dracena	310	6.734	89.748	2.678	182.714
Fernandópolis	145	2.120	19.190	1.972	115.600
Franca	4.390	42.609	1.375.062	2.660	164.700
General Salgado	82	983	9.226	3.268	223.547
Guaratinguetá	-	10	400	3.362	224.220
Itapetininga	-	82	2.500	1.240	61.000
Itapeva	-	10	200	795	48.100
Jaboticabal	9	511	8.504	1.090	54.400
Jales	184	3.480	30.247	3.212	184.070
Jaú	649	6.794	175.755	2.375	144.100
Limeira	274	1.768	52.367	2.687	173.250
Lins	152	3.479	37.847	3.130	225.100
Marília	3.059	24.694	452.864	2.047	75.490
Mogi das Cruzes	-	20	200	95	3.500
Mogi-Mirim	55	3.215	77.630	110	9.200
Orlândia	62	2.118	54.780	547	30.170
Ourinhos	1.250	20.636	319.643	1.720	93.130
Pindamonhangaba	-	174	3.643	2.488	143.680
Piracicaba	6	189	3.285	437	22.950
Presidente Prudente	230	1.406	24.755	4.000	200.450
Presidente Venceslau	5	189	2.887	2.420	83.940
Registro	-	2	52	72	3.055
Ribeirão Preto	665	4.546	80.785	2.880	155.800
São João da Boa Vista	2.240	43.302	899.432	4.297	252.070
São José do Rio Preto	270	3.813	62.380	3.677	210.570
São Paulo	-	-	-	72	2.153
Sorocaba	-	77	1.210	1.385	63.950
Tupã	240	7.034	93.808	2.094	94.736
Votuporanga	110	2.516	52.198	3.050	179.200
Estado	16.111	221.309	4.626.059	79.308	4.519.005

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Cana para indústria			Feijão da seca	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	36.354	99.363	7.819.560	1.150	24.500
Araçatuba	16.920	127.975	10.791.061	1.698	34.218
Araraquara	35.600	175.200	13.907.500	150	5.300
Assis	27.754	172.156	13.765.646	602	11.190
Avaré	7.966	26.978	2.300.060	6.156	131.328
Barretos	57.996	271.504	24.062.628	-	-
Bauru	13.971	55.327	4.299.574	23	282
Botucatu	18.822	57.132	4.716.960	650	16.550
Bragança Paulista	300	3.026	289.580	736	14.210
Campinas	1.200	28.447	2.372.126	477	9.269
Catanduva	32.354	165.191	12.630.270	166	2.504
Dracena	14.710	52.492	4.761.665	900	13.250
Fernandópolis	12.405	13.062	1.018.485	205	2.935
Franca	17.500	89.273	7.426.580	150	2.890
General Salgado	18.496	60.828	5.735.246	1.127	21.610
Guaratinguetá	5	97	5.763	376	8.020
Itapetininga	2.400	14.530	1.202.100	12.827	375.715
Itapeva	3.650	4.000	390.000	13.542	364.850
Jaboticabal	40.870	159.198	14.299.842	10	200
Jales	1.100	1.500	158.000	602	8.340
Jaú	31.040	222.388	18.089.241	35	350
Limeira	14.350	100.142	10.360.545	667	26.490
Lins	12.417	48.955	3.532.750	90	1.800
Marília	2.523	1.575	137.700	329	6.627
Mogi das Cruzes	-	90	1.800	190	2.840
Mogi-Mirim	6.390	33.920	3.073.650	117	3.025
Orlândia	48.042	302.558	26.221.640	-	-
Ourinhos	10.930	82.690	6.993.000	1.405	39.725
Pindamonhangaba	38	1.436	146.820	537	8.240
Piracicaba	29.478	143.980	11.069.910	286	8.960
Presidente Prudente	36.295	83.486	6.693.324	1.663	25.634
Presidente Venceslau	6.937	33.246	2.219.370	530	6.690
Registro	30	37	1.389	279	3.191
Ribeirão Preto	27.850	297.513	23.101.160	10	120
São João da Boa Vista	8.993	98.169	8.465.688	1.440	41.750
São José do Rio Preto	45.850	83.217	7.246.277	470	4.818
São Paulo	2	2	50	31	578
Sorocaba	2.618	21.410	1.686.650	2.133	51.375
Tupã	4.220	35.525	2.791.392	554	7.410
Votuporanga	15.925	38.990	3.336.834	25	375
Estado	664.296	3.206.605	267.121.836	52.337	1.287.158

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Feijão de inverno irrigado		Feijão de inverno <sup>1</sup>	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	223	7.055	8.246	169.700
Araçatuba	1.864	47.182	920	18.400
Araraquara	-	-	-	-
Assis	592	17.260	539	9.735
Avaré	2.670	105.443	2.036	51.080
Barretos	4.056	147.758	-	-
Bauru	300	13.500	7	84
Botucatu	122	2.438	102	1.680
Bragança Paulista	-	-	282	7.750
Campinas	175	5.750	94	1.630
Catanduva	817	37.476	40	800
Dracena	462	10.050	2.544	36.022
Fernandópolis	30	900	310	3.190
Franca	-	-	50	500
General Salgado	365	10.750	1.015	14.318
Guaratinguetá	145	4.350	25	300
Itapetininga	1.250	43.250	700	21.000
Itapeva	200	8.000	70	1.610
Jaboticabal	90	2.700	20	400
Jales	177	4.410	225	3.882
Jaú	50	1.500	45	650
Limeira	405	16.650	31	618
Lins	70	2.450	70	900
Marília	100	5.000	100	1.290
Mogi das Cruzes	-	-	10	100
Mogi-Mirim	340	12.000	207	5.425
Orlândia	4.000	147.500	-	-
Ourinhos	2.170	52.520	1.690	54.100
Pindamonhangaba	896	23.458	90	1.320
Piracicaba	-	-	45	705
Presidente Prudente	590	11.800	3.926	58.612
Presidente Venceslau	756	11.172	3.256	41.445
Registro	-	-	123	1.420
Ribeirão Preto	-	-	-	-
São João da Boa Vista	11.560	502.060	1.500	22.500
São José do Rio Preto	308	9.881	45	1.110
São Paulo	-	-	29	427
Sorocaba	200	3.200	440	8.450
Tupã	240	3.500	410	6.958
Votuporanga	696	28.190	65	660
Estado	35.918	1.299.152	29.305	548.771

<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 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Laranja			Mandioca para indústria		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Andradina	5.500	234.100	774.400	123	134	2.930
Araçatuba	-	3.000	3.000	72	227	8.810
Araraquara	1.420.000	25.961.000	46.341.200	220	330	7.950
Assis	-	55.800	131.760	2.778	9.428	267.128
Avaré	922.912	2.001.287	6.048.157	15	732	18.655
Barretos	3.476.899	28.509.276	50.230.882	-	-	-
Bauru	3.025.350	4.044.503	9.969.062	665	850	20.220
Botucatu	3.690.070	4.043.523	8.628.994	330	942	27.810
Bragança Paulista	6.600	586.846	1.416.082	4	4	128
Campinas	-	201.373	432.099	-	-	-
Catanduva	677.000	6.582.984	11.792.371	10	-	-
Dracena	-	6.000	17.500	53	574	14.985
Fernandópolis	76.000	2.770.500	5.480.550	84	404	13.140
Franca	1.383.500	1.114.500	1.696.500	200	10	200
General Salgado	214.810	1.534.361	4.408.108	-	19	320
Guaratinguetá	845	44.040	100.620	-	-	-
Itapetininga	500.400	5.038.000	13.010.000	-	30	800
Itapeva	214.000	1.688.700	4.608.600	22	86	2.089
Jaboticabal	3.092.000	19.674.800	32.580.940	30	190	5.690
Jales	479.200	2.919.600	6.928.700	6	101	2.105
Jaú	1.591.000	6.746.500	13.302.050	20	172	6.240
Limeira	1.485.370	15.962.189	28.375.978	332	538	14.970
Lins	309.230	4.949.272	11.938.936	55	252	5.737
Marília	132.700	231.160	426.626	717	2.109	45.925
Mogi das Cruzes	-	40.158	76.316	-	-	-
Mogi-Mirim	1.426.000	13.200.000	28.265.000	1.155	2.070	69.850
Orlândia	-	-	-	10	46	804
Ourinhos	1.653.000	1.405.976	3.226.004	1.040	7.592	199.330
Pindamonhangaba	500	109.300	220.090	35	158	3.635
Piracicaba	255.000	1.281.100	2.534.700	402	254	7.550
Presidente Prudente	800	24.150	63.025	1.980	3.339	79.198
Presidente Venceslau	-	-	-	570	2.941	54.894
Registro	-	-	-	146	417	9.365
Ribeirão Preto	615.558	3.034.500	4.776.500	-	36	1.180
São João da Boa Vista	1.856.000	14.319.290	28.048.674	90	210	5.700
São José do Rio Preto	1.350.863	10.137.900	20.412.800	21	8	175
São Paulo	1.000	13.670	37.340	2	10	80
Sorocaba	10.550	1.409.400	3.628.050	-	-	-
Tupã	-	3.530	7.060	600	2.768	63.793
Votuporanga	35.340	2.810.841	6.945.998	11	1	25
Estado	29.907.997	182.693.129	356.884.670	11.797	36.980	961.408

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, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

EDR	Mandioca para mesa			Milho <sup>1</sup>	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	125	197	117.000	26.752	2.141.162
Araçatuba	50	70	48.300	21.925	1.804.278
Araraquara	19	59	21.600	10.490	717.200
Assis	39	90	71.600	23.140	2.207.700
Avaré	-	17	7.000	50.650	4.296.100
Barretos	60	81	44.728	13.864	972.966
Bauru	181	159	93.800	8.090	464.950
Botucatu	30	203	128.160	12.350	910.500
Bragança Paulista	1	176	78.080	11.844	730.874
Campinas	13	94	64.290	7.742	542.564
Catanduva	264	293	140.200	8.510	633.750
Dracena	10	25	15.000	9.685	564.550
Fernandópolis	30	106	99.600	14.225	957.800
Franca	35	102	105.030	18.650	1.718.250
General Salgado	5	15	12.500	15.455	1.184.535
Guaratinguetá	14	106	57.800	5.225	246.100
Itapetininga	10	122	109.200	57.270	4.765.500
Itapeva	15	125	75.000	78.010	7.607.850
Jaboticabal	294	627	341.300	13.170	975.540
Jales	111	230	137.650	9.370	569.510
Jaú	-	11	5.550	8.940	649.000
Limeira	43	85	65.400	30.730	2.907.720
Lins	52	182	92.400	14.950	1.169.500
Marília	73	148	67.920	8.679	547.360
Mogi das Cruzes	-	246	158.540	938	37.520
Mogi-Mirim	1.172	2.020	1.256.400	22.300	1.904.000
Orlândia	10	10	10.000	13.381	1.189.984
Ourinhos	-	2	800	38.250	3.071.350
Pindamonhangaba	52	679	380.190	5.754	325.198
Piracicaba	52	66	38.480	5.352	336.650
Presidente Prudente	2	237	142.940	12.590	619.450
Presidente Venceslau	90	297	254.000	9.700	519.000
Registro	80	170	102.100	857	16.660
Ribeirão Preto	9	27	10.080	10.730	802.000
São João da Boa Vista	15	15	10.500	53.080	4.811.050
São José do Rio Preto	136	167	98.000	29.962	2.093.415
São Paulo	60	116	91.960	631	17.355
Sorocaba	332	638	332.200	19.593	1.439.640
Tupã	40	40	32.000	8.090	584.520
Votuporanga	30	15	12.000	25.170	2.079.600
Estado	3.553	8.063	4.929.298	736.091	59.132.651

<sup>1</sup> Não inclui milho irrigado.

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

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

(continua)

EDR	Milho safrinha		Soja <sup>1</sup>	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Andradina	1.260	69.000	4.973	192.185
Araçatuba	12.647	653.869	26.651	1.258.465
Araraquara	930	42.700	7.245	308.400
Assis	117.786	6.531.880	148.774	5.289.460
Avaré	11.200	769.400	24.750	949.000
Barretos	20.774	944.640	88.495	3.282.770
Bauru	662	35.830	2.980	135.700
Botucatu	1.350	66.200	1.586	67.700
Bragança Paulista	265	10.910	-	-
Campinas	832	50.000	535	13.400
Catanduva	1.110	55.500	2.220	88.540
Dracena	150	6.250	550	20.250
Fernandópolis	1.865	54.150	5.810	233.850
Franca	2.120	104.650	17.193	693.720
General Salgado	2.116	128.940	7.123	290.946
Guaratinguetá	115	3.435	-	-
Itapetininga	5.400	337.000	5.400	219.250
Itapeva	15.010	1.231.500	53.538	2.421.710
Jaboticabal	180	7.000	7.100	282.250
Jales	1.155	58.200	991	44.330
Jaú	410	17.500	1.986	79.340
Limeira	760	53.650	7.575	310.400
Lins	697	37.712	1.977	69.395
Marília	1.101	72.265	1.568	68.988
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	1.070	53.500	1.370	63.750
Orlândia	21.000	847.900	110.100	3.984.000
Ourinhos	23.000	1.171.250	36.010	1.612.100
Pindamonhangaba	386	13.920	200	8.000
Piracicaba	762	35.326	535	22.480
Presidente Prudente	34.215	1.523.390	61.471	2.428.450
Presidente Venceslau	2.266	59.470	7.290	210.900
Registro	79	3.366	-	-
Ribeirão Preto	400	21.000	12.850	509.000
São João da Boa Vista	660	32.900	11.050	498.300
São José do Rio Preto	1.795	64.650	2.856	96.611
São Paulo	109	3.177	-	-
Sorocaba	3.412	163.300	920	36.700
Tupã	1.037	41.420	1.180	42.000
Votuporanga	475	25.900	4.700	184.800
Estado	291.560	15.402.650	669.551	26.017.140

<sup>1</sup>Não inclui soja irrigada.

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

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

(conclusão)

EDR	Tomate envarado		Tomate rasteiro	
	Área (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	-	-	5	330
Araçatuba	-	-	1.395	97.024
Araraquara	38	121.000	-	-
Assis	27	73.040	34	642
Avaré	68	152.400	-	-
Barretos	2	3.760	40	3.400
Bauru	9	31.715	-	-
Botucatu	41	97.200	-	-
Bragança Paulista	241	543.410	2	45
Campinas	852	2.114.950	-	-
Catanduva	-	-	715	51.700
Dracena	4	3.400	310	21.150
Fernandópolis	4	8.000	-	-
Franca	126	554.400	-	-
General Salgado	10	21.940	54	3.420
Guaratinguetá	43	101.900	-	-
Itapetininga	120	332.000	-	-
Itapeva	2.930	7.189.800	-	-
Jaboticabal	4	14.000	423	20.280
Jales	97	179.150	7	560
Jaú	2	3.000	-	-
Limeira	7	14.000	-	-
Lins	235	1.092.800	473	36.675
Marília	23	31.900	17	500
Mogi das Cruzes	98	232.350	-	-
Mogi-Mirim	790	1.739.500	-	-
Orlândia	110	120.000	-	-
Ourinhos	91	236.800	-	-
Pindamonhangaba	123	292.200	-	-
Piracicaba	45	108.160	-	-
Presidente Prudente	70	155.000	263	15.452
Presidente Venceslau	-	-	73	5.808
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	100	282.000	-	-
São João da Boa Vista	595	1.098.930	-	-
São José do Rio Preto	6	13.200	24	686
São Paulo	10	14.850	-	-
Sorocaba	208	231.200	-	-
Tupã	14	21.000	120	4.600
Votuporanga	15	57.996	-	-
<b>Estado</b>	<b>7.156</b>	<b>17.286.951</b>	<b>3.953</b>	<b>262.272</b>

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 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

RA	Algodão		Amendoim da seca	
	Área (ha)	Produção em caroço (arroba)	Área (ha)	Produção (sc.25kg)
Araçatuba	3.904	505.410	218	20.435
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	2.065	293.250	-	-
Bauru	362	51.830	247	15.244
Campinas	6.752	1.197.820	62	6.120
Central	1.090	189.800	400	36.000
Franca	3.670	786.900	-	-
Marília	144	14.294	7.403	519.228
Presidente Prudente	8.701	1.025.384	3.617	307.710
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-
São José do Rio Preto	15.709	2.134.762	662	45.820
São José dos Campos	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	13.000	3.425.000	4	330
Estado	55.395	9.624.450	12.611	950.886

  

RA	Amendoim das águas		Arroz de sequeiro e várzea	
	Área (ha)	Produção (sc.25kg)	Área (ha)	Produção em casca (sc.60kg)
Araçatuba	2.856	298.200	272	9.366
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	2.348	323.000	352	16.585
Bauru	3.059	378.608	501	12.600
Campinas	-	-	2.567	96.210
Central	6.670	812.450	353	9.405
Franca	1.000	88.500	665	24.145
Marília	17.028	1.581.930	1.508	75.045
Presidente Prudente	9.716	1.178.495	231	5.830
Registro	-	-	763	22.095
Ribeirão Preto	16.116	2.096.252	440	12.780
São José do Rio Preto	6.631	492.038	2.572	79.650
São José dos Campos	-	-	3.602	251.240
São Paulo	-	-	1	40
Sorocaba	24	1.530	2.988	101.662
Estado	65.445	7.251.002	16.814	716.651

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 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

RA	Arroz irrigado		Banana		
	Área nova (ha)	Produção em casca (sc.60kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Araçatuba	12	321	600	1.455	27.678
Baixada Santista	-	-	5	3.950	76.950
Barretos	-	-	11	23	570
Bauru	245	16.875	14	158	5.925
Campinas	190	15.500	27	671	24.164
Central	-	-	55	217	5.195
Franca	-	-	-	335	6.193
Marília	1.195	116.050	323	1.254	20.193
Presidente Prudente	12	430	93	299	4.732
Registro	50	3.000	1.095	33.393	836.968
Ribeirão Preto	-	-	-	16	170
São José do Rio Preto	20	600	1.671	3.886	41.167
São José dos Campos	6.634	499.900	159	3.284	45.332
São Paulo	-	-	19	80	1.648
Sorocaba	95	6.750	112	1.156	39.646
Estado	8.452	659.426	4.181	50.172	1.136.528

  

RA	Café			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção beneficiada (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	151	3.825	66.354	4.082	272.735
Baixada Santista	-	-	-	22	863
Barretos	51	463	7.616	1.086	70.538
Bauru	833	13.311	222.042	6.817	446.670
Campinas	2.828	61.990	1.335.877	10.665	613.222
Central	61	3.424	75.480	5.890	355.100
Franca	2.852	36.226	1.146.242	2.507	167.870
Marília	3.633	34.255	589.036	4.597	204.320
Presidente Prudente	605	11.864	182.843	10.172	511.040
Registro	-	2	52	62	2.655
Ribeirão Preto	2.265	13.055	363.945	2.400	124.000
São José do Rio Preto	888	13.662	181.652	15.855	925.702
São José dos Campos	-	184	4.043	5.850	367.900
São Paulo	-	20	200	145	4.790
Sorocaba	1.949	29.040	450.679	9.160	451.600
Estado	16.112	221.315	4.626.059	79.307	4.519.005

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 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

RA	Cana para indústria			Feijão da seca	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	62.270	267.875	22.409.735	3.643	73.284
Baixada Santista	-	-	-	-	-
Barretos	58.016	251.074	22.519.078	-	-
Bauru	54.648	303.734	23.926.685	148	2.432
Campinas	59.101	413.140	35.937.979	3.563	96.604
Central	59.750	267.428	22.180.892	150	5.300
Franca	60.987	379.116	32.751.020	100	2.140
Marília	48.863	274.773	22.171.450	1.527	30.862
Presidente Prudente	54.286	184.798	15.030.648	3.256	47.564
Registro	30	37	1.389	229	2.441
Ribeirão Preto	49.105	397.628	31.568.360	70	1.070
São José do Rio Preto	117.134	322.250	26.325.998	1.800	26.016
São José dos Campos	43	1.533	152.583	913	16.260
São Paulo	2	92	1.850	221	3.418
Sorocaba	40.066	143.130	12.144.170	36.718	979.768
Estado	664.296	3.206.606	267.121.835	52.338	1.287.158

  

RA	Feijão de inverno irrigado		Feijão de inverno <sup>1</sup>	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	2.402	63.487	9.491	192.398
Baixada Santista	-	-	10	65
Barretos	4.106	149.258	-	-
Bauru	420	17.450	122	1.634
Campinas	12.580	537.460	2.224	39.023
Central	-	-	-	-
Franca	4.000	147.500	-	-
Marília	2.652	65.260	1.909	55.843
Presidente Prudente	1.868	34.222	9.986	140.819
Registro	-	-	73	820
Ribeirão Preto	40	1.200	70	900
São José do Rio Preto	2.078	82.357	1.375	19.662
São José dos Campos	1.041	27.808	115	1.620
São Paulo	-	-	29	462
Sorocaba	4.732	173.151	3.903	95.525
Estado	35.918	1.299.152	29.305	548.771

<sup>1</sup>Não inclui feijão de inverno irrigado.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

(continua)

RA	Laranja			Mandioca para indústria		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx.40,8kg)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)
Araçatuba	120.095	1.182.016	3.856.618	195	380	12.060
Baixada Santista	-	-	-	2	10	80
Barretos	3.616.899	29.481.276	52.062.062	-	-	-
Bauru	4.115.580	11.278.975	26.505.598	720	1.102	25.957
Campinas	5.828.970	49.973.098	97.698.983	2.003	3.248	104.438
Central	4.567.000	45.221.000	77.502.700	250	500	13.390
Franca	548.000	557.000	517.000	210	56	1.004
Marília	1.792.700	1.669.466	3.778.450	5.195	21.872	574.621
Presidente Prudente	800	31.150	82.525	2.543	6.811	148.302
Registro	-	-	-	146	417	9.365
Ribeirão Preto	1.256.058	3.034.800	5.544.260	-	56	1.430
São José do Rio Preto	2.718.618	25.811.270	52.889.309	132	514	15.445
São José dos Campos	1.345	153.340	320.710	35	158	3.635
São Paulo	1.000	53.828	113.656	-	-	-
Sorocaba	5.340.932	14.245.910	36.012.801	367	1.858	51.684
Estado	29.907.997	182.693.129	356.884.670	11.797	36.980	961.408

  

RA	Mandioca para mesa			Milho <sup>1</sup>	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	175	272	167.800	56.172	4.564.475
Baixada Santista	3	32	27.140	36	1.280
Barretos	64	103	63.528	14.394	1.005.366
Bauru	233	326	171.000	30.770	2.216.450
Campinas	1.296	2.456	1.513.900	129.638	11.131.148
Central	309	582	301.900	21.230	1.583.740
Franca	45	106	112.030	29.231	2.676.234
Marília	152	303	191.520	69.109	5.766.680
Presidente Prudente	102	559	411.940	33.725	1.813.500
Registro	80	165	100.500	607	12.910
Ribeirão Preto	9	115	55.280	15.430	1.110.600
São José do Rio Preto	576	821	497.450	95.197	6.899.575
São José dos Campos	66	785	437.990	10.979	571.298
São Paulo	57	330	223.360	1.533	53.595
Sorocaba	387	1.112	653.960	228.043	19.725.800
Estado	3.553	8.064	4.929.298	736.092	59.132.650

<sup>1</sup>Não inclui milho irrigado.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2005/06, 4º Levantamento, Abril de 2006

(conclusão)

RA	Milho safrinha		Soja <sup>1</sup>	
	Área (ha)	Produção (sc.60kg)	Área (ha)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	15.558	822.459	37.072	1.683.931
Baixada Santista	15	209	-	-
Barretos	20.764	944.140	87.645	3.239.435
Bauru	1.559	82.542	6.943	284.435
Campinas	4.079	218.636	20.945	903.530
Central	980	45.200	9.345	394.400
Franca	22.220	911.550	125.093	4.589.720
Marília	140.509	7.598.915	185.392	6.912.648
Presidente Prudente	36.916	1.600.510	68.051	2.602.000
Registro	79	3.366	-	-
Ribeirão Preto	1.440	67.000	20.900	836.585
São José do Rio Preto	6.865	287.750	18.252	705.796
São José dos Campos	501	17.355	200	8.000
São Paulo	94	2.968	-	-
Sorocaba	38.982	2.800.050	89.714	3.856.660
Estado	290.559	15.402.650	669.551	26.017.140

  

RA	Tomate enarado		Tomate rasteiro	
	Área (ha)	Produção (cx.25kg)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	2	3.940	1.444	100.274
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	2	3.760	80	5.950
Bauru	246	1.127.515	473	36.675
Campinas	2.520	5.598.950	2	45
Central	42	135.000	253	13.330
Franca	130	160.400	-	-
Marília	76	154.940	171	5.742
Presidente Prudente	74	158.400	646	42.410
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	206	796.000	130	4.400
São José do Rio Preto	130	276.346	756	53.446
São José dos Campos	166	394.100	-	-
São Paulo	108	247.200	-	-
Sorocaba	3.456	8.230.400	-	-
Estado	7.152	17.286.951	3.953	262.272

<sup>1</sup>Não inclui soja irrigada.

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