

PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2009/10, 2º LEVANTAMENTO, E LEVANTAMENTO FINAL, ANO AGRÍCOLA 2008/09, NOVEMBRO DE 2009¹

Denise Viani Caser²
Ana Maria Montragio Pires de Camargo²
Carlos Roberto Ferreira Bueno²
Felipe Pires de Camargo²
José Alberto Angelo²
Mário Pires de Almeida Olivette²
Vera Lúcia Ferraz dos Santos Francisco²

1 - INTRODUÇÃO

As previsões de área e produção de culturas no Estado de São Paulo, referentes à safra agrícola 2009/10 e as últimas estimativas finais de 2008/09, foram obtidas em levantamento realizado durante novembro de 2009, entre os dias 3 e 24, pelo Instituto de Economia Agrícola (IEA) e pela Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI) (Tabelas 1, 2, 4, 5, 7 e 9). Os dados foram obtidos pelo método subjetivo³, que consiste nas informações fornecidas pelos técnicos das Casas de Agricultura em cada um dos 645 municípios paulistas.

2 - SAFRA AGRÍCOLA 2009/10

O acompanhamento inicial da safra paulista de grãos 2009/10 (algodão, amendoim e feijão das águas, arroz, milho e soja) indica decréscimo na área (4,4%) e menor volume na produção (0,31%) quando comparado com as estimativas de 2008/09. A área total de plantio da atual safra de grão está em torno de 1,25 milhão de hectares contra 1,31 milhão de hectares na anterior.

Para a cultura do amendoim das águas acentuou-se a redução da área registrada no primeiro levantamento (intenção de plantio). Tal fato é por conta da concorrência com a soja e com a renovação de canaviais, sendo postergados critérios importantes na definição das áreas de plantio. A primeira previsão de rendimento de 5,8%, maior que o obtido no ano agrícola anterior,

não reflete em maior produção (23,0%), nem compensa a queda de 27,2% na área plantada.

Os números da previsão de algodão apontam reduções na área plantada (11,4%) e na produção (35,8%), em relação ao ano agrícola anterior, resultados em linha com a tendência global para a cultura, que também cederá espaço para os grãos nos principais países produtores.

Quanto à cultura do arroz, os resultados do segundo levantamento para a safra 2009/10 apontam ganhos na área (2,4%), no volume a ser produzido (8,7%) e no rendimento (6,2%), em relação à safra passada.

As tendências previstas de aumento de área em setembro de 2009, para a safra das águas de feijão, não foram confirmadas neste levantamento, que acusa uma área 8,5% menor, igualmente para a produção e o rendimento de 18,9% e 11,3%, respectivamente.

Para a cultura da soja (safra de verão, incluindo área irrigada), há expectativa de crescimento na área ocupada de 1,7%, comparando-se à safra passada. Além de substituir parte das áreas cedidas pelo algodão, a cultura também vem sendo utilizada nas reformas dos campos de cana-de-açúcar. O volume esperado de 1,3 milhão de toneladas é 14,0% superior ao ano agrícola anterior, principalmente por conta dos 12,1% a mais no rendimento.

As expectativas de manutenção na área plantada apresentadas no levantamento de setembro de 2009 não foram confirmadas para o milho. Dessa forma, espera-se redução de área de 6,0%, mas, por conta de provável ganho de 3,2% na produtividade da terra, reflete em perda pouco significativa de 3,0% na produção, em relação à safra passada.

Para a safra paulista 2009/10, os primeiros resultados para a batata das águas indicam perda na área plantada (33,0%) e na produ-

¹Registrado no CCTC, IE-18/2010.

²Pesquisadores Científicos do Instituto de Economia Agrícola.

³Entende-se por método subjetivo a informação dada pelo técnico da Casa de Agricultura, em função de seu conhecimento regional e/ou da coleta do dado de forma declaratória, fornecida pelo responsável da unidade de produção.

ção (20,3%), apesar de ganhos de rendimento (18,9%), em decorrência dos menores preços recebidos pelos bataticultores.

As previsões para a área de café, no Estado, indicam pequena retração (1,0%) em relação ao final da safra agrícola anterior, com acréscimos na produção (18,0%) e na produtividade (19,8%). Tal tendência justifica-se pela bialidade da cultura.

Na bananicultura é observada uma estabilidade na área (+0,7%), com elevação de 1,9% na produção esperada.

O terceiro levantamento das safras agrícolas do Estado de São Paulo, a ser efetuado em fevereiro de 2010, deverá trazer informações mais precisas sobre produções e produtividades para o ano agrícola 2009/10, inclusive deverá refletir os prejuízos causados pelas chuvas excessivas que vêm assolando o Estado de São Paulo desde dezembro de 2009⁴.

Os resultados do 2º levantamento da safra agrícola 2009/10, disponibilizados por Região Administrativa (RA), encontram-se na tabela 3.

3 - RESULTADOS FINAIS, SAFRA AGRÍCOLA 2008/09

Os índices agregados das estimativas finais da safra 2008/09, para o conjunto de culturas, mostram que a área total plantada foi praticamente a mesma (+0,88%), mas houve ganhos na produção (2,39%), apesar de a produtividade da terra apresentar crescimento negativo (1,41%), comparativamente à safra 2007/08.

Para as culturas anuais, observou-se decréscimo na área total cultivada (1,97%), e as condições climáticas inadequadas refletiram também em menor produtividade da terra (3,28%), conseqüentemente em volume 5,18% inferior ao ano agrícola anterior. Quando se consideram os grãos, eles apresentam comportamento mais acentuado que as culturas anuais, observando-se diminuições de 4,75% na produtividade da terra, de 6,56% na produção e de 1,90% na área total plantada. O índice de área total cultivada com as culturas perenes e semi-perenes foi 1,69% maior que o da safra anterior, com queda de 1,29% na produtividade da terra, não afetando, porém, a produção que foi 4,44% maior (Tabela 6).

O levantamento final para a cultura da mandioca para indústria praticamente manteve a

área plantada (0,3%), relativamente à safra 2007/08, mas a elevação da produtividade de 2,5% refletiu em volume superior de 4,7%. Em relação ao ano anterior, a mandioca para mesa registrou aumentos na área (16,9%) e na produção (20,8%), mas menor rendimento (-1,5%) na área em produção.

A estimativa final da safra de cana-de-açúcar para indústria indica que o volume produzido, de 423,1 milhões de toneladas, foi 8,0% superior ao estimado em 2007/08, em consequência dos ganhos de produtividade (0,5%) e ampliação da área cultivada em 2,8%, correspondendo a 5,5 milhões de hectares plantados. No entanto, segundo informações do setor, aproximadamente 12% não foi colhida na safra.

Para a cultura de tomate envarado, o levantamento final da safra 2008/09 apontou ganhos de produção e de produtividade (4,3% e 9,5%, respectivamente), em comparação à safra 2007/08, mas a área plantada passou de 8,43 mil para 8,03 mil hectares (diminuição de 4,7%).

Na cultura do tomate rasteiro os números finais registraram ganhos significativos, tanto na área como na produção em torno de 22,0%, comparativamente à safra 2007/08, apesar do decréscimo de 1,0% na produtividade.

A produção de laranja na safra agrícola 2008/09, em São Paulo, foi estimada em 355,1 milhões de caixas de 40,8 kg, volume similar em relação à passada, influenciada pela perda na produtividade da terra (0,4%), em área produtiva de mesma magnitude. A área total plantada de 704,52 mil hectares é inferior em 2,6% a da safra passada. Isso retrata menor expansão de área nova e erradicação de pomares. Desse montante, 596,7 mil hectares (85,0% de toda área cultivada) correspondem à área de pomares produtivos.

Para esta safra agrícola, a estimativa final da produção por pé atingiu a marca de 1,9 cx. 40,8 kg por planta, ligeiro decréscimo de 0,4% em relação a 2007/08, por conta principalmente da incidência de doenças (*greening*, cancro cítrico e gomose) e menos tratamentos culturais devido aos preços pouco remuneradores aos citricultores, que vêm ocorrendo nas últimas safras.

Se for considerado que a citricultura paulista manteve o mesmo comportamento retratado no levantamento especial junto às Casas de Agricultura, efetuado em setembro de 2009⁵

⁴Para maiores detalhes ver: <<http://www.iea.sp.gov.br/out/verTexto.php?codTexto=11839>>. Acesso em: 11 fev. 2010.

⁵CASER, D.V. et al. Previsões e estimativas das safras agrícolas do estado de São Paulo, ano agrícola 2009/10, intenção de plantio, e levantamento final, ano agrícola 2008/09, setembro de 2009. **Informações Econômicas**, São Paulo, v. 39, n. 11, p. 69-88, nov. 2009.

(percentual da produção efetivamente colhida e por colher para comercialização nesta safra agrícola; percentual da produção perdida: por doenças, na colheita, no *packing house* e não colhida por decisão do citricultor; e percentual de área erradicada), visto que as condições climáticas e de mercado se mantiveram praticamente inalteradas no período de um levantamento para outro, estima-se que a produção colhida de laranja tenha atingido 333,3 milhões de cx. 40,8 kg, em

área produtiva de 554,1mil hectares, que correspondem a 177,3 milhões de pés em produção.

Estima-se também que 276,7 milhões de cx. 40,8 kg, relativos a 83,0% da estimativa do volume colhido, têm como destino a indústria e as demais, 56,7 milhões de cx. 40,8 kg, o mercado de fruta fresca.

Os resultados deste levantamento, disponibilizados por Região Administrativa (RA), encontram-se na tabela 8.

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009¹

Produto	Área (1.000 ha)			Produção (1.000 t)		
	Final 2008/09	2º 2009/10	Varição percentual	Final 2008/09	2º 2009/10	Varição percentual
Algodão	15,56	13,79	-11,4	42,74	35,79	-16,3
Amendoim das águas	69,37	50,48	-27,2	204,90	157,70	-23,0
Arroz ²	21,27	21,75	2,4	83,10	90,31	8,7
Banana	54,73	55,13	0,7	1.119,17	1.140,09	1,9
Batata das águas	11,72	7,85	-33,0	229,15	182,54	-20,3
Café	226,02	223,90	-0,9	225,87	258,90	14,6
Feijão das águas	85,56	78,28	-8,5	175,30	142,24	-18,9
Mamona	0,98	0,82	-16,0	1,33	1,09	-18,3
Milho ²	634,52	596,33	-6,0	3.380,12	3.277,98	-3,0
Soja ²	478,81	486,88	1,7	1.188,15	1.354,68	14,0
Uva para indústria	0,09	0,10	11,1	1,41	1,59	12,8
Uva para mesa	9,59	9,02	-5,9	192,57	194,52	1,0

Produto	Rendimento (kg/ha)		
	Final 2008/09	2º 2009/10	Varição percentual
Algodão	2.747	2.596	-5,5
Amendoim das águas	2.954	3.124	5,8
Arroz ²	3.907	4.148	6,2
Banana ³	23.324	23.379	0,2
Batata das águas	19.552	23.241	18,9
Café ³	1.080	1.257	16,4
Feijão das águas	2.049	1.817	-11,3
Mamona	1.367	1.326	-3,0
Milho ²	5.327	5.497	3,2
Soja ²	2.481	2.782	12,1
Uva para indústria ³	17.924	16.491	-8,0
Uva para mesa ³	20.508	22.288	8,7

¹Este levantamento foi efetuado de 3 a 24 de novembro de 2009.

²Inclui cultura irrigada.

³Rendimento calculado a partir da área em produção.

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 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009
(continua)

EDR	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc. 25 kg)
Andradina	-	-	-	-
Araçatuba	-	-	2.066	236.662
Araraquara	400	64.000	266	26.600
Assis	20	2.500	5.796	595.930
Avaré	9.000	1.485.000	5	200
Barretos	-	-	3.910	563.400
Bauru	-	-	650	65.000
Botucatu	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	-	-	3.170	205.200
Dracena	155	16.900	2.023	140.120
Fernandópolis	173	31.005	-	-
Franca	-	-	500	60.000
General Salgado	145	32.500	170	24.600
Guaratinguetá	-	-	2	102
Itapetininga	849	220.000	-	-
Itapeva	700	189.000	20	160
Jaboticabal	-	-	8.460	1.300.100
Jales	3	240	46	1.810
Jaú	-	-	140	11.200
Limeira	260	39.140	-	-
Lins	-	-	2.720	398.200
Marília	-	-	3.745	486.900
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	100	20.000	-	-
Orlândia	120	24.720	2.400	360.000
Ourinhos	-	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-
Piracicaba	20	3.000	1	30
Presidente Prudente	450	65.000	3.830	671.812
Presidente Venceslau	881	103.100	270	25.650
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	5.463	576.300
São João da Boa Vista	20	1.500	-	-
São José do Rio Preto	50	6.700	663	69.282
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	90
Tupã	199	35.404	4.166	488.820
Votuporanga	242	45.980	-	-
Estado	13.786	2.385.689	50.480	6.308.168

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 2009/10, 2^o Levantamento, Novembro de 2009
(continua)

EDR	Arroz de sequeiro e várzea ¹		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc. 60 kg)
Andradina	40	760	-	-
Araçatuba	67	3.259	-	-
Araraquara	60	1.200	-	-
Assis	101	3.426	1.010	100.400
Avaré	490	17.425	322	8.352
Barretos	20	475	-	-
Bauru	100	3.000	-	-
Botucatu	222	5.815	25	2.500
Bragança Paulista	98	3.015	-	-
Campinas	4	109	-	-
Catanduva	291	8.965	50	2.000
Dracena	11	165	22	760
Fernandópolis	56	1.563	-	-
Franca	333	12.776	-	-
General Salgado	65	2.525	-	-
Guaratinguetá	2	24	3.374	271.020
Itapetininga	290	12.850	130	7.500
Itapeva	794	46.176	570	52.800
Jaboticabal	222	6.560	-	-
Jales	72	1.250	50	1.000
Jaú	195	4.700	220	15.750
Limeira	456	19.650	100	5.000
Lins	-	-	-	-
Marília	28	560	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	407	16.299	-	-
Orlândia	10	700	-	-
Ourinhos	286	7.116	-	-
Pindamonhangaba	12	1.370	7.676	600.770
Piracicaba	166	3.778	-	-
Presidente Prudente	57	1.130	-	-
Presidente Venceslau	200	20.000	-	-
Registro	167	4.694	725	72.350
Ribeirão Preto	188	13.146	-	-
São João da Boa Vista	172	3.657	-	-
São José do Rio Preto	172	2.210	50	3.750
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	75	2.640	-	-
Tupã	1.480	127.900	-	-
Votuporanga	20	400	-	-
Estado	7.426	361.287	14.322	1.143.952

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009 (continua)

EDR	Feijão das águas		Milho ¹		Milho irrigado	
	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	70	1.600	17.057	1.420.574	274	35.500
Araçatuba	3	84	11.277	1.052.079	3	323
Araraquara	140	5.200	11.060	874.800	-	-
Assis	295	5.900	13.550	1.116.150	50	6.500
Avaré	26.090	778.250	36.300	3.244.000	10.925	1.535.360
Barretos	5	100	8.780	633.800	3.050	426.700
Bauru	69	1.218	3.476	236.283	200	20.000
Botucatu	690	17.060	8.699	722.585	100	13.000
Bragança Paulista	796	21.602	12.685	1.021.049	-	-
Campinas	178	4.891	8.957	690.463	670	55.400
Catanduva	202	5.610	6.910	532.800	200	17.000
Dracena	250	4.605	4.228	268.770	80	909
Fernandópolis	60	600	7.070	506.280	200	20.000
Franca	265	8.100	12.868	1.142.060	150	24.000
General Salgado	82	1.965	9.583	814.328	150	16.200
Guaratinguetá	556	7.792	4.876	155.541	60	1.680
Itapetininga	8.522	270.464	55.397	5.205.857	1.500	216.000
Itapeva	30.046	973.002	76.107	8.130.868	9.000	1.408.500
Jaboticabal	30	600	7.495	581.850	-	-
Jales	90	2.220	5.052	357.200	400	39.400
Jaú	125	1.430	6.180	496.710	10	1.200
Limeira	240	7.175	25.851	2.393.395	354	45.692
Lins	113	3.433	9.500	856.250	-	-
Marília	180	3.870	6.066	452.885	-	-
Mogi das Cruzes	255	3.190	902	36.080	-	-
Mogi-Mirim	126	3.120	18.960	1.919.800	100	12.000
Orlândia	70	2.940	9.231	778.640	1.390	182.100
Ourinhos	2.790	81.800	26.595	2.239.300	1.200	160.200
Pindamonhangaba	1.027	20.256	4.372	249.960	-	-
Piracicaba	233	5.419	5.008	436.860	-	-
Presidente Prudente	242	4.840	9.308	501.230	200	19.000
Presidente Venceslau	115	3.450	5.770	416.750	-	-
Registro	287	3.919	732	15.018	-	-
Ribeirão Preto	6	72	4.712	331.572	-	-
São João da Boa Vista	887	26.908	44.352	4.419.910	6.750	921.000
São José do Rio Preto	158	5.173	18.983	1.650.030	298	39.650
São Paulo	66	1.453	162	5.600	-	-
Sorocaba	2.032	57.541	18.568	1.580.200	-	-
Tupã	458	6.800	6.188	359.380	-	-
Votuporanga	433	17.070	14.650	1.365.550	1.497	203.260
Estado	78.279	2.370.720	557.509	49.212.454	38.811	5.420.573

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2^o Levantamento, Novembro de 2009
(continua)

EDR	Soja ¹		Soja irrigada	
	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	1.680	73.300	1.917	115.020
Araçatuba	16.513	851.529	-	-
Araraquara	1.050	61.000	-	-
Assis	128.540	5.905.510	-	-
Avaré	23.520	976.200	4.650	243.500
Barretos	45.025	1.958.250	-	-
Bauru	600	28.000	-	-
Botucatu	1.470	71.700	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-
Campinas	80	3.200	-	-
Catanduva	1.100	41.400	-	-
Dracena	-	-	-	-
Fernandópolis	2.682	136.900	36	2.880
Franca	5.930	215.600	-	-
General Salgado	5.491	266.202	-	-
Guaratinguetá	-	-	-	-
Itapetininga	8.240	563.400	350	21.350
Itapeva	64.400	3.028.000	5.000	331.400
Jaboticabal	5.380	212.850	-	-
Jales	350	13.400	-	-
Jaú	650	31.400	-	-
Limeira	1.788	76.520	-	-
Lins	290	10.400	-	-
Marília	1.020	44.540	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	650	26.800	-	-
Orlândia	74.960	3.502.410	70	5.600
Ourinhos	32.520	1.469.245	-	-
Pindamonhangaba	200	8.000	-	-
Piracicaba	670	28.340	-	-
Presidente Prudente	34.960	1.592.900	-	-
Presidente Venceslau	2.844	120.030	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	2.059	108.880	-	-
São João da Boa Vista	2.943	141.680	100	6.000
São José do Rio Preto	2.037	74.701	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	342	13.180	-	-
Tupã	500	15.000	-	-
Votuporanga	4.100	170.750	180	10.960
Estado	474.580	21.841.216	12.303	736.710

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009 (conclusão)

EDR	Banana			Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc. 60 kg)
Andradina	356	661	13.495	-	120	1.672
Araçatuba	290	931	14.197	231	2.128	38.150
Araraquara	5	48	862	71	2.220	60.952
Assis	289	1.603	22.791	108	1.146	26.928
Avaré	72	902	29.080	519	7.945	126.525
Barretos	12	22	540	74	378	4.107
Bauru	-	37	1.480	160	4.777	61.552
Botucatu	8	39	1.150	225	4.376	84.422
Bragança Paulista	20	152	3.891	436	10.303	238.604
Campinas	30	334	10.653	10	1.047	27.710
Catanduva	90	201	3.791	24	572	6.744
Dracena	42	189	3.624	239	5.416	73.968
Fernandópolis	845	1.800	16.940	50	607	6.510
Franca	-	122	1.328	4.190	46.749	1.020.030
General Salgado	334	344	6.351	5	456	4.918
Guaratinguetá	4	304	4.186	-	147	2.050
Itapetininga	6	230	5.267	1	43	1.275
Itapeva	77	252	7.708	1	17	284
Jaboticabal	20	106	3.093	9	368	7.875
Jales	1.813	2.178	28.275	118	868	10.815
Jaú	-	88	4.400	955	5.879	165.875
Limeira	5	174	6.240	46	1.421	41.891
Lins	37	109	1.928	125	2.619	50.737
Marília	1	9	51	4.640	25.841	642.669
Mogi das Cruzes	-	44	469	-	20	200
Mogi-Mirim	-	98	3.400	110	3.190	85.200
Orlândia	-	173	2.664	115	1.820	51.070
Ourinhos	54	128	2.914	1.353	17.561	406.705
Pindamonhangaba	236	2.915	45.200	57	137	3.003
Piracicaba	20	106	3.248	7	115	2.470
Presidente Prudente	96	189	3.836	307	913	15.543
Presidente Venceslau	12	28	600	52	215	5.239
Registro	1.155	27.968	782.374	-	5	125
Ribeirão Preto	2	54	1.150	185	5.634	148.717
São João da Boa Vista	44	177	4.640	2.736	39.475	905.777
São José do Rio Preto	26	145	2.118	208	1.749	24.497
São Paulo	206	4.777	75.357	-	12	238
Sorocaba	10	524	10.890	1	379	4.214
Tupã	12	45	815	269	7.984	64.120
Votuporanga	135	561	9.094	65	1.336	18.989
Estado	6.358	48.755	1.140.083	17.700	205.985	4.442.370

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 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009

(continua)

RA	Algodão		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc. 25 kg)
Araçatuba	45	13.500	2.086	237.262
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	-	-	3.790	539.400
Bauru	-	-	3.510	474.400
Campinas	400	63.640	1	30
Central	400	64.000	3.046	446.700
Franca	120	24.720	2.900	420.000
Marília	44	5.404	13.937	1.620.050
Presidente Prudente	1.661	217.500	5.893	789.182
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	11.263	1.480.300
São José do Rio Preto	568	102.925	4.029	300.292
São José dos Campos	-	-	2	102
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	10.549	1.894.000	26	450
Estado	13.786	2.385.689	50.481	6.308.168

RA	Arroz de sequeiro e várzea		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca ¹ (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc. 60 kg)
Araçatuba	112	4.144	-	-
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	20	475	-	-
Bauru	285	7.450	220	15.750
Campinas	1.298	46.008	100	5.000
Central	82	1.760	-	-
Franca	343	13.476	-	-
Marília	1.765	135.102	1.010	100.400
Presidente Prudente	268	21.295	22	760
Registro	149	4.424	725	72.350
Ribeirão Preto	388	19.146	-	-
São José do Rio Preto	671	16.788	150	6.750
São José dos Campos	14	1.394	11.050	871.790
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	2.034	89.826	1.047	71.152
Estado	7.427	361.287	14.323	1.143.952

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009

(continua)

RA	Feijão das águas		Milho ¹		Milho irrigado	
	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	118	2.909	33.318	2.880.131	428	52.023
Baixada Santista	1	20	17	775	-	-
Barretos	5	100	8.980	651.800	3.050	426.700
Bauru	307	6.081	18.095	1.518.343	210	21.200
Campinas	2.360	65.705	114.622	10.721.377	7.874	1.034.092
Central	140	5.200	15.410	1.265.050	-	-
Franca	335	11.040	19.741	1.720.640	1.540	206.100
Marília	1.823	40.520	42.799	3.453.015	450	48.500
Presidente Prudente	757	16.645	20.606	1.273.050	280	19.909
Registro	277	3.719	572	12.618	-	-
Ribeirão Preto	36	672	10.015	705.232	-	-
São José do Rio Preto	980	31.413	57.265	4.818.710	2.595	319.310
São José dos Campos	1.583	28.048	9.248	405.501	60	1.680
São Paulo	320	4.623	1.047	40.905	-	-
Sorocaba	69.240	2.154.027	205.781	19.745.310	22.325	3.291.060
Estado	78.280	2.370.720	557.512	49.212.454	38.811	5.420.573

RA	Banana			Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc. 60 kg)
Araçatuba	923	1.716	30.842	231	2.560	42.373
Baixada Santista	203	4.408	71.220	-	12	238
Barretos	12	29	660	74	394	5.100
Bauru	37	176	4.908	1.070	11.160	219.213
Campinas	109	1.068	34.335	3.495	57.215	1.351.603
Central	25	147	3.835	80	2.800	73.042
Franca	-	295	3.992	2.662	40.997	948.526
Marília	343	1.700	24.717	5.090	35.052	806.182
Presidente Prudente	154	413	8.130	698	10.654	120.870
Registro	1.150	27.863	779.749	-	5	125
Ribeirão Preto	2	54	1.150	1.828	12.977	266.083
São José do Rio Preto	2.966	5.105	63.420	470	5.276	69.923
São José dos Campos	240	3.219	49.386	57	284	5.053
São Paulo	3	413	4.606	-	20	200
Sorocaba	197	2.161	59.140	1.947	26.579	533.840
Estado	6.360	48.758	1.140.084	17.695	205.985	4.442.365

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 3 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009

(conclusão)

RA	Soja ¹		Soja irrigada	
	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)	Área (hectare)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	22.954	1.156.481	1.917	115.020
Baixada Santista	-	-	-	-
Barretos	44.055	1.914.450	-	-
Bauru	1.540	69.800	-	-
Campinas	5.981	269.040	100	6.000
Central	1.350	72.150	-	-
Franca	80.560	3.703.160	70	5.600
Marília	159.880	7.311.795	-	-
Presidente Prudente	37.004	1.672.930	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	8.439	369.230	-	-
São José do Rio Preto	10.999	471.701	216	13.840
São José dos Campos	200	8.000	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	101.622	4.822.480	10.000	596.250
Estado	474.581	21.841.216	12.303	736.710

¹Não inclui cultura irrigada.

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

TABELA 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2009/10, 2º Levantamento, Novembro de 2009

Produto	Pés novos	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Limão	1.065.655	8.002.864	22.860.778	cx. 40,8 kg
Mamão	266.693	882.715	2.190.808	cx.dupla 25 kg
Mamão Havaí	16.750	33.300	132.600	cx. 6 kg
Manga	285.942	2.326.066	10.941.049	cx. K 22 kg
Mexerica	2.797	387.040	919.980	cx. 40,8 kg
Murcote	99.660	1.769.648	4.215.332	cx. 40,8 kg
Poncã	164.557	2.902.364	7.408.997	cx. 40,8 kg
Tangerina	97.337	800.822	2.080.918	cx. 40,8 kg
Uva comum para mesa	673.634	26.902.346	14.976.583	cx. 6 kg
Uva fina para mesa	162.700	3.347.003	14.951.251	cx. 7 kg
Uva para indústria	33.400	482.500	1.591.400	kg
Produto	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção	Unidade de produção
Abacaxi	2.606	4.140	138.094	t
Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção	
Batata das águas	7.854	3.650.810	sc. 50 kg	
Mamona	823	21.833	sc. 50 kg	
Melancia	7.231	197.304	t	
Sorgo granífero das águas	4.382	235.462	sc. 60 kg	

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 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(continua)

Produto	Área (1.000 ha)			Produção (1.000 t)		
	Final 2007/08	Final 2008/09	Variação percentual	Final 2007/08	Final 2008/09	Variação percentual
Algodão	22,78	15,56	-31,7	78,56	42,74	-45,6
Amendoim da seca	12,37	9,27	-25,1	26,54	18,57	-30,0
Amendoim das águas	66,02	69,37	5,1	190,29	204,90	7,7
Arroz ¹	20,61	21,27	3,2	72,86	83,10	14,1
Banana	61,26	54,73	-10,7	1.221,37	1.119,17	-8,4
Batata da seca	7,13	6,72	-5,8	164,66	152,30	-7,5
Batata das águas	9,56	11,72	22,6	230,52	229,15	-0,6
Batata de inverno	12,61	10,61	-15,8	341,70	291,22	-14,8
Café	223,84	226,02	1,0	269,21	225,87	-16,1
Cana para forragem	87,01	85,58	-1,6	5.293,97	5.241,81	-1,0
Cana para indústria	5.389,30	5.538,92	2,8	391.892,09	423.087,22	8,0
Cebola de bulbinho (soqueira)	0,90	1,20	33,3	21,29	29,21	37,2
Cebola de muda	4,66	4,22	-9,4	146,39	130,45	-10,9
Feijão da seca	58,09	51,77	-10,9	102,00	87,35	-14,4
Feijão das águas	64,47	85,56	32,7	121,24	175,30	44,6
Feijão de inverno ¹	46,78	45,41	-2,9	88,59	87,67	-1,0
Laranja	723,42	704,52	-2,6	14.471,75	14.487,69	0,1
Mamona	2,57	0,98	-62,0	2,75	1,33	-51,5
Mandioca para indústria	49,65	49,50	-0,3	954,34	999,47	4,7
Mandioca para mesa	11,60	13,56	16,9	133,97	161,81	20,8
Milho ¹	689,41	634,52	-8,0	3.792,27	3.380,12	-10,9
Milho safrinha	245,69	255,90	4,2	1.028,86	803,42	-21,9
Soja ¹	455,21	478,81	5,2	1.262,07	1.188,15	-5,9
Soja safrinha	1,01	1,88	85,6	2,61	3,50	34,0
Tomate envarado	8,43	8,03	-4,7	524,01	546,30	4,3
Tomate rasteiro	3,03	3,71	22,4	208,76	253,48	21,4
Trigo	71,93	58,36	-18,9	195,54	131,24	-32,9
Triticale	24,23	25,30	4,4	68,58	52,07	-24,1
Uva para indústria	0,08	0,09	12,5	0,86	1,41	64,0
Uva para mesa	9,65	9,59	-0,6	189,72	192,57	1,5

¹Inclui cultura irrigada.

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

TABELA 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(conclusão)

Produto	Rendimento (kg/ha)		Variação percentual
	Final 2007/08	Final 2008/09	
Algodão	3.449	2.747	-20,4
Amendoim da seca	2.146	2.003	-6,6
Amendoim das águas	2.882	2.954	2,5
Arroz ¹	3.535	3.907	10,5
Banana ²	21.790	23.324	7,0
Batata da seca	23.090	22.664	-1,8
Batata das águas	24.103	19.552	-18,9
Batata de inverno	27.098	27.440	1,3
Café ²	1.306	1.080	-17,3
Cana para forragem	60.844	61.249	0,7
Cana para indústria ²	85.255	85.681	0,5
Cebola de bulbinho (soqueira)	23.735	24.342	2,6
Cebola de muda	31.408	30.949	-1,5
Feijão da seca	1.756	1.687	-3,9
Feijão das águas	1.881	2.049	8,9
Feijão de inverno ¹	1.894	1.931	2,0
Laranja ²	24.373	24.278	-0,4
Mamona	1.068	1.367	28,0
Mandioca para indústria ²	26.771	27.447	2,5
Mandioca para mesa ²	15.930	15.694	-1,5
Milho ¹	5.501	5.327	-3,2
Milho safrinha	4.188	3.140	-25,0
Soja ¹	2.772	2.481	-10,5
Soja safrinha	2.597	1.866	-28,2
Tomate envarado	62.130	68.048	9,5
Tomate rasteiro	68.989	68.300	-1,0
Trigo	2.718	2.249	-17,3
Triticale	2.830	2.058	-27,3
Uva para indústria ²	13.428	17.924	33,5
Uva para mesa ²	20.162	20.508	1,7

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

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

TABELA 6 - Evolução da Agricultura no Ano Agrícola 2008/09, Relativamente a 2007/08, Estado de São Paulo

Culturas/produtos	Produção ¹	Área ²	Produtividade da terra ³
Anuais ⁴	94,82	98,03	96,72
Grãos ⁵	93,44	98,10	95,25
Perenes e semi-perenes ⁶	104,44	101,69	98,71
Total	102,39	100,88	98,59

¹ Índice Laspeyres; ano-base 2007/08=100 e base de ponderação 2007/08=100.

² Índice simples de área cultivada; 2007/08=100.

³ Índice Laspeyres de produção/índice simples de área em produção.

⁴ 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.

⁵ 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.

⁶ 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 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(continua)

EDR	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	29.824	213.423	18.325.896	2.386	157.160
Araçatuba	11.560	256.526	22.549.621	1.304	78.909
Araraquara	25.252	198.204	15.620.815	3.550	219.000
Assis	19.579	233.712	19.219.994	903	50.980
Avaré	11.235	52.125	4.425.110	1.970	116.220
Barretos	37.875	394.976	35.267.680	668	42.980
Bauru	13.683	107.090	8.846.650	3.761	264.300
Botucatu	11.710	76.577	6.323.769	3.955	212.450
Bragança Paulista	20	4.289	357.040	1.353	84.015
Campinas	200	30.961	2.628.600	549	30.003
Catanduva	33.885	217.197	17.992.030	1.980	114.000
Dracena	10.612	135.815	11.890.038	2.327	173.941
Fernandópolis	9.314	39.510	3.426.700	2.940	151.100
Franca	8.600	139.288	11.446.090	2.745	167.800
General Salgado	19.883	151.318	13.936.516	2.693	194.245
Guaratinguetá	22	664	39.402	3.057	185.554
Itapetininga	2.106	36.400	3.116.600	2.330	155.200
Itapeva	2.695	8.559	848.750	1.800	143.800
Jaboticabal	41.640	208.117	19.398.930	1.130	54.300
Jales	9.692	17.603	1.799.965	3.960	284.950
Jaú	19.628	270.987	22.608.483	2.785	184.350
Limeira	25.454	136.538	12.263.996	2.613	184.170
Lins	9.536	145.038	13.236.863	3.829	299.250
Marília	50	25.586	2.306.760	1.923	78.620
Mogi das Cruzes	-	90	1.800	247	8.320
Mogi-Mirim	5.060	56.026	5.133.284	2.165	113.100
Orlândia	58.385	368.437	31.474.056	417	16.020
Ourinhos	7.850	103.190	9.195.050	800	55.500
Pindamonhangaba	25	1.678	177.332	1.831	119.420
Piracicaba	29.597	171.815	13.143.780	832	39.250
Presidente Prudente	49.974	164.222	13.464.050	3.870	178.450
Presidente Venceslau	18.807	79.791	6.133.217	2.552	114.042
Registro	35	4.567	115.430	156	8.074
Ribeirão Preto	14.709	367.283	31.322.535	1.465	98.370
São João da Boa Vista	10.273	117.782	10.305.920	3.483	211.040
São José do Rio Preto	34.851	207.256	17.745.717	3.550	223.550
São Paulo	-	10	300	39	1.240
Sorocaba	1.796	26.041	2.228.340	1.705	84.180
Tupã	4.118	62.103	5.239.348	1.789	93.302
Votuporanga	11.471	107.120	9.530.762	4.171	250.650
Estado	601.000	4.937.903	423.087.216	85.578	5.241.805

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 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(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. 25 kg)
Andradina	50	80	1.850	200	405	251.000
Araçatuba	74	301	9.032	69	82	51.100
Araraquara	110	230	5.450	-	129	75.800
Assis	4.330	14.157	378.135	45	98	74.900
Avaré	25	612	18.591	14	164	119.300
Barretos	23	24	800	23	120	62.700
Bauru	772	1.212	32.194	263	310	203.400
Botucatu	60	850	35.000	65	50	71.500
Bragança Paulista	-	5	100	5	56	35.080
Campinas	-	91	2.721	8	339	234.068
Catanduba	10	-	-	241	420	231.250
Dracena	210	505	15.235	16	48	34.400
Fernandópolis	6	19	665	17	119	62.650
Franca	-	7	140	20	89	58.220
General Salgado	-	-	-	-	5	5.000
Guaratinguetá	-	2	24	1	95	53.820
Itapetininga	-	80	2.000	41	664	352.480
Itapeva	8	5	75	14	89	56.619
Jaboticabal	-	55	1.410	187	533	343.300
Jales	600	19	412	97	170	95.950
Jaú	-	215	8.600	-	10	4.800
Limeira	142	631	18.865	57	103	79.360
Lins	35	210	5.250	99	147	86.810
Marília	943	1.247	30.995	51	187	113.400
Mogi das Cruzes	-	-	-	20	239	156.400
Mogi-Mirim	120	3.168	109.740	695	2.834	1.672.170
Orlândia	10	10	300	10	10	10.000
Ourinhos	2.750	3.735	89.855	13	-	-
Pindamonhangaba	20	75	1.990	32	321	219.490
Piracicaba	600	1.100	30.200	150	181	150.180
Presidente Prudente	1.000	3.137	72.020	58	110	98.550
Presidente Venceslau	610	1.103	23.774	157	364	299.786
Registro	77	374	7.259	79	202	103.010
Ribeirão Preto	-	6	180	26	153	131.240
São João da Boa Vista	142	403	15.790	31	94	68.400
São José do Rio Preto	5	30	525	140	206	118.535
São Paulo	-	30	450	8	185	132.260
Sorocaba	-	-	-	292	852	464.696
Tupã	356	2.673	79.695	5	98	90.400
Votuporanga	1	15	150	1	31	250
Estado	13.087	36.412	999.471	3.247	10.302	6.472.273

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 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(continua)

EDR	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Cebola de muda	
	Área (hectare)	Produção (cx. 25 kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	-	-	100	8.500	15	400
Araçatuba	5	21.200	975	73.782	20	279
Araraquara	18	50.000	-	-	-	-
Assis	11	15.200	32	512	-	-
Avaré	18	43.500	-	-	-	-
Barretos	4	1.700	327	27.430	26	1.040
Bauru	13	61.715	1	10	-	-
Botucatu	40	96.000	-	-	-	-
Bragança Paulista	153	318.030	15	450	-	-
Campinas	1.034	2.670.050	7	490	-	-
Catanduva	-	-	425	34.050	-	-
Dracena	20	30.400	277	19.910	-	-
Fernandópolis	6	16.000	-	-	-	-
Franca	198	1.175.780	1	70	-	-
General Salgado	10	24.700	86	5.909	-	-
Guaratinguetá	19	30.050	-	-	4	56
Itapetininga	266	737.000	29	818	350	6.500
Itapeva	4.009	11.050.700	-	-	283	5.693
Jaboticabal	4	9.360	395	17.750	1.431	43.921
Jales	135	373.800	94	4.276	-	-
Jaú	2	3.000	-	-	-	-
Limeira	4	8.340	-	-	-	-
Lins	139	555.850	237	20.444	-	-
Marília	9	18.200	47	1.245	-	-
Mogi das Cruzes	106	217.100	-	-	-	-
Mogi-Mirim	603	1.502.500	-	-	-	-
Orlândia	1	2.800	120	8.400	-	-
Ourinhos	129	587.900	-	-	-	-
Pindamonhangaba	115	157.020	-	-	-	-
Piracicaba	31	65.460	-	-	-	-
Presidente Prudente	50	132.500	286	16.940	-	-
Presidente Venceslau	10	30.000	50	3.050	7	105
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	96	276.300	7	495	-	-
São João da Boa Vista	324	576.250	-	-	1.395	47.850
São José do Rio Preto	17	93.750	83	3.954	4	100
São Paulo	6	12.480	-	-	-	-
Sorocaba	391	789.050	8	480	681	24.511
Tupã	14	21.000	109	4.518	-	-
Votuporanga	20	77.196	-	-	-	-
Estado	8.020	21.851.881	3.708	253.480	4.213	130.454

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 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

EDR	Laranja		Produção (cx. 40,8 kg)
	Pés novos	Pés em produção	
Andradina	5.500	228.510	809.830
Araçatuba	-	-	-
Araraquara	515.000	19.893.565	27.511.634
Assis	14.100	102.300	246.750
Avaré	2.309.000	7.350.285	15.393.569
Barretos	2.882.227	25.460.981	42.927.927
Bauru	1.792.825	8.727.229	18.085.727
Botucatu	3.559.000	7.538.023	14.692.547
Bragança Paulista	264.600	558.050	1.199.025
Campinas	-	280.491	577.463
Catanduva	880.760	5.623.239	10.272.486
Dracena	-	3.500	7.000
Fernandópolis	402.000	3.259.350	6.769.225
Franca	1.232.590	1.765.000	3.352.500
General Salgado	1.381.575	1.105.937	2.537.354
Guaratinguetá	130	28.900	57.800
Itapetininga	442.000	5.864.100	13.890.200
Itapeva	502.984	2.023.006	6.969.715
Jaboticabal	1.968.000	16.749.750	26.615.865
Jales	1.397.000	3.783.250	10.916.875
Jaú	1.572.750	8.441.900	16.728.500
Limeira	905.000	16.552.189	26.229.980
Lins	3.084.056	5.482.676	10.947.930
Marília	907.300	385.009	711.100
Mogi das Cruzes	-	38.827	76.500
Mogi-Mirim	1.853.000	12.858.982	24.769.964
Orlândia	398.000	-	-
Ourinhos	1.593.000	2.715.476	6.719.190
Pindamonhangaba	8.000	55.005	105.700
Piracicaba	794.970	1.535.900	2.670.500
Presidente Prudente	1.800	14.450	36.925
Presidente Venceslau	-	-	-
Registro	-	625	1.225
Ribeirão Preto	188.544	2.894.665	5.687.913
São João da Boa Vista	1.353.500	15.857.609	30.654.138
São José do Rio Preto	1.822.173	9.420.667	16.797.634
São Paulo	-	16.050	38.150
Sorocaba	41.150	1.454.600	3.576.120
Tupã	800	5.030	7.520
Votuporanga	414.800	2.882.488	6.497.901
Estado	34.488.134	190.957.614	355.090.382

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 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(continua)

RA	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	47.721	552.755	48.282.453	4.986	336.579
Baixada Santista	-	10	300	20	765
Barretos	39.795	375.278	33.475.350	718	45.980
Bauru	42.324	471.640	40.275.561	9.770	703.250
Campinas	67.526	549.102	46.685.335	11.469	696.728
Central	50.492	342.019	28.701.575	5.010	295.600
Franca	64.985	479.837	40.951.806	2.477	153.420
Marília	32.641	406.048	34.146.356	4.146	215.700
Presidente Prudente	77.749	393.575	32.770.221	9.758	507.135
Registro	35	4.563	115.350	141	7.474
Ribeirão Preto	31.189	479.171	41.401.375	1.770	103.470
São José do Rio Preto	112.759	657.197	57.024.754	17.998	1.117.985
São José dos Campos	47	2.342	216.734	4.888	304.974
São Paulo	-	90	1.800	266	8.795
Sorocaba	33.742	224.286	19.038.249	12.165	743.950
Estado	601.002	4.937.908	423.087.217	85.579	5.241.805

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. 25 kg)
Araçatuba	124	381	10.882	269	487	302.100
Baixada Santista	-	30	450	-	163	118.320
Barretos	23	24	800	37	168	103.900
Bauru	807	1.422	37.444	362	447	281.010
Campinas	1.004	5.612	186.016	946	3.606	2.239.258
Central	110	265	6.610	173	524	330.900
Franca	10	17	440	30	98	67.220
Marília	8.319	21.587	570.655	115	403	292.700
Presidente Prudente	1.830	4.775	111.779	231	522	432.736
Registro	77	374	7.259	76	184	97.250
Ribeirão Preto	-	26	430	26	244	179.240
São José do Rio Preto	622	83	1.752	496	951	513.635
São José dos Campos	20	77	2.014	33	417	273.310
São Paulo	-	-	-	28	262	170.340
Sorocaba	143	1.742	62.941	429	1.837	1.070.355
Estado	13.087	36.413	999.471	3.247	10.305	6.472.273

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 2008/09, Levantamento Final, Novembro de 2009

(conclusão)

RA	Tomate envarado		Tomate rasteiro		Cebola de muda	
	Área (hectare)	Produção (cx. 25 kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	6	23.900	1.149	87.591	34	679
Baixada Santista	-	-	-	-	-	-
Barretos	4	1.700	327	27.430	286	9.040
Bauru	154	620.565	238	20.454	-	-
Campinas	2.137	5.120.630	22	940	1.395	47.850
Central	22	59.360	235	11.750	111	4.121
Franca	23	28.080	121	8.470	-	-
Marília	131	544.500	173	5.825	-	-
Presidente Prudente	80	192.900	628	40.350	7	105
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	273	1.426.800	167	6.495	1.060	31.800
São José do Rio Preto	188	582.746	614	42.880	4	100
São José dos Campos	134	187.070	-	-	4	56
São Paulo	112	229.580	-	-	-	-
Sorocaba	4.765	12.834.050	37	1.298	1.314	36.704
Estado	8.024	21.851.881	3.709	253.481	4.214	130.454

RA	Laranja		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx. 40,8 kg)
Araçatuba	1.256.575	882.197	2.330.184
Baixada Santista	-	3.000	4.000
Barretos	2.992.177	25.955.771	43.223.852
Bauru	4.323.645	17.754.505	36.149.057
Campinas	6.732.020	52.476.221	95.585.570
Central	2.388.000	37.010.965	54.575.734
Franca	1.139.590	845.000	1.052.500
Marília	3.076.936	3.191.115	7.691.160
Presidente Prudente	2.100	18.950	45.925
Registro	-	625	1.225
Ribeirão Preto	664.594	2.952.225	7.243.753
São José do Rio Preto	5.047.233	25.421.244	52.271.121
São José dos Campos	8.130	83.905	163.500
São Paulo	-	51.877	110.650
Sorocaba	6.857.134	24.310.014	54.642.151
Estado	34.488.134	190.957.614	355.090.380

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 2009/10, Levantamento Final, Novembro de 2009

Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção
Alho	37	226	tonelada
Cebola em plantio direto	1.377	61.650	tonelada
Fumo em corda	292	7.836	aroba
Morango	497	4.996.050	cx. 4 kg

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

Recebido em 18/02/2010. Liberado para publicação em 25/02/2010.