

PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, ANO AGRÍCOLA 2008/09, 3º LEVANTAMENTO, FEVEREIRO DE 2009¹

Denise Viani Caser²
Ana Maria Montragio Pires de Camargo²
Carlos Roberto Ferreira Bueno²
Felipe Pires de Camargo²
José Alberto Ângelo²
Mario Pires de Almeida Olivetti²
Vera Lúcia Ferraz dos Santos Francisco²

A Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, por meio do Instituto de Economia Agrícola (IEA) e da Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI), realizou, em fevereiro de 2009, a terceira previsão e estimativa da safra agrícola para as principais culturas do Estado de São Paulo (Tabela 1).

As informações finais para batata das águas, no ano agrícola 2008/09, indicam acréscimo de área cultivada (22,6%) e pequena queda de produção (0,6%), em consequência da menor produtividade obtida (18,9%). Para o feijão das águas, foram registrados elevações de área (32,7%), de produtividade (8,9%) e de produção (44,7%), em relação a 2007/08. Esses resultados são decorrentes das condições climáticas durante o desenvolvimento da cultura e na colheita.

Para a cultura do algodão, os resultados obtidos vêm confirmar significativas reduções de área (22,6%), de produção (26,8%) e de produtividade (5,4%), devido à pouca rentabilidade do produto, com alto custo de produção e preços desfavoráveis para o produtor na comercialização.

Quanto ao amendoim das águas, estão sendo estimados aumentos de 7,3% na área plantada e de 1,1% na produtividade, o que contribui para a elevação da produção (8,4%). Para o amendoim da seca, a primeira previsão é de pequeno aumento da área (2,7%) e de decréscimos na produtividade (12,9%) e na produção (10,5%). Apesar desses resultados, deve-se ressaltar que grande parte dos produtores paulistas de amendoim tem procurado investir na produção, buscando apoio técnico e financeiro junto às cooperativas. Além disso, as condições climá-

ticas têm sido favoráveis ao produto nas principais regiões produtoras do Estado. Assim, as expectativas são de que, no final da colheita, o volume de produção alcance patamares mais elevados e, dessa forma, permita expandir a posição de São Paulo frente ao mercado internacional.

Os dados para a cultura de arroz são de retrações de área (3,1%) e de produção (0,7%), com aumento da produtividade de 2,4%.

Para a batata da seca, a expectativa é de redução da área plantada (7,3%) e de aumento de produtividade (6,2%), com menor queda de produção (1,5%).

Para o feijão da seca, as tendências são de quedas na área (13,8%) e na produção esperada (17,8%), em relação ao ano agrícola anterior.

Quanto à cultura da soja, são esperados acréscimo de área plantada (3,1%) e queda de produção (8,1%) e de produtividade (10,8%). Para a soja safrinha, essa primeira avaliação indica elevações na área (159,4%), na produção (164,0%) e na produtividade (1,3%), quadro que poderá ser confirmado no transcorrer do desenvolvimento da cultura.

A área de cebola de bulbinho tem aumento esperado de 11,1% e de 9,2% na produção, em relação à safra passada, com perda no rendimento de 2,0%.

Os dados da previsão de fevereiro, para mandioca destinada à indústria, indicam praticamente mesma área (0,1%) e mesmo rendimento (0,2%), da safra anterior, enquanto a produção deve ter elevação de 5,5%. Para a mandioca de mesa são esperados aumentos de área plantada (2,0%) e de produção (4,7%), com queda na produtividade de 2,4%.

Os resultados dessa primeira estimativa,

¹Registrado no CCTC, IE-43/2009.

²Pesquisadores Científicos do Instituto de Economia Agrícola.

para tomate envarado, refletem, principalmente, a situação da cultura plantada na região serrana do Estado - EDRs de Itapeva, Itapetininga e Sorocaba. Os preços no final do ano foram oscilantes, com baixa qualidade do legume, que, associada à alta dos insumos, trouxe incertezas de preços no mercado, com reflexos de redução da área plantada (13,4%) e, apesar do rendimento superior, em comparação com a safra anterior, em 6,8%, prevê-se volume menor nesta safra (7,6%). As informações para o tomate rasteiro mostram quedas de área (5,6%), de produção (10,1%) e de rendimento 4,9%. O tomate industrial tem diminuído, sistematicamente, em razão da produção de Goiás, que tem custo de produção menor.

Na cultura da banana foram observados decréscimos de 2,4% na área e de 2,2% na produção, em relação ao ano agrícola anterior, porém com pequeno aumento na produtividade (2,2%).

Para a safra que inicia, os primeiros números para cana-de-açúcar destinada à indústria registram que a área plantada reduziu em apenas 0,2%, com a produção 2,2% maior que a safra passada, pois não há indícios de oscilações significativas na produtividade (0,1%).

Na cafeicultura a área plantada de café teve ganhos de 2,0%, enquanto a produção esperada apresentou queda de 6,1%, o mesmo ocorrendo com a produtividade (8,1%), em relação ao ano agrícola anterior, por conta da bienalidade da cultura (Tabelas 2 e 4).

Os resultados deste levantamento, disponibilizados por Região Administrativa (RA), encontram-se na tabela 3.

O 4º levantamento das safras agrícolas do Estado de São Paulo, a ser efetuado em abril, deverá trazer informações mais precisas sobre produções e produtividades, para o ano agrícola 2008/09.

Recebido em 05/05/2009. Liberado para publicação em 05/05/2009.

TABELA 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Comparativo de Área, Produção e Rendimento, Ano Agrícola 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009¹

Produto	Área (1.000ha)			Produção (1.000t)		
	Final 2007/08	3º 2008/09	Varição percentual	Final 2007/08	3º 2008/09	Varição percentual
Algodão	22,78	17,63	-22,6	78,56	57,54	-26,8
Amendoim da seca	12,37	12,71	2,7	26,54	23,75	-10,5
Amendoim das águas	66,02	70,81	7,3	190,29	206,32	8,4
Arroz ²	20,61	19,98	-3,1	72,86	72,33	-0,7
Banana	61,26	59,77	-2,4	1.221,37	1.194,44	-2,2
Batata da seca	7,13	6,61	-7,3	164,66	162,11	-1,5
Batata das águas ³	9,56	11,72	22,6	230,52	229,15	-0,6
Café	223,84	228,27	2,0	269,21	252,73	-6,1
Cana para forragem	87,01	87,51	0,6	5.293,97	5.112,00	-3,4
Cana para indústria	5.389,30	5.378,75	-0,2	391.892,09	400.539,32	2,2
Cebola de soqueira (bulbinho)	0,90	1,00	11,1	21,29	23,25	9,2
Feijão da seca	58,09	50,05	-13,8	102,00	83,87	-17,8
Feijão das águas ³	64,47	85,56	32,7	121,24	175,30	44,6
Mamona	2,57	1,25	-51,4	2,75	1,55	-43,6
Mandioca para indústria	49,65	49,68	0,1	954,34	1.006,53	5,5
Mandioca para mesa	11,60	11,83	2,0	133,97	140,21	4,7
Milho ²	689,41	643,97	-6,6	3.792,27	3.413,31	-10,0
Milho safrinha	245,69	246,50	0,3	1.028,86	968,37	-5,9
Soja ²	455,21	469,42	3,1	1.262,07	1.160,15	-8,1
Soja safrinha	1,01	2,62	159,4	2,61	6,89	164,0
Tomate envarado	8,43	7,30	-13,4	524,01	484,36	-7,6
Tomate rasteiro	3,03	2,86	-5,6	208,76	187,67	-10,1
Trigo ⁶	71,93	61,47	-14,5	195,54	167,10	-14,5
Triticale ⁶	24,23	16,80	-30,7	68,58	47,56	-30,7

Produto	Rendimento (kg/ha)		
	Final 2007/08	3º 2008/09	Varição percentual
Algodão	3.449	3.264	-5,4
Amendoim da seca	2.146	1.869	-12,9
Amendoim das águas	2.882	2.914	1,1
Arroz ^{2,5}	3.535	3.620	2,4
Banana ⁴	21.790	22.274	2,2
Batata da seca	23.090	24.525	6,2
Batata das águas ³	24.103	19.552	-18,9
Café ⁴	1.306	1.200	-8,1
Cana para forragem	60.844	58.416	-4,0
Cana para indústria ⁴	85.255	85.379	0,1
Cebola de soqueira (bulbinho)	23.735	23.250	-2,0
Feijão da seca	1.756	1.676	-4,6
Feijão das águas ³	1.881	2.049	8,9
Mamona	1.068	1.240	16,1
Mandioca para indústria ⁴	26.771	26.829	0,2
Mandioca para mesa ⁴	15.930	15.543	-2,4
Milho ²	5.501	5.300	-3,6
Milho safrinha	4.188	3.928	-6,2
Soja ²	2.772	2.471	-10,8
Soja safrinha	2.597	2.630	1,3
Tomate envarado	62.130	66.351	6,8
Tomate rasteiro	68.989	65.619	-4,9
Trigo ⁶	2.718	2.718	0,0
Triticale ⁶	2.830	2.830	0,0

¹Este levantamento foi efetuado de 7 a 20 de fevereiro de 2009.

²Inclui cultura irrigada.

³Estimativa final da safra agrícola 2008/09.

⁴Rendimento calculado a partir da área a ser colhida.

⁵Dado retificado em 2007/08.

⁶Produção estimada tomando-se por base o rendimento da safra anterior.

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009
(continua)

EDR	Algodão		Amendoim da seca		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (aroba)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)
Andradina	100	10.000	51	4.540	627	45.386
Araçatuba	-	-	323	38.960	2.210	267.080
Araraquara	500	80.000	1.000	62.000	820	74.000
Assis	30	3.750	860	62.800	4.610	395.100
Avaré	10.000	2.250.000	-	-	9	60
Barretos	1	120	-	-	4.615	615.850
Bauru	4	640	36	2.760	536	62.960
Botucatu	-	-	-	-	-	-
Bragança Paulista	-	-	-	-	-	-
Campinas	-	-	-	-	-	-
Catanduva	-	-	30	1.800	4.425	313.024
Dracena	497	54.752	1.240	102.100	3.249	312.819
Fernandópolis	133	21.945	-	-	2	160
Franca	-	-	-	-	700	76.000
General Salgado	170	30.400	280	27.500	270	31.200
Guaratinguetá	-	-	-	-	2	102
Itapetininga	849	233.338	-	-	-	-
Itapeva	3.000	810.000	-	-	728	28.740
Jaboticabal	-	-	-	-	13.620	2.012.900
Jales	103	17.540	22	1.380	127	9.640
Jaú	-	-	-	-	520	54.800
Limeira	220	37.400	-	-	100	7.500
Lins	-	-	1.950	240.800	6.575	751.300
Marília	3	150	1.720	37.700	5.245	513.400
Mogi das Cruzes	-	-	-	-	-	-
Mogi-Mirim	-	-	-	-	-	-
Orlândia	340	70.040	-	-	3.100	427.000
Ourinhos	-	-	-	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	-	-	-
Piracicaba	15	2.250	-	-	-	-
Presidente Prudente	247	26.996	1.035	82.550	4.878	675.140
Presidente Venceslau	805	94.200	425	35.800	684	60.583
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	-	-	-	-	4.795	570.379
São João da Boa Vista	20	1.500	-	-	-	-
São José do Rio Preto	40	4.960	216	17.118	1.800	175.392
São Paulo	-	-	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	1	90	9	1.340
Tupã	69	8.806	3.522	232.060	6.557	771.000
Votuporanga	484	77.440	-	-	-	-
Estado	17.629	3.836.226	12.710	949.958	70.811	8.252.855

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009
(continua)

EDR	Arroz de sequeiro e várzea ¹		Arroz irrigado	
	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)
Andradina	40	760	-	-
Araçatuba	59	3.366	-	-
Araraquara	335	9.525	-	-
Assis	111	3.276	1.010	99.200
Avaré	399	11.755	77	4.477
Barretos	105	3.780	-	-
Bauru	100	3.000	-	-
Botucatu	242	6.835	25	2.500
Bragança Paulista	103	3.057	30	450
Campinas	57	2.522	-	-
Catanduva	360	11.440	50	2.000
Dracena	63	1.465	12	360
Fernandópolis	86	2.767	-	-
Franca	414	15.410	-	-
General Salgado	112	3.999	-	-
Guaratinguetá	101	9.012	3.474	264.536
Itapetininga	338	14.180	110	11.000
Itapeva	947	37.400	-	-
Jaboticabal	292	8.360	-	-
Jales	215	4.721	5	250
Jaú	182	4.565	200	14.250
Limeira	506	21.400	102	5.100
Lins	8	240	-	-
Marília	38	1.060	-	-
Mogi das Cruzes	1	40	-	-
Mogi-Mirim	495	20.200	-	-
Orlândia	10	380	-	-
Ourinhos	261	6.116	-	-
Pindamonhangaba	162	7.470	7.015	504.079
Piracicaba	121	3.033	-	-
Presidente Prudente	75	1.750	-	-
Presidente Venceslau	-	-	-	-
Registro	604	17.120	262	25.150
Ribeirão Preto	202	13.948	-	-
São João da Boa Vista	153	8.647	-	-
São José do Rio Preto	122	4.483	-	-
São Paulo	13	208	-	-
Sorocaba	80	3.085	-	-
Tupã	90	1.600	-	-
Votuporanga	10	200	-	-
Estado	7.612	272.174	12.372	933.352

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009 (continua)

EDR	Banana			Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Andradina	125	798	14.110	1	122	1.564
Araçatuba	280	930	15.960	165	1.986	36.643
Araraquara	5	81	2.685	121	2.134	38.588
Assis	233	1.408	20.061	170	1.133	22.675
Avaré	63	994	30.156	578	8.308	125.275
Barretos	11	22	540	120	355	3.764
Bauru	-	37	1.480	197	4.259	60.442
Botucatu	4	36	1.095	402	4.055	79.965
Bragança Paulista	13	130	3.333	321	10.249	238.382
Campinas	30	299	8.174	20	1.283	34.732
Catanduva	60	201	3.816	24	558	5.237
Dracena	61	217	3.455	276	5.397	78.845
Fernandópolis	968	1.816	17.256	118	742	7.980
Franca	1	120	1.320	4.934	46.644	1.101.667
General Salgado	195	471	8.405	8	601	6.500
Guaratinguetá	35	313	5.983	3	147	2.136
Itapetininga	40	131	3.115	1	43	1.275
Itapeva	83	222	6.890	-	17	403
Jaboticabal	20	101	3.003	7	347	7.325
Jales	1.675	2.102	27.519	132	1.237	13.006
Jaú	10	93	4.950	1.095	5.504	130.485
Limeira	5	175	6.228	151	1.381	37.636
Lins	45	60	757	99	2.596	44.336
Marília	1	10	61	3.952	25.273	519.983
Mogi das Cruzes	-	24	368	-	20	200
Mogi-Mirim	10	94	3.737	160	2.620	47.400
Orlândia	-	173	2.284	136	1.758	48.935
Ourinhos	50	137	3.060	1.373	17.675	342.260
Pindamonhangaba	326	2.726	39.230	10	135	2.745
Piracicaba	20	104	3.023	86	199	1.510
Presidente Prudente	12	159	3.356	73	1.048	19.163
Presidente Venceslau	6	22	240	42	222	5.368
Registro	1.200	32.879	842.049	-	5	125
Ribeirão Preto	2	44	1.605	376	5.878	143.318
São João da Boa Vista	49	171	4.250	1.986	46.987	902.423 ¹
São José do Rio Preto	31	154	1.973	148	1.978	24.192
São Paulo	213	5.509	86.820	-	14	243
Sorocaba	34	262	5.790	-	297	3.324
Tupã	9	41	765	265	6.332	55.322
Votuporanga	224	361	5.541	50	1.131	16.839
Estado	6.149	53.624	1.194.441	17.598	210.669	4.212.210

¹Dado retificado.

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009
(continua)

EDR	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	46.120	197.184	17.176.742	2.535	157.770
Araçatuba	13.684	223.697	20.290.228	1.723	46.440
Araraquara	32.087	241.979	19.171.708	3.950	245.500
Assis	21.175	222.216	18.584.160	746	43.360
Avaré	11.179	45.926	3.841.400	1.480	67.800
Barretos	40.222	389.278	33.917.433	672	35.690
Bauru	12.760	108.257	9.296.755	2.180	144.700
Botucatu	21.300	66.900	5.701.450	3.045	150.530
Bragança Paulista	71	3.117	324.687	1.224	81.825
Campinas	144	29.592	2.797.011	2.990	162.182
Catanduva	34.793	195.253	15.795.870	2.030	116.400
Dracena	18.120	121.266	10.824.970	3.092	151.836
Fernandópolis	9.304	37.712	3.250.440	2.930	148.200
Franca	13.786	121.716	10.246.730	2.190	140.800
General Salgado	40.847	128.994	12.228.609	2.869	204.281
Guaratinguetá	23	233	10.427	3.672	223.835
Itapetininga	3.125	35.785	3.085.500	2.185	143.800
Itapeva	2.667	9.049	897.200	1.798	148.850
Jaboticabal	41.680	213.619	19.237.470	1.190	57.900
Jales	6.724	13.413	1.579.700	3.700	222.250
Jaú	21.292	255.140	21.198.841	2.725	172.250
Limeira	25.804	134.838	11.096.703	2.613	185.170
Lins	6.827	124.932	11.011.655	2.802	235.500
Marília	6.820	18.696	1.657.760	1.975	79.900
Mogi das Cruzes	-	90	1.800	202	8.500
Mogi-Mirim	8.900	52.638	4.959.260	2.110	108.200
Orlândia	27.755	386.325	33.139.041	437	27.945
Ourinhos	12.050	102.360	8.900.800	1.326	90.320
Pindamonhangaba	15	1.659	201.310	2.543	148.380
Piracicaba	29.928	164.277	12.544.890	612	30.200
Presidente Prudente	61.933	138.102	11.270.210	4.013	176.635
Presidente Venceslau	32.642	63.065	4.690.487	3.267	159.317
Registro	17	34	1.765	152	6.848
Ribeirão Preto	11.509	350.379	28.435.825	1.400	97.700
São João da Boa Vista	9.278	118.246	10.448.257	3.390	213.875
São José do Rio Preto	37.054	201.645	17.992.317	3.813	228.696
São Paulo	-	29	899	21	528
Sorocaba	250	26.966	2.147.300	1.473	74.520
Tupã	10.062	51.583	4.105.628	2.237	181.647
Votuporanga	15.512	95.098	8.476.082	4.199	191.921
Estado	687.459	4.691.287	400.539.319	87.510	5.112.001

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009
(continua)

EDR	Feijão das águas ¹		Feijão da seca	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	100	2.750	2.259	29.357
Araçatuba	24	484	652	15.822
Araraquara	80	4.000	70	2.200
Assis	457	6.480	647	13.565
Avaré	24.734	991.060	7.510	179.800
Barretos	5	100	27	600
Bauru	92	1.530	148	3.020
Botucatu	640	16.190	445	11.900
Bragança Paulista	798	17.970	620	14.845
Campinas	1.035	37.633	285	7.020
Catanduva	250	7.250	275	3.613
Dracena	250	5.730	490	10.050
Fernandópolis	-	-	30	360
Franca	273	8.232	152	2.140
General Salgado	40	900	957	17.370
Guaratinguetá	414	5.948	282	5.672
Itapetininga	7.043	258.095	7.552	259.010
Itapeva	39.975	1.307.600	17.881	549.720
Jaboticabal	33	660	10	200
Jales	115	2.710	496	9.120
Jaú	126	1.430	55	425
Limeira	285	8.275	202	5.236
Lins	119	4.365	137	4.355
Marília	139	2.360	262	4.240
Mogi das Cruzes	250	3.140	100	1.400
Mogi-Mirim	66	1.670	31	303
Orlândia	70	2.940	500	17.500
Ourinhos	2.470	81.320	1.317	37.890
Pindamonhangaba	1.069	20.749	546	13.265
Piracicaba	206	4.695	324	8.500
Presidente Prudente	-	-	502	8.840
Presidente Venceslau	50	900	590	13.615
Registro ²	307	4.845	258	3.383
Ribeirão Preto	105	2.749	51	739
São João da Boa Vista	900	26.984	2.671	104.290
São José do Rio Preto	133	3.127	142	1.700
São Paulo	67	1.482	65	1.172
Sorocaba	2.272	62.354	1.257	30.900
Tupã	395	6.225	145	2.120
Votuporanga	170	6.800	111	2.580
Estado	85.550	2.921.730	50.054	1.397.835

¹Estimativa final da safra agrícola 2008/09.

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro 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.25kg)
Andradina	50	184	4.034	185	309	186.200
Araçatuba	49	323	10.184	57	71	45.750
Araraquara	100	241	6.000	-	109	70.400
Assis	4.300	14.289	380.745	42	82	74.210
Avaré	205	540	15.625	19	107	51.360
Barretos	-	-	-	24	106	58.270
Bauru	535	1.202	29.024	131	206	126.600
Botucatu	385	860	32.200	65	80	67.700
Bragança Paulista	-	8	240	4	44	27.084
Campinas	-	11	272	8	289	179.678
Catanduva	30	20	700	269	258	122.700
Dracena	130	325	10.485	17	41	31.100
Fernandópolis	12	7	420	16	32	25.445
Franca	-	10	200	15	91	64.320
General Salgado	-	-	-	-	5	5.000
Guaratinguetá	1	2	40	10	110	63.920
Itapetininga	-	25	1.000	15	492	283.200
Itapeva	3	42	960	22	166	93.061
Jaboticabal	20	145	4.290	167	534	342.100
Jales	-	19	412	80	156	88.560
Jaú	-	215	8.600	-	-	-
Limeira	146	627	18.690	35	89	69.800
Lins	20	90	1.950	55	142	98.310
Marília	797	1.594	45.587	46	103	46.400
Mogi das Cruzes	-	-	-	20	239	148.400
Mogi-Mirim	170	3.210	110.350	710	2.755	1.648.700
Ortândia	10	10	300	10	10	10.000
Ourinhos	2.205	4.420	109.660	-	-	-
Pindamonhangaba	40	290	6.290	30	235	126.040
Piracicaba	750	900	28.600	100	130	100.500
Presidente Prudente	870	3.147	72.920	38	110	98.550
Presidente Venceslau	614	917	20.242	170	238	197.000
Registro	86	368	7.374	86	279	134.860
Ribeirão Preto	-	11	262	41	145	126.416
São João da Boa Vista	85	300	12.000	22	85	77.000
São José do Rio Preto	3	28	628	121	320	180.250
São Paulo	-	153	2.253	15	198	138.880
Sorocaba	-	-	-	140	585	344.306
Tupã	550	2.968	63.822	-	55	44.000
Votuporanga	1	16	175	31	16	12.375
Estado	12.164	37.517	1.006.534	2.815	9.021	5.608.444

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009
(continua)

EDR	Melancia ¹		Milho ²		Milho safrinha	
	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Andradina	30	917	15.838	1.267.020	1.932	108.600
Araçatuba	83	2.712	16.000	1.455.437	4.891	267.794
Araraquara	-	-	11.045	817.300	100	4.500
Assis	610	15.150	15.934	1.165.630	112.530	7.214.950
Avaré	30	952	40.000	3.490.000	11.308	905.820
Barretos	5	250	9.003	657.060	12.815	638.950
Bauru	630	19.050	4.665	280.500	270	9.950
Botucatu	250	8.500	10.565	882.895	1.340	59.700
Bragança Paulista	4	120	13.551	1.081.409	40	2.055
Campinas	-	-	9.797	733.109	460	28.800
Catanduva	30	1.250	6.600	515.250	990	66.550
Dracena	116	4.352	4.527	263.865	365	18.200
Fernandópolis	17	510	6.910	488.800	840	27.400
Franca	-	-	13.721	1.238.300	2.080	103.000
General Salgado	22	830	10.335	826.627	1.560	104.400
Guaratinguetá	-	-	4.189	139.092	165	8.475
Itapetininga	1.235	38.600	54.619	5.095.690	8.300	796.000
Itapeva	405	11.552	85.090	8.493.720	18.005	1.839.080
Jaboticabal	400	14.000	8.916	810.310	94	7.700
Jales	70	952	7.314	480.555	1.167	50.865
Jaú	-	-	6.400	478.250	300	14.500
Limeira	-	-	25.851	2.268.095	172	7.610
Lins	372	16.720	10.539	939.490	-	-
Marília	1.121	29.410	5.847	427.751	402	25.780
Mogi das Cruzes	-	-	888	35.520	-	-
Mogi-Mirim	-	-	18.690	1.890.000	1.100	85.500
Orlândia	-	-	11.281	1.017.790	12.715	613.076
Ourinhos	325	7.875	33.350	2.524.140	20.245	1.228.960
Pindamonhangaba	-	-	4.059	214.850	500	18.410
Piracicaba	100	4.000	4.870	422.340	760	53.800
Presidente Prudente	1.391	41.415	17.218	940.354	22.195	1.329.575
Presidente Venceslau	315	13.420	5.300	326.200	1.872	68.810
Registro	-	-	695	15.625	57	2.640
Ribeirão Preto	-	-	5.929	523.950	95	5.810
São João da Boa Vista	-	-	43.650	4.389.578	1.150	79.500
São José do Rio Preto	82	1.681	21.545	1.798.560	1.210	62.850
São Paulo	-	-	294	8.459	-	-
Sorocaba	128	2.680	18.105	1.537.944	2.770	180.500
Tupã	327	9.156	6.201	377.440	1.091	63.140
Votuporanga	10	300	18.080	1.657.000	610	36.200
Estado	8.108	246.353	607.411	51.975.904	246.495	16.139.450

¹Estimativa final da safra agrícola 2008/09.

²Não inclui milho irrigado.

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

TABELA 2 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009 (conclusão)

EDR	Soja ¹		Tomate envarado		Tomate rasteiro	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (cx.25kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Andradina	3.030	128.250	-	-	100	8.500
Araraquara	5.410	235.200	20	52.000	-	-
Assis	127.050	3.715.710	6	13.200	32	512
Avaré	24.173	1.066.820	20	52.500	1	-
Barretos	42.536	1.870.432	-	-	6	180
Bauru	1.143	43.335	14	47.265	-	-
Botucatu	1.227	52.590	44	104.000	-	-
Bragança Paulista	-	-	144	317.350	2	105
Campinas	595	23.784	719	1.928.828	7	490
Catanduva	1.050	39.400	-	-	430	33.625
Dracena	-	-	20	27.100	303	20.762
Fernandópolis	3.300	158.000	6	17.000	-	-
Franca	5.767	227.755	202	1.121.480	1	84
General Salgado	2.949	137.202	11	27.600	50	3.373
Guaratinguetá	-	-	61	125.305	-	-
Itapetininga	9.580	502.200	301	788.995	-	-
Itapeva	52.820	2.678.160	3.883	10.785.488	-	-
Jaboticabal	5.193	229.600	-	-	299	14.673
Jales	496	18.290	129	147.480	90	6.780
Jaú	612	29.100	2	3.000	-	-
Limeira	2.650	112.750	1	1.380	-	-
Lins	2.000	100.000	9	25.650	58	4.694
Marília	945	37.640	7	14.700	31	865
Mogi das Cruzes	-	-	108	218.100	-	-
Mogi-Mirim	1.340	66.000	572	1.412.000	-	-
Orlândia	66.460	3.115.610	1	2.800	73	6.570
Ourinhos	30.465	1.231.395	34	118.300	-	-
Pindamonhangaba	200	8.000	129	247.100	-	-
Piracicaba	650	27.500	42	87.460	-	-
Presidente Prudente	33.130	1.260.800	50	132.500	273	15.470
Presidente Venceslau	2.885	114.295	10	30.000	10	500
Registro	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Preto	3.887	171.838	68	170.280	7	495
São João da Boa Vista	3.734	175.860	310	563.000	-	-
São José do Rio Preto	2.068	77.191	25	113.215	67	4.910
São Paulo	-	-	6	12.980	-	-
Sorocaba	507	21.955	314	552.650	8	560
Tupã	700	33.000	14	20.200	79	2.858
Votuporanga	5.582	221.860	20	77.196	-	-
Estado	458.737	18.689.033	7.304	19.374.301	2.857	187.670

¹Não inclui soja 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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009

(continua)

RA	Algodão		Amendoim da seca		Amendoim das águas	
	Área (hectare)	Produção em caroço (arroba)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)	Área (hectare)	Produção (sc.25kg)
Araçatuba	130	14.800	374	43.500	2.837	312.466
Barretos	1	120	-	-	4.515	605.850
Bauru	4	640	1.986	243.560	7.631	869.060
Campinas	255	41.150	-	-	100	7.500
Central	500	80.000	1.000	62.000	6.840	892.400
Franca	340	70.040	-	-	3.600	487.000
Marília	69	8.256	6.372	354.860	16.702	1.702.700
Presidente Prudente	1.581	180.398	2.430	198.150	8.520	1.025.342
Ribeirão Preto	-	-	-	-	12.695	1.790.879
São José do Rio Preto	900	147.485	548	47.798	6.624	529.416
São José dos Campos	-	-	-	-	2	102
Sorocaba	13.849	3.293.338	1	90	745	30.140
Estado	17.629	3.836.226	12.710	949.958	70.811	8.252.855
RA	Arroz de sequeiro e várzea ¹		Arroz irrigado			
	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção em casca (sc.60kg)		
Araçatuba	131	4.925	-	-		
Barretos	105	3.780	-	-		
Bauru	278	7.490	200	14.250		
Campinas	1.447	59.173	132	5.550		
Central	417	11.585	-	-		
Franca	320	12.702	-	-		
Marília	445	10.652	1.010	99.200		
Presidente Prudente	138	3.215	12	360		
Registro	504	15.620	262	25.150		
Ribeirão Preto	517	23.336	-	-		
São José do Rio Preto	873	26.811	55	2.250		
São José dos Campos	263	16.482	10.490	768.615		
São Paulo	14	248	-	-		
Sorocaba	2.161	76.155	212	17.977		
Estado	7.612	272.174	12.372	933.352		

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009

(continua)

RA	Banana			Café		
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção beneficiada (sc.60kg)
Araçatuba	429	1.968	35.020	166	2.481	41.477
Baixada Santista	213	5.455	85.965	-	14	243
Barretos	11	24	570	120	370	4.728
Bauru	45	111	3.965	1.031	10.429	207.063
Campinas	127	1.004	31.259	2.989	64.123	1.283.533 ¹
Central	25	180	5.658	128	2.714	50.678
Franca	1	293	3.604	3.370	40.372	1.030.152
Marília	268	1.550	22.789	4.393	33.913	648.150
Presidente Prudente	79	403	7.101	491	9.517	129.116
Registro	1.200	32.771	839.349	-	5	125
Ribeirão Preto	2	44	1.605	2.076	13.661	258.039
São José do Rio Preto	3.130	4.865	59.560	479	5.874	70.484
São José dos Campos	361	3.039	45.213	13	282	4.881
São Paulo	-	78	1.223	-	20	200
Sorocaba	259	1.841	51.562	2.343	26.895	483.342
Estado	6.149	53.624	1.194.441	17.598	210.669	4.212.210

RA	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (hectare)	Área em produção (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	84.601	497.556	44.834.579	5.820	320.481
Baixada Santista	-	29	899	2	53
Barretos	41.642	370.780	32.233.103	822	47.190
Bauru	37.707	452.585	38.437.778	7.067	515.950
Campinas	73.217	519.061	43.688.581	13.463	809.202
Central	57.767	388.912	31.842.268	5.470	325.700
Franca	33.541	493.915	42.318.191	2.327	153.745
Marília	48.652	383.148	32.123.582	5.455	298.775
Presidente Prudente	112.720	330.590	27.523.683	10.497	529.990
Registro	17	34	1.765	137	6.248
Ribeirão Preto	34.089	449.689	37.754.645	1.220	78.900
São José do Rio Preto	119.437	595.440	51.955.409	17.979	995.477
São José dos Campos	38	1.892	211.737	6.215	372.215
São Paulo	-	90	1.800	221	8.975
Sorocaba	44.031	207.566	17.611.300	10.816	649.100
Estado	687.459	4.691.287	400.539.319	87.510	5.112.001

¹Dado retificado.

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009

(continua)

RA	Feijão das águas ¹		Feijão da seca	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	134	3.534	3.648	59.089
Baixada Santista	2	40	24	280
Barretos	5	100	27	600
Bauru	336	7.325	333	7.695
Campinas	3.225	94.851	3.927	132.979
Central	80	4.000	70	2.200
Franca	341	11.142	602	18.890
Marília	1.426	30.660	1.203	24.960
Presidente Prudente	455	10.455	1.607	32.965
Registro	237	3.445	208	2.383
Ribeirão Preto	140	3.439	111	1.689
São José do Rio Preto	698	20.487	1.274	20.833
São José dos Campos	1.483	26.697	828	18.937
São Paulo	315	4.582	141	2.292
Sorocaba	76.679	2.700.974	36.050	1.072.045
Estado	85.550	2.921.730	50.054	1.397.835

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	99	507	14.218	242	380	231.950
Baixada Santista	-	153	2.253	3	175	124.940
Barretos	-	-	-	38	158	101.070
Bauru	555	1.292	30.974	186	348	224.910
Campinas	1.151	5.271	178.752	879	3.392	2.102.762
Central	120	366	10.040	153	509	327.500
Franca	10	20	500	25	91	64.320
Marília	7.822	23.181	596.664	88	240	164.610
Presidente Prudente	1.624	4.419	104.397	225	389	326.650
Registro	86	368	7.374	86	261	129.100
Ribeirão Preto	-	31	512	41	237	178.616
São José do Rio Preto	46	90	2.335	516	787	434.330
São José dos Campos	41	292	6.330	40	345	189.960
São Paulo	-	-	-	32	262	162.340
Sorocaba	613	1.527	52.185	261	1.448	845.387
Estado	12.164	37.517	1.006.534	2.815	9.021	5.608.444

¹Estimativa final da safra agrícola 2008/09.

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 2008/09, 3º Levantamento, Fevereiro de 2009

RA	(conclusão)					
	Melancia ¹		Milho ²		Milho safrinha	
	Área (hectare)	Produção (tonelada)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)
Araçatuba	113	3.629	37.583	3.189.884	8.123	459.494
Baixada Santista	-	-	12	400	-	-
Barretos	5	250	9.103	667.060	12.245	610.450
Bauru	1.002	35.770	20.854	1.645.740	550	23.250
Campinas	104	4.120	115.048	10.612.531	3.037	208.415
Central	400	14.000	18.815	1.583.810	164	10.700
Franca	-	-	22.894	2.081.570	14.095	684.076
Marília	2.603	67.091	52.557	3.615.111	131.318	8.301.480
Presidente Prudente	1.603	53.687	27.990	1.611.769	25.182	1.466.085
Registro	-	-	545	13.375	57	2.640
Ribeirão Preto	-	-	9.083	732.270	1.395	67.810
São José do Rio Preto	231	5.523	65.039	5.299.365	5.077	265.165
São José dos Campos	-	-	8.248	353.942	665	26.885
São Paulo	-	-	1.170	43.579	-	-
Sorocaba	2.048	62.284	218.469	20.525.499	44.588	4.013.000
Estado	8.108	246.353	607.411	51.975.904	246.495	16.139.450

RA	Soja ¹					
	Soja ¹		Tomate envarado		Tomate rasteiro	
	Área (hectare)	Produção (sc.60kg)	Área (hectare)	Produção (cx.25kg)	Área (hectare)	Produção (tonelada)
Araçatuba	19.988	997.374	4	19.000	1.080	73.537
Barretos	42.216	1.856.132	-	-	6	180
Bauru	3.755	172.435	25	75.915	58	4.694
Campinas	8.869	400.394	1.777	4.290.018	9	595
Central	6.423	282.100	20	52.000	235	11.750
Franca	71.685	3.321.685	7	18.780	74	6.654
Marília	156.410	4.888.745	34	80.100	127	3.785
Presidente Prudente	35.515	1.355.095	80	189.600	601	37.182
Ribeirão Preto	8.929	390.518	265	1.275.780	71	3.418
São José do Rio Preto	13.091	540.331	190	379.691	587	45.315
São José dos Campos	200	8.000	190	372.405	-	-
São Paulo	-	-	114	231.080	-	-
Sorocaba	91.657	4.476.225	4.598	12.389.933	9	560
Estado	458.737	18.689.033	7.304	19.374.301	2.857	187.670

¹Estimativa final da safra agrícola 2008/09.

²Não inclui milho irrigado.

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 2008/09, 3^o Levantamento, Fevereiro de 2009

Produto	Área (hectare)	Produção	Unidade de produção
Batata da seca	6.607	3.242.170	sc.50kg
Batata das águas ¹	11.715	4.582.962	sc.50kg
Cebola de bulbinho	1.002	23.253	t
Cebola de muda (verão)	3.608	117.843	t
Girassol das águas	663	1.541	t
Mamona	1.250	31.083	sc.50kg
Maracujá	2.222	2.036.844	cx.K 16kg
Melão ¹	335	18.133	t
Milho irrigado	36.554	4.912.559	sc.60kg
Soja irrigada	10.686	646.745	sc.60kg
Soja safrinha	2.615	114.825	sc.60kg
Sorgo granífero da seca	38.514	1.989.417	sc.60kg
Sorgo granífero das águas	3.222	175.393	sc.60kg
Trigo ²	61.472	2.785.056	sc.60kg
Triticale ²	16.803	792.656	sc.60kg

¹Estimativa final da safra agrícola 2008/09.

²Produção estimada tomando-se por base o rendimento da safra anterior.

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