



v. 15, n. 1, janeiro 2020

Tabela 1 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Acompanhamento do Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019¹

Produto	Área (1.000 ha)			Produção (1.000 t)			Produtividade (kg/ha)		
	Final 2018/19	Lev. nov./2019 2019/20	Var. % ²	Final 2018/19	Lev. nov./2019 2019/20	Var. % ²	Final 2018/19	Lev. nov./2019 2019/20	Var. % ²
Algodão	13,9	12,9	-7,0	45,3	42,1	-7,1	3.267	3.267	0,0
Amendoim	141,3	144,2	2,1	469,1	582,1	24,1	3.320	4.037	21,6
Arroz ³	10,4	10,3	-1,0	60,3	53,3	-11,6	5.802	5.157	-11,1
Banana ⁴	57,6	56,3	-2,3	1.118,9	953,7	-14,8	20.639	18.089	-12,4
Batata das águas	8,2	7,5	-8,5	217,9	218,7	0,4	26.723	29.324	9,7
Café ⁴	211,7	212,0	0,1	264,9	337,5	27,4	1.336	1.697	27,1
Feijão das águas	57,3	59,4	3,7	146,4	142,6	-2,6	2.556	2.400	-6,1
Milho ^{3, 5}	401,2	374,4	-6,7	2.537,7	2.293,3	-9,6	6.325	6.126	-3,2
Seringueira ⁴	134,6	136,9	1,7	243,5	251,6	3,3	2.467	2.460	-0,3
Soja ³	1.072,5	1.061,1	-1,1	3.244,4	3.510,7	8,2	3.025	3.309	9,4
Uva para indústria ⁴	0,1	0,1	-18,3	1,8	1,8	-4,5	25.330	27.258	7,6
Uva para mesa total⁴	7,8	6,5	-16,6	244,2	236,6	-3,1	31.614	37.053	16,3
Uva comum para mesa ⁴	4,9	4,5	-8,1	178,3	173,5	-2,7	36.947	39.150	6,0
Uva fina para mesa ⁴	2,9	2,0	-31,1	65,9	63,1	-4,2	23.133	32.299	39,2

¹Este levantamento foi efetuado de 1 a 22 de novembro de 2019.

²Diferenças nos cálculos de variação percentual podem ocorrer devido à apresentação da tabela utilizar uma única casa decimal e os cálculos originais utilizarem o máximo de precisão possível.

³Inclui a cultura irrigada.

⁴A área é o somatório da área nova e área em produção, e produtividade calculada a partir da área em produção.

⁵Dado retificado final 2018/19.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 2 - Comparativo de Área, Produção e Produtividade Agrícola dos Principais Produtos Vegetais, Estado de São Paulo, Safra Agrícola 2018/19 relativamente a 2017/18

Produto	Área (1.000 ha)			Produção (1.000 t)			Produtividade (kg/ha)		
	Final 2017/18	Final 2018/19	Var. % ¹	Final 2017/18	Final 2018/19	Var. % ¹	Final 2017/18	Final 2018/19	Var. % ¹
Algodão	8,8	13,9	56,9	31,5	45,3	43,8	3.562	3.267	-8,3
Amendoim ²	136,8	141,3	3,3	530,0	469,1	-11,5	3.874	3.320	-14,3
Arroz ³	10,5	10,4	-0,6	60,7	60,3	-0,7	5.809	5.802	-0,1
Banana ⁴	58,1	57,6	-0,9	1.069,6	1.118,9	4,6	20.111	20.639	2,6
Batata total	30,2	29,2	-3,3	936,3	890,1	-4,9	31.003	30.483	-1,7
Batata das águas	7,6	8,2	7,9	228,8	217,9	-4,8	30.170	26.723	-11,4
Batata da seca	8,3	8,1	-2,4	266,2	252,5	-5,1	31.918	31.009	-2,8
Batata de inverno	14,3	12,9	-9,8	441,3	419,7	-4,9	30.810	32.493	5,5
Café ⁴	211,7	211,7	0,0	350,1	264,9	-24,3	1.745	1.336	-23,1
Cana para forragem	70,3	67,4	-4,1	4.214,5	3.987,6	-5,4	59.917	59.205	-1,2
Cana para indústria ⁴	6.164,9	6.176,2	0,2	442.624,5	435.342,4	-1,6	78.411	77.621	-1,0
Cebola total	5,3	5,2	0,0	228,3	228,0	1,2	43.075	43.846	1,2
Cebola de bulbinho	0,7	0,6	-14,3	28,3	21,8	-22,7	39.523	38.712	-2,1
Cebola de muda	2,2	2,2	0,0	78,8	81,3	3,2	36.473	36.955	1,3
Cebola em plantio direto	2,4	2,4	0,0	121,2	124,9	3,1	51.144	51.472	0,6
Feijão total	112,9	121,9	8,0	279,5	303,6	8,6	2.476	2.491	0,6
Feijão das águas	66,7	57,3	-14,1	173,7	146,4	-15,7	2.602	2.556	-1,8
Feijão da seca	15,5	23,9	54,4	30,1	54,0	79,4	1.944	2.259	16,2
Feijão de inverno irrigado	24,1	33,5	39,1	64,8	90,8	40,2	2.692	2.714	0,8
Feijão de inverno s/ irrigação	6,6	7,2	10,0	10,9	12,4	13,8	1.653	1.712	3,5
Laranja ⁴	455,3	454,8	-0,1	13.040,5	13.686,4	5,0	30.344	32.086	5,7
Mandioca para indústria ⁴	61,6	62,4	1,3	1.070,2	1.234,0	15,3	28.329	29.861	5,4
Mandioca para mesa ⁴	21,7	21,1	-2,8	266,0	280,8	5,6	15.821	16.879	6,7
Milho^{3, 5}	421,9	401,2	-4,9	2.817,3	2.537,7	-9,9	6.679	6.325	-5,3
Milho safrinha	495,7	474,3	-4,3	1.809,5	2.515,1	39,0	3.650	5.303	45,0
Seringueira ²	131,2	134,6	2,6	222,8	243,5	9,3	2.452	2.467	0,6
Soja³	958,5	1.072,5	11,9	3.334,0	3.244,4	-2,7	3.478	3.025	-13,0
Sorgo total	31,3	44,9	43,5	95,6	155,5	62,7	3.054	3.463	13,4
Sorgo granífero da seca	25,0	41,1	64,4	73,1	143,6	96,4	2.921	3.493	19,6
Sorgo granífero das águas	6,3	3,8	-39,7	22,5	11,9	-47,1	3.601	3.126	-13,2
Tomate envarado (mesa)	8,9	8,7	-2,4	684,2	676,4	-1,1	76.990	77.982	1,3
Tomate rasteiro (indústria)	3,3	2,5	-24,2	254,8	207,8	-18,4	76.790	83.311	8,5
Trigo	83,2	86,1	3,5	235,6	263,4	11,8	2.834	3.058	11,3
Triticale	2,4	2,3	-3,2	4,8	6,4	33,2	1.991	2.740	37,6
Uva para indústria ⁴	0,1	0,1	0,0	1,5	1,8	20,0	24.340	25.330	4,1
Uva para mesa total⁴	6,3	7,8	23,8	244,0	244,3	0,1	38.730	31.321	-19,1
Uva comum para mesa ⁴	4,2	4,9	16,7	178,3	178,4	0,1	42.951	36.946	-14,0
Uva fina para mesa ⁴	2,1	2,9	38,1	65,7	65,9	0,3	31.145	23.199	-25,5

¹Diferenças nos cálculos de variação percentual podem ocorrer devido à apresentação da tabela utilizar uma única casa decimal e os cálculos originais utilizarem o máximo de precisão possível.

²Inclui amendoim das safras das águas e da seca.

³Inclui cultura irrigada.

⁴Somatório da área nova e área em produção, e produtividade calculada a partir da área em produção.

⁵Dado retificado final 2018/19.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 3 - Evolução da Agricultura no Ano Agrícola 2018/19 Relativamente a 2017/18, Estado de São Paulo

Culturas/produtos	Produção ¹	Área ²	Produtividade da terra ³
Anuais ⁴	99,67	104,34	95,52
Grãos ⁵	101,93	104,74	97,32
Perenes e semiperenes ⁶	99,31	100,24	99,73
Total	99,39	101,24	98,57

¹Índice Laspeyres; ano-base 2017/18 e base de ponderação 2017/18=100.

²Índice simples de área cultivada; 2017/18=100.

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

⁴Abóbora; 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.

⁵Algodão; 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.

⁶Abacate; abacaxi; banana; café; cana para indústria; caqui; figo para mesa; goiaba de mesa; goiaba para indústria; laranja; limão; mandioca; manga; maracujá; pêssigo para mesa; seringueira; tangerina; e uva para mesa.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019
(continua)

EDR	Algodão ¹		Arroz ²	
	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	-	-	-	-
Araçatuba	-	-	-	-
Araraquara	-	-	20	600
Assis	-	-	493	51.800
Avaré	4.900	-	-	-
Barretos	-	-	111	3.663
Bauru	-	-	-	-
Botucatu	-	-	38	1.146
Bragança Paulista	-	-	11	448
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	-	-	-	-
Dracena	445	-	-	-
Fernandópolis	300	-	-	-
Franca	-	-	-	-
General Salgado	-	-	-	-
Guaratinguetá	-	-	4.560	491.100
Itapetininga	216	-	22	1.030
Itapeva	2.000	-	893	51.380
Jaboticabal	-	-	-	-
Jales	-	-	3	135
Jaú	35	-	8	400
Limeira	498	-	13	550
Lins	-	-	1	30
Marília	-	-	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	1	60
Mogi-Mirim	-	-	3	99
Orlândia	-	-	-	-
Ourinhos	-	-	10	1.000
Pindamonhangaba	-	-	2.485	201.654
Piracicaba	-	-	7	220
Presidente Prudente	1.117	-	7	130
Presidente Venceslau	250	-	-	-
Registro	-	-	1.618	81.663
Ribeirão Preto	-	-	10	600
São João da Boa Vista	-	-	10	350
São José do Rio Preto	-	-	1	50
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	9	276
Tupã	361	-	2	50
Votuporanga	2.767	-	-	-
Estado	12.889	-	10.337	888.434

¹Não há informação de produção, pois trata-se de levantamento de intenção de plantio.

²Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019
(continua)

EDR	Banana			Batata das águas	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc. 50 kg)
Andradina	126	1.170	22.864	-	-
Araçatuba	262	957	14.585	-	-
Araraquara	3	77	1.437	100	42.000
Assis	32	321	7.363	-	-
Avaré	66	812	24.355	2.310	1.535.900
Barretos	16	167	3.945	-	-
Bauru	4	60	2.100	-	-
Botucatu	15	36	849	252	116.620
Bragança Paulista	21	271	5.863	325	143.760
Campinas	2	195	5.500	135	52.500
Catanduva	62	308	5.003	-	-
Dracena	48	258	5.817	-	-
Fernandópolis	215	1.483	13.678	-	-
Franca	-	104	1.870	-	-
General Salgado	539	866	17.363	-	-
Guaratinguetá	4	252	3.276	10	2.000
Itapetininga	-	322	7.145	1.650	1.100.000
Itapeva	45	308	6.899	1.865	883.000
Jaboticabal	144	232	5.429	-	-
Jales	830	2.502	42.390	-	-
Jaú	31	74	2.850	-	-
Limeira	29	185	6.206	1	500
Lins	110	242	4.255	-	-
Marília	30	16	185	-	-
Mogi das Cruzes	-	18	335	10	4.000
Mogi-Mirim	10	255	8.091	-	-
Orlândia	-	4	100	-	-
Ourinhos	3	72	3.130	200	160.000
Pindamonhangaba	21	2.084	22.930	-	-
Piracicaba	57	124	5.489	-	-
Presidente Prudente	-	71	1.286	-	-
Presidente Venceslau	31	95	2.528	-	-
Registro	251	33.134	606.389	-	-
Ribeirão Preto	6	221	4.195	-	-
São João da Boa Vista	48	724	8.907	365	232.250
São José do Rio Preto	16	142	2.924	-	-
São Paulo	11	3.096	49.704	16	8.000
Sorocaba	-	536	10.915	220	94.000
Tupã	85	393	7.000	-	-
Votuporanga	367	540	8.535	-	-
Estado	3.539	52.722	953.684	7.459	4.374.530

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019
 (continua)

EDR	Café		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	2	18	175
Araçatuba	158	792	16.146
Araraquara	314	1.927	41.927
Assis	20	281	3.944
Avaré	1.334	6.516	158.976
Barretos	11	142	3.799
Bauru	-	719	13.859
Botucatu	74	2.479	50.614
Bragança Paulista	246	7.850	204.543
Campinas	-	775	21.330
Catanduva	6	73	1.737
Dracena	22	2.585	41.645
Fernandópolis	-	66	527
Franca	3.381	68.043	2.304.316
General Salgado	-	4	84
Guaratinguetá	2	-	-
Itapetininga	1	57	1.660
Itapeva	-	4	80
Jaboticabal	38	97	2.526
Jales	11	42	577
Jaú	422	6.876	205.755
Limeira	64	1.198	43.137
Lins	81	1.266	28.380
Marília	3.408	20.761	522.955
Mogi das Cruzes	-	-	-
Mogi-Mirim	-	1.485	24.730
Orlândia	45	2.387	80.218
Ourinhos	705	14.693	384.720
Pindamonhangaba	-	14	200
Piracicaba	48	93	2.065
Presidente Prudente	23	726	19.685
Presidente Venceslau	-	20	240
Registro	2	7	54
Ribeirão Preto	476	4.695	123.367
São João da Boa Vista	1.940	47.364	1.245.931
São José do Rio Preto	8	262	3.670
São Paulo	-	2	42
Sorocaba	-	128	3.174
Tupã	285	4.238	66.390
Votuporanga	-	143	1.468
Estado	13.126	198.828	5.624.644

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019
 (continua)

EDR	Feijão das águas		Milho ¹		Soja ¹	
	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	-	-	5.155	450.600	8.105	355.145
Araçatuba	-	-	5.329	361.838	40.348	2.023.357
Araraquara	100	5.500	8.430	850.700	11.020	609.500
Assis	16	260	4.545	429.565	157.465	7.235.350
Avaré	17.645	840.570	27.940	3.093.880	83.270	5.322.580
Barretos	20	800	9.878	338.096	40.178	2.083.456
Bauru	31	1.065	2.940	229.740	7.259	402.100
Botucatu	309	12.923	10.421	1.021.228	7.398	440.299
Bragança Paulista	266	6.381	12.780	1.433.650	3.228	179.020
Campinas	47	2.035	5.479	443.046	2.840	145.000
Catanduva	-	-	4.719	368.750	1.793	99.393
Dracena	160	3.550	3.068	261.520	2.685	122.925
Fernandópolis	-	-	3.840	270.520	3.100	154.500
Franca	40	2.600	7.800	907.000	13.290	686.530
General Salgado	2.440	134.200	5.642	450.796	16.520	661.008
Guaratinguetá	48	1.270	1.640	119.800	441	20.030
Itapetininga	8.885	405.050	40.730	4.200.900	71.100	4.381.000
Itapeva	26.760	868.250	41.950	5.259.433	212.750	13.820.250
Jaboticabal	-	-	8.000	787.800	15.778	914.680
Jales	-	-	1.649	125.020	1.860	86.350
Jaú	31	910	5.358	516.980	12.216	647.311
Limeira	2	50	14.080	1.656.510	14.124	816.340
Lins	3	12	4.972	458.428	6.025	254.100
Marília	84	2.096	8.700	463.000	6.542	327.900
Mogidas Cruzes	106	2.000	589	23.561	-	-
Mogi-Mirim	103	3.590	13.250	1.723.600	9.380	566.050
Orlândia	-	-	4.440	304.020	58.750	3.079.000
Ourinhos	762	32.800	9.890	912.570	105.100	5.354.700
Pindamonhangaba	78	1.803	1.847	149.728	1.320	64.000
Piracicaba	150	8.400	6.141	552.870	3.286	182.865
Presidente Prudente	-	-	13.660	1.068.840	57.865	3.108.050
Presidente Venceslau	20	600	4.956	331.082	14.204	751.237
Registro	128	1.608	577	23.350	-	-
Ribeirão Preto	30	753	5.004	406.653	10.596	542.284
São João da Boa Vista	270	8.425	40.439	5.444.094	19.828	1.001.687
São José do Rio Preto	10	300	10.060	912.200	16.359	777.190
São Paulo	36	712	103	9.240	-	-
Sorocaba	822	27.994	12.388	1.279.640	9.025	511.500
Tupã	-	-	3.098	256.750	4.468	193.400
Votuporanga	-	-	2.892	324.620	11.564	591.894
Estado	59.400	2.376.507	374.377	38.221.618	1.061.080	58.511.981

¹Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 4 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019 (conclusão)

EDR	Seringueira		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (kg coágulo)
Andradina	1.015.167	616.309	2.691.980
Araçatuba	783.075	1.298.258	7.866.283
Araraquara	40	358.800	2.870.400
Assis	17.000	109.000	513.500
Avaré	-	-	-
Barretos	1.439.223	4.306.099	29.193.963
Bauru	104.900	562.576	4.147.608
Botucatu	14.500	23.700	177.750
Bragança Paulista	-	-	-
Campinas	-	-	-
Catanduva	918.566	1.875.602	12.821.793
Dracena	168.210	639.090	3.006.380
Fernandópolis	1.359.055	2.682.420	15.613.940
Franca	30.000	47.375	283.600
General Salgado	1.474.785	4.835.280	31.427.820
Guaratinguetá	-	-	-
Itapetininga	-	-	-
Itapeva	-	-	-
Jaboticabal	111.350	318.350	1.629.650
Jales	1.542.760	1.850.350	12.473.550
Jaú	-	250	750
Limeira	173.500	27.000	150.498
Lins	427.341	794.000	5.347.424
Marília	231.200	1.165.625	3.099.475
Mogi das Cruzes	-	-	-
Mogi-Mirim	-	4.000	4.800
Orlândia	4.250	53.900	150.320
Ourinhos	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-
Piracicaba	-	-	-
Presidente Prudente	428.400	1.061.000	5.805.095
Presidente Venceslau	36.400	130.650	564.270
Registro	1.000	34.000	56.600
Ribeirão Preto	10.500	52.750	186.500
São João da Boa Vista	33.200	175.700	1.094.900
São José do Rio Preto	4.617.994	11.652.756	71.942.698
São Paulo	-	-	-
Sorocaba	-	-	-
Tupã	897.300	1.396.480	7.574.570
Votuporanga	1.451.004	4.836.674	30.909.504
Estado	17.290.720	40.907.994	251.605.621

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(continua)

EDR	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	32.368	313.452	23.595.056	1.301	77.920
Araçatuba	44.900	228.700	15.657.600	1.624	92.110
Araraquara	48.650	300.900	23.175.100	2.270	137.670
Assis	24.595	209.669	16.602.802	570	34.800
Avaré	2.262	55.725	4.516.575	1.181	79.590
Barretos	43.775	458.957	34.268.236	741	48.875
Bauru	12.190	95.991	7.527.650	2.844	164.900
Botucatu	11.927	98.287	7.936.013	2.270	122.850
Bragança Paulista	30	2.682	187.605	1.570	89.570
Campinas	-	19.092	1.520.245	308	21.739
Catanduva	32.286	249.678	19.987.306	886	52.070
Dracena	15.376	143.399	10.019.823	2.212	136.550
Fernandópolis	12.500	84.180	6.369.490	1.957	100.798
Franca	5.870	150.740	12.730.885	1.562	92.690
General Salgado	16.620	157.693	11.633.936	2.079	127.580
Guaratinguetá	11	103	8.630	3.195	213.100
Itapetininga	1.200	39.900	3.571.500	1.695	121.040
Itapeva	40	2.962	185.100	1.198	75.690
Jaboticabal	37.500	258.565	21.851.190	460	28.277
Jales	2.813	54.631	4.673.110	2.602	168.420
Jaú	14.094	263.199	20.646.736	1.149	88.030
Limeira	14.680	180.909	15.054.120	2.817	182.600
Lins	21.819	176.496	12.958.907	4.195	232.928
Marília	2.625	27.782	2.239.080	1.601	82.652
Mogi das Cruzes	20	20	1.200	249	11.480
Mogi-Mirim	3.936	42.101	3.335.130	685	47.270
Orlândia	53.180	362.589	29.411.646	952	74.260
Ourinhos	5.897	98.695	7.768.675	964	72.670
Pindamonhangaba	7	1.875	184.720	1.561	113.220
Piracicaba	8.419	164.337	12.916.670	869	59.430
Presidente Prudente	15.372	255.390	19.921.911	6.370	301.900
Presidente Venceslau	9.989	112.111	7.281.803	2.002	96.321
Registro	9	41	1.878	143	8.870
Ribeirão Preto	19.400	352.644	27.972.262	840	51.048
São João da Boa Vista	9.950	111.770	9.440.760	2.888	181.520
São José do Rio Preto	23.409	283.375	21.748.150	2.970	185.975
São Paulo	1	18	1.395	19	1.050
Sorocaba	-	28.380	2.101.400	1.277	68.570
Tupã	7.540	76.422	5.237.645	1.371	63.956
Votuporanga	12.327	145.127	11.100.475	1.907	77.650
Estado	567.586	5.608.586	435.342.415	67.353	3.987.639

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(continua)

EDR	Cebola de muda		Cebola de plantio direto	
	Área (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	-	-	33	1.498
Araçatuba	-	-	6	120
Araraquara	-	-	-	-
Assis	-	-	-	-
Avaré	1	27	1	30
Barretos	-	-	-	-
Bauru	0,1	2	-	-
Botucatu	1	19	-	-
Bragança Paulista	1	30	-	-
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	-	-	-	-
Dracena	-	-	-	-
Fernandópolis	-	-	-	-
Franca	-	-	40	2.720
General Salgado	-	-	-	-
Guaratinguetá	4	56	-	-
Itapetininga	106	3.065	30	1.200
Itapeva	492	15.254	150	5.500
Jaboticabal	642	26.239	1.015	51.320
Jales	-	-	-	-
Jaú	-	-	-	-
Limeira	1	10	20	600
Lins	-	-	-	-
Marília	-	-	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	-	-	-	-
Orlândia	-	-	-	-
Ourinhos	-	-	-	-
Pindamonhangaba	0,2	3	-	-
Piracicaba	-	-	1	10
Presidente Prudente	5	150	-	-
Presidente Venceslau	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	1	9	-	-
São João da Boa Vista	272	11.410	1.110	60.900
São José do Rio Preto	4	160	-	-
São Paulo	0,2	2	-	-
Sorocaba	684	24.918	22	1.050
Tupã	-	-	-	-
Votuporanga	-	-	-	-
Estado	2.214	81.354	2.428	124.948

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(continua)

EDR	Laranja		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx. 40,8 kg)
Andradina	500	238.311	920.433
Araçatuba	-	-	-
Araraquara	1.993.000	13.514.755	19.033.559
Assis	-	428.000	885.000
Avaré	455.335	12.088.285	26.032.540
Barretos	2.538.558	20.194.218	36.507.544
Bauru	1.121.067	10.165.200	22.743.882
Botucatu	2.589.500	9.720.178	20.511.681
Bragança Paulista	200	714.342	1.176.901
Campinas	-	37.485	55.845
Catanduva	380.540	2.985.096	6.246.950
Dracena	50	2.800	6.500
Fernandópolis	387.550	1.947.190	3.924.210
Franca	134.999	3.384.282	8.737.238
General Salgado	25.000	2.219.032	6.664.582
Guaratinguetá	-	3.420	10.840
Itapetininga	481.108	7.765.700	19.317.900
Itapeva	160.420	2.963.520	10.675.500
Jaboticabal	706.900	4.634.836	8.839.945
Jales	403.000	2.698.600	7.570.000
Jaú	78.800	5.603.990	12.930.485
Limeira	397.000	6.185.445	10.099.698
Lins	1.393.326	6.200.493	12.134.114
Marília	473.200	1.587.000	3.474.600
Mogi das Cruzes	-	3.850	10.025
Mogi-Mirim	1.038.729	11.383.808	20.940.616
Orlândia	-	400.000	368.000
Ourinhos	269.710	7.695.093	17.196.313
Pindamonhangaba	-	30.950	57.300
Piracicaba	280.000	1.793.000	3.136.000
Presidente Prudente	-	5.600	12.050
Presidente Venceslau	1.100	5.800	11.385
Registro	225	71.395	280.070
Ribeirão Preto	167.000	1.219.826	2.543.189
São João da Boa Vista	1.355.600	15.065.650	31.676.740
São José do Rio Preto	453.100	7.120.979	12.699.325
São Paulo	50	4.500	6.500
Sorocaba	34.000	1.043.790	2.577.380
Tupã	100	3.690	9.725
Votuporanga	76.850	3.519.983	5.425.737
Estado	17.396.517	164.650.092	335.450.302

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(continua)

EDR	Mandioca para indústria			Mandioca para nesa		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx. 25 kg)
Andradina	-	-	-	167	345	188.000
Araçatuba	165	142	3.192	49	264	184.000
Araraquara	50	290	9.960	32	113	91.960
Assis	2.824	9.138	245.525	50	78	40.760
Avaré	33	390	12.050	37	120	73.600
Barretos	-	-	-	52	167	117.260
Bauru	105	385	12.930	36	76	57.520
Botucatu	310	1.270	35.220	47	490	273.180
Bragança Paulista	-	2	180	22	182	128.170
Campinas	-	65	5.150	31	360	200.397
Catanduva	-	-	-	78	311	205.530
Dracena	35	157	7.538	32	160	158.100
Fernandópolis	16	12	360	11	92	50.700
Franca	-	-	-	10	61	30.425
General Salgado	12	10	580	29	37	26.958
Guaratinguetá	6	86	3.960	4	166	47.900
Itapetininga	-	-	-	-	568	363.220
Itapeva	24	98	3.360	59	297	226.600
Jaboticabal	-	32	720	351	1.187	637.700
Jales	3	10	185	103	235	156.230
Jaú	85	219	4.979	20	17	13.540
Limeira	140	665	18.270	204	582	346.830
Lins	462	979	34.420	8	343	198.770
Marília	1.482	5.590	156.200	139	345	163.200
Mogi das Cruzes	-	-	-	100	266	193.800
Mogi-Mirim	300	1.675	76.224	1.850	4.975	3.878.140
Orlândia	-	-	-	-	-	-
Ourinhos	2.075	2.957	77.485	7	13	10.925
Pindamonhangaba	20	62	1.840	23	510	373.610
Piracicaba	228	1.355	87.914	50	385	259.936
Presidente Prudente	1.404	1.615	47.455	93	333	289.700
Presidente Venceslau	6.824	7.189	208.409	260	633	411.800
Registro	60	351	7.365	123	372	245.061
Ribeirão Preto	-	81	1.620	11	391	208.610
São João da Boa Vista	240	580	20.304	120	376	284.150
São José do Rio Preto	42	88	2.204	55	340	234.550
São Paulo	-	27	1.140	21	142	66.420
Sorocaba	-	-	-	1	1.008	604.370
Tupã	4.082	5.807	147.290	118	221	159.120
Votuporanga	-	-	-	14	75	30.650
Estado	21.027	41.326	1.234.029	4.416	16.635	11.231.392

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 5 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(conclusão)

EDR	Tomate rasteiro (indústria)	
	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	150	10.800
Araçatuba	157	12.850
Araraquara	72	6.048
Assis	10	480
Avaré	-	-
Barretos	507	43.095
Bauru	76	8.816
Botucatu	-	-
Bragança Paulista	-	-
Campinas	-	-
Catanduva	110	12.000
Dracena	53	5.340
Fernandópolis	-	-
Franca	-	-
General Salgado	179	17.420
Guaratinguetá	-	-
Itapetininga	-	-
Itapeva	-	-
Jaboticabal	243	17.005
Jales	130	12.400
Jaú	2	150
Limeira	30	2.700
Lins	22	1.516
Marília	35	1.128
Mogi das Cruzes	-	-
Mogi-Mirim	-	-
Orlândia	-	-
Ourinhos	-	-
Pindamonhangaba	1	35
Piracicaba	-	-
Presidente Prudente	82	4.890
Presidente Venceslau	126	9.830
Registro	-	-
Ribeirão Preto	87	8.265
São João da Boa Vista	-	-
São José do Rio Preto	121	7.970
São Paulo	6	360
Sorocaba	-	-
Tupã	12	1.040
Votuporanga	282	23.627
Estado	2.494	207.765

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 6 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019

(continua)

RA/RM	Algodão ¹		Arroz ²	
	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	-	-	-	-
Barretos	-	-	111	3.663
Bauru	35	-	9	430
Campinas	498	-	45	1.667
Central	-	-	20	600
Franca	-	-	-	-
Itapeva	7.116	-	926	53.075
Marília	100	-	493	51.800
Presidente Prudente	2.073	-	9	180
Registro	-	-	1.605	81.468
Ribeirão Preto	-	-	10	600
Santos	-	-	-	-
São José do Rio Preto	3.067	-	4	185
São José dos Campos	-	-	7.045	692.754
São Paulo (RM)	-	-	1	60
Sorocaba	-	-	59	1.952
Estado	12.889	-	10.337	888.434

RA/RM	Banana			Batata das águas	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc. 50 kg)
Araçatuba	811	2.952	54.272	-	-
Barretos	16	167	3.945	-	-
Bauru	15	229	5.902	-	-
Campinas	191	1.767	41.349	826	429.010
Central	147	338	7.163	100	42.000
Franca	-	108	1.970	-	-
Itapeva	84	1.128	30.364	5.075	3.063.900
Marília	164	837	15.868	-	-
Presidente Prudente	162	438	9.841	-	-
Registro	251	33.029	604.364	-	-
Ribeirão Preto	6	192	3.898	-	-
Santos	11	3.042	48.961	-	-
São José do Rio Preto	1.606	5.015	73.070	-	-
São José dos Campos	25	2.336	26.206	10	2.000
São Paulo (RM)	-	72	1.078	26	12.000
Sorocaba	50	1.074	25.434	1.422	825.620
Estado	3.539	52.722	953.684	7.459	4.374.530

¹Não há informação de produção, pois trata-se de levantamento de intenção de plantio.²Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 6 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019

(continua)

RA/RM	Café		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	160	809	16.321
Barretos	11	134	3.671
Bauru	438	6.973	189.494
Campinas	2.317	60.549	1.598.164
Central	382	2.161	48.782
Franca	2.855	59.191	2.087.587
Itapeva	1.810	16.520	432.389
Marília	3.622	25.849	612.309
Presidente Prudente	146	5.173	97.820
Registro	2	3	46
Ribeirão Preto	1.017	15.805	416.113
Santos	-	-	-
São José do Rio Preto	25	591	8.063
São José dos Campos	2	14	200
São Paulo (RM)	-	2	42
Sorocaba	340	5.055	113.644
Estado	13.126	198.828	5.624.644

RA/RM	Feijão das águas		Milho ¹		Soja ¹	
	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	2.440	134.200	14.386	1.096.884	62.173	2.891.550
Barretos	-	-	10.138	361.696	39.678	2.054.256
Bauru	65	1.987	11.520	1.037.648	23.200	1.176.511
Campinas	772	26.241	89.859	10.989.970	52.676	2.891.462
Central	100	5.500	16.420	1.711.000	22.678	1.273.980
Franca	-	-	10.440	955.020	70.000	3.637.450
Itapeva	48.370	1.891.330	82.700	9.929.183	337.750	21.342.450
Marília	412	13.656	20.915	1.509.585	252.587	12.226.850
Presidente Prudente	180	4.150	22.202	1.697.742	75.342	3.984.112
Registro	107	1.500	510	22.220	-	-
Ribeirão Preto	90	4.153	7.904	742.053	18.706	1.036.764
Santos	6	120	14	420	-	-
São José do Rio Preto	10	300	24.900	2.167.460	37.476	1.857.287
São José dos Campos	126	3.073	3.487	269.528	1.761	84.030
São Paulo (RM)	141	2.640	695	32.761	-	-
Sorocaba	6.582	287.657	58.289	5.698.448	67.053	4.055.279
Estado	59.400	2.376.507	374.377	38.221.618	1.061.080	58.511.981

¹Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 6 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, Novembro de 2019

(continua)

RA/RM	Seringueira		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (kg coágulo)
Araçatuba	2.603.527	4.101.987	23.101.463
Barretos	1.450.323	4.304.899	29.186.763
Bauru	532.241	1.356.826	9.495.782
Campinas	201.700	203.200	1.225.698
Central	85.290	570.650	4.194.550
Franca	34.250	90.900	334.320
Itapeva	-	-	-
Marília	988.500	2.455.325	10.040.475
Presidente Prudente	790.010	2.046.520	10.522.815
Registro	1.000	34.000	56.600
Ribeirão Preto	30.500	174.325	623.300
Santos	-	-	-
São José do Rio Preto	10.558.879	25.545.662	162.646.105
São José dos Campos	-	-	-
São Paulo (RM)	-	-	-
Sorocaba	14.500	23.700	177.750
Estado	17.290.720	40.907.994	251.605.621

Tabela 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(continua)

RA/RM	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área para corte (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	88.282	628.745	45.445.799	4.215	246.780
Barretos	42.885	442.427	33.029.726	789	50.585
Bauru	48.103	495.786	37.874.893	7.548	436.858
Campinas	32.815	532.653	43.401.570	9.467	610.129
Central	91.050	477.915	37.816.290	3.010	185.070
Franca	59.050	487.649	40.164.011	1.964	132.450
Itapeva	1.904	28.517	2.077.160	2.363	166.830
Marília	36.940	410.079	31.568.582	3.720	201.392
Presidente Prudente	42.707	509.689	37.209.157	11.000	553.957
Registro	4	41	1.758	128	7.370
Ribeirão Preto	16.790	485.004	39.173.292	1.102	65.915
Santos	-	1	25	10	800
São José do Rio Preto	88.941	888.091	69.319.324	11.111	635.743
São José dos Campos	18	1.978	193.350	4.756	326.320
São Paulo (RM)	21	37	2.570	258	11.730
Sorocaba	18.077	219.975	18.064.908	5.913	355.710
Estado	567.586	5.608.586	435.342.415	67.353	3.987.639

RA/RM	Cebola de muda		Cebola em platio direto	
	Área (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	-	-	39	1.618
Barretos	160	5.200	70	2.250
Bauru	0,1	2	-	-
Campinas	274	11.450	1.111	60.910
Central	137	5.514	20	600
Franca	-	-	-	-
Itapeva	598	18.341	181	6.730
Marília	-	-	-	-
Presidente Prudente	5	150	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	346	15.534	985	51.790
Santos	-	-	-	-
São José do Rio Preto	4	160	-	-
São José dos Campos	4	59	-	-
São Paulo (RM)	0,1	2	-	-
Sorocaba	685	24.942	22	1.050
Estado	2.214	81.354	2.428	124.948

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(continua)

RA/RM	Laranja		
	Pés novos	Pés em produção	Produção (cx. 40,8 kg)
Araçatuba	5.500	2.327.883	7.281.935
Barretos	2.582.558	19.452.188	35.371.017
Bauru	2.442.893	17.904.683	40.048.481
Campinas	3.118.329	38.739.730	73.835.800
Central	2.703.400	18.338.120	28.232.219
Franca	25.000	2.258.350	4.157.070
Itapeva	723.863	9.148.520	26.530.800
Marília	816.510	9.855.643	21.646.288
Presidente Prudente	1.150	14.340	30.285
Registro	225	71.395	280.070
Ribeirão Preto	259.499	3.529.259	8.729.169
Santos	-	500	500
São José do Rio Preto	1.721.040	18.401.308	36.169.302
São José dos Campos	-	34.370	68.140
São Paulo (RM)	50	7.850	16.025
Sorocaba	2.996.500	24.565.953	53.053.201
Estado	17.396.517	164.650.092	335.450.302

RA/RM	Mandioca para indústria			Mandioca para mesa		
	Área (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx. 25 kg)
Araçatuba	177	152	3.772	244	643	397.158
Barretos	-	-	-	50	395	276.140
Bauru	462	1.308	45.339	44	436	269.830
Campinas	981	4.474	210.792	2.296	6.860	5.097.023
Central	55	365	11.510	384	932	494.720
Franca	-	-	-	10	54	27.500
Itapeva	57	458	15.010	107	414	304.200
Marília	10.698	23.408	625.280	304	637	365.005
Presidente Prudente	8.140	9.158	268.112	395	1.146	868.600
Registro	60	351	7.365	108	354	238.661
Ribeirão Preto	-	48	1.040	13	538	288.195
Santos	-	10	150	4	71	24.720
São José do Rio Preto	61	110	2.749	262	1.056	679.460
São José dos Campos	26	148	5.800	27	676	421.510
São Paulo (RM)	-	17	990	117	340	237.900
Sorocaba	310	1.320	36.120	52	2.084	1.240.770
Estado	21.027	41.326	1.234.029	4.416	16.635	11.231.392

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 7 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2018/19, Levantamento Final, Novembro de 2019

(conclusão)

Tomate rasteiro (indústria)		
RA/RM	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	482	41.050
Barretos	545	45.275
Bauru	100	10.482
Campinas	-	-
Central	127	9.873
Franca	-	-
Itapeva	-	-
Marília	57	2.648
Presidente Prudente	261	20.060
Registro	-	-
Ribeirão Preto	267	21.965
Santos	-	-
São José do Rio Preto	647	56.017
São José dos Campos	1	35
São Paulo (RM)	6	360
Sorocaba	-	-
Estado	2.494	207.765

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.

Tabela 8 - Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas do Estado de São Paulo, Ano Agrícola 2019/20, 2º Levantamento, Novembro de 2019

Produto	Pés novos	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Limão	2.673.514	10.662.396	38.581.778	cx. 27 kg
Manga	290.120	2.224.139	8.968.113	cx. K 22 kg
Mexerica	39.310	357.084	760.740	cx. 40,8 kg
Murcote	39.610	895.988	2.056.941	cx. 40,8 kg
Poncã	248.848	2.248.922	5.478.740	cx. 40,8 kg
Tangerina	74.450	811.420	2.194.202	cx. 40,8 kg
Uva comum para mesa	481.526	22.156.215	28.913.568	cx. 6 kg
Uva fina para mesa	16.600	1.954.050	9.016.264	cx. 7 kg
Uva para indústria	15.752	322.200	1.756.500	kg

Produto	Área nova (ha)	Área (ha)	Produção	Unidade de produção
Abacaxi	525	2.732	82.263	t
Batata das águas	-	7.459	4.374.530	sc. 50 kg
Sorgo granífero das águas ¹	-	14.354	930.211	sc. 60 kg

¹Inclui plantio direto.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável.