



v. 17, n. 3, março 2022

**Tabela 1 - Previsões e estimativas das safras agrícolas do estado de São Paulo, acompanhamento do ano agrícola 2021/22, novembro de 2021<sup>1</sup>**

Produto	Área (1.000 ha)			Produção (1.000 t)			Produtividade (kg/ha)		
	Final 2020/21	Lev. nov. /2021 2021/22	Var. <sup>2</sup> %	Final 2020/ 21	Lev. nov. /2021 2021/22	Var. <sup>2</sup> %	Final 2020/ 21	Lev. nov. /2021 2021/22	Var. <sup>2</sup> %
Algodão <sup>3</sup>	5,8	7,6	31,9	15,8	20,8	31,4	2.732	2.732	0,0
Amendoim	172,8	173,7	0,5	673,8	652,0	-3,2	3.899	3.753	-3,7
Arroz <sup>4</sup>	9,8	7,4	-24,3	56,9	43,4	-23,7	5.801	5.845	0,8
Batata das águas	7,8	7,8	-0,3	252,2	243,1	-3,6	32.258	31.196	-3,3
Feijão das águas (1ª safra)	53,2	41,3	-22,4	149,0	111,6	-25,1	2.802	2.704	-3,5
Milho <sup>4</sup>	333,5	342,7	2,8	2.096,8	2.247,4	7,2	6.288	6.557	4,3
Soja <sup>4</sup>	1.154,3	1.173,4	1,7	4.070,7	4.252,9	4,5	3.527	3.624	2,8

<sup>1</sup>Este levantamento foi efetuado de 3 a 30 de novembro de 2021.

<sup>2</sup>Diferenças 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.

<sup>3</sup>Produção estimada tomando-se por base a produtividade da safra anterior.

<sup>4</sup>Inclui a cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 2 - Previsões e estimativas das safras agrícolas do estado de São Paulo, acompanhamento do ano agrícola 2021/22, novembro de 2021<sup>1</sup>**

Produto	Área (1.000ha)						Var. <sup>2</sup> %
	Final 2020/21			Lev. nov./2021 2021/22			
	Total	Nova	Em produção	Total	Nova	Em produção	
Banana	56,3	2,9	53,4	52,5	2,4	50,1	-6,8
Café	205,7	9,8	195,9	201,1	10,2	190,9	-2,2
Seringueira	129,6	24,6	105,0	130,8	24,9	105,9	0,9
Uva para indústria	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	-1,6
<b>Uva para mesa total</b>	<b>6,8</b>	<b>0,2</b>	<b>6,6</b>	<b>7,0</b>	<b>0,3</b>	<b>6,7</b>	<b>2,7</b>
Uva comum para mesa	4,6	0,1	4,5	4,8	0,2	4,6	4,7
Uva fina para mesa	2,2	0,1	2,1	2,2	0,1	2,1	-1,6

Produto	Produção (1.000 t)			Produtividade <sup>3</sup> (kg/ha)		
	Final 2020/21	Lev. nov./2021 2021/22	Var. <sup>2</sup> %	Final 2020/21	Lev. nov./21 2021/22	Var. <sup>2</sup> %
Banana	1.059,3	999,5	-5,6	19.833	19.959	0,6
Café	243,0	272,9	12,3	1.240	1.429	15,3
Seringueira	247,1	251,9	1,9	2.354	2.379	1,1
Uva para indústria	2,0	2,2	12,5	25.270	28.432	12,5
<b>Uva para mesa total</b>	<b>245,1</b>	<b>245,5</b>	<b>0,2</b>	<b>36.699</b>	<b>35.807</b>	<b>-2,4</b>
Uva comum para mesa	179,4	180,5	0,7	39.646	38.083	-3,9
Uva fina para mesa	65,7	65,0	-1,2	30.510	30.706	0,6

<sup>1</sup>Este levantamento foi efetuado de 3 a 30 de novembro de 2021.

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

<sup>3</sup>Produtividade calculada a partir da área em produção.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 3 - Comparativo de área, produção e produtividade agrícola dos principais produtos vegetais, estado de São Paulo, safra agrícola 2020/21 relativamente a 2019/20**

Produto	Área (1.000 ha)			Produção (1.000 t)			Produtividade (kg/ha)		
	Final 2019/20	Final 2020/21	Var. 1%	Final 2019/20	Final 2020/21	Var. 1%	Final 2019/20	Final 2020/21	Var. 1%
Algodão	12,2	5,8	-52,5	39,2	15,8	-59,7	3.218	2.732	-15,1
Amendoim <sup>2</sup>	154,1	172,8	12,1	624,8	673,8	7,8	4.055	3.899	-3,8
Arroz <sup>3</sup>	9,8	9,8	0,0	62,2	56,9	-8,5	6.342	5.801	-8,5
Banana <sup>4</sup>	56,6	56,3	-0,5	1.091,2	1.059,3	-2,9	20.456	19.833	-3,0
Batata das águas	7,5	7,8	4,0	211,7	252,2	19,1	28.172	32.258	14,5
Batata da seca	6,7	6,2	-7,5	188,7	189,8	0,6	28.208	30.558	8,3
Batata de inverno	13,1	12,8	-2,3	420,0	434,2	3,4	32.135	33.922	5,6
Café <sup>4</sup>	209,4	205,7	-1,8	381,7	243,0	-36,3	1.925	1.240	-35,6
Cana para forragem	60,9	62,3	2,3	3.682,6	3.741,7	1,6	60.480	60.083	-0,7
Cana para indústria <sup>4</sup>	6.125,2	6.084,2	-0,7	437.546,4	408.359,7	-6,7	78.336	74.145	-5,4
<b>Cebola total</b>	<b>5,0</b>	<b>4,5</b>	<b>-10,0</b>	<b>239,1</b>	<b>200,7</b>	<b>-16,1</b>	<b>47.820</b>	<b>44.600</b>	<b>-6,7</b>
Cebola de bulbinho	0,4	0,3	-25,0	17,0	11,7	-31,2	39.609	36.484	-7,9
Cebola de muda	1,6	2,0	25,0	59,2	81,0	36,8	37.357	40.500	8,4
Cebola em plantio direto	3,0	2,2	-26,7	162,9	108,0	-33,7	53.907	49.369	-8,4
<b>Feijão total</b>	<b>102,6</b>	<b>89,2</b>	<b>-13,1</b>	<b>242,4</b>	<b>233,4</b>	<b>-3,7</b>	<b>2.363</b>	<b>2.617</b>	<b>10,8</b>
Feijão das águas (1ª safra)	61,6	53,2	-13,6	142,0	149,0	4,9	2.307	2.802	21,5
Feijão da seca (2ª safra)	16,1	12,3	-23,6	35,2	23,7	-32,7	2.186	1.934	-11,5
Feijão de inverno (3ª safra) <sup>3</sup>	24,9	23,7	-4,7	65,2	60,6	-7,0	2.623	2.559	-2,4
Laranja <sup>4</sup>	436,1	423,4	-2,9	12.963,2	12.081,4	-6,8	31.995	30.596	-4,4
Mandioca para indústria <sup>4</sup>	63,2	59,0	-6,6	1.363,7	1.245,9	-8,6	30.358	28.950	-4,6
Mandioca para mesa <sup>4</sup>	19,8	19,9	0,5	247,1	250,0	1,2	16.010	16.097	0,5
Milho <sup>3</sup>	352,8	333,5	-5,5	2.278,8	2.096,8	-8,0	6.458	6.288	-2,6
Milho safrinha	481,9	492,1	2,1	2.041,5	1.596,4	-21,8	4.236	3.244	-23,4
Seringueira <sup>4</sup>	135,5	129,6	-4,4	247,7	247,1	-0,2	2.390	2.354	-1,5
Soja <sup>3</sup>	1.101,3	1.154,3	4,8	3.836,5	4.070,7	6,1	3.484	3.527	1,2
<b>Sorgo total</b>	<b>63,6</b>	<b>61,0</b>	<b>-4,1</b>	<b>231,5</b>	<b>206,6</b>	<b>-10,8</b>	<b>3.640</b>	<b>3.387</b>	<b>-7,0</b>
Sorgo granífero da seca	47,2	49,3	4,4	171,1	163,8	-4,3	3.624	3.324	-8,3
Sorgo granífero das águas	16,4	11,7	-28,7	60,4	42,8	-29,1	3.682	3.666	-0,4
Tomate envarado	10,1	11,2	10,9	772,0	872,6	13,0	76.742	77.979	1,6
Tomate rasteiro (indústria)	3,2	2,4	-25,0	272,7	185,0	-32,2	85.424	75.520	-11,6
Trigo	100,5	98,9	-1,6	310,9	290,7	-6,5	3.094	2.938	-5,0
Triticale	2,1	5,8	171,3	6,2	15,6	150,7	2.929	2.707	-7,6
Uva para indústria <sup>4</sup>	0,1	0,1	0,0	2,0	2,0	0,0	22.526	25.270	12,2
<b>Uva para mesa total<sup>4</sup></b>	<b>6,7</b>	<b>6,8</b>	<b>1,5</b>	<b>244,9</b>	<b>245,1</b>	<b>0,1</b>	<b>36.552</b>	<b>36.044</b>	<b>-1,4</b>
Uva comum para mesa <sup>4</sup>	4,5	4,6	2,2	175,9	179,4	2,0	39.982	39.646	-0,8
Uva fina para mesa <sup>4</sup>	2,2	2,2	0,0	69,0	65,7	-4,8	31.558	30.510	-3,3

<sup>1</sup>Diferenças 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.

<sup>2</sup>Inclui amendoim das safras das águas e da seca.

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

<sup>4</sup>Somatório da área nova e área em produção, e produtividade calculada a partir da área em produção.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 4 - Evolução da agricultura no ano agrícola 2020/21 relativamente a 2019/20, estado de São Paulo**

Culturas/produtos	Produção <sup>1</sup>	Área <sup>2</sup>	Produtividade
Anuais <sup>4</sup>	100,48	101,72	98,79
Grãos <sup>5</sup>	99,31	101,77	97,58
Perenes e semiperenes <sup>6</sup>	91,80	99,00	93,11
<b>Total</b>	<b>94,22</b>	<b>99,69</b>	<b>94,74</b>

<sup>1</sup>Índice Laspeyres; ano-base 2019/20 e base de ponderação 2019/20=100.

<sup>2</sup>Índice simples de área cultivada; 2019/20=100.

<sup>3</sup>Índice Laspeyres de produção/índice simples de área em produção.

<sup>4</sup>Abóbora; abobrinha; alface; algodão; amendoim; 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; sorgo granífero da seca e das águas; tomate envarado e rasteiro e trigo.

<sup>5</sup>Algodão; amendoim; arroz em casca; feijão das águas, de inverno e da seca; milho e safrinha; soja; sorgo granífero da seca e das águas e trigo.

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

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 5 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021**  
(continua)

EDR	Algodão <sup>1</sup>	Amendoim <sup>2</sup>		Arroz de sequeiro e várzea <sup>3</sup>	
	Área (ha)	Área (ha)	Produção (sc. 25 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	-	1.360	202.800	-	-
Araçatuba	-	5.291	715.350	-	-
Araraquara	-	3.480	462.800	20	600
Assis	-	11.150	1.750.000	248	11.291
Avaré	1.280	-	-	-	15
Barretos	-	11.035	1.530.525	-	-
Bauru	-	2.650	374.800	-	-
Botucatu	-	-	-	38	3.230
Bragança Paulista	-	-	16	11	415
Campinas	-	-	-	-	-
Catanduva	-	5.400	679.680	-	-
Dracena	62	7.016	856.950	-	-
Fernandópolis	121	242	24.200	-	-
Franca	-	180	45.000	-	-
General Salgado	-	4.637	680.433	-	-
Guaratinguetá	-	-	-	3.347	366.345
Itapetininga	-	-	-	10	500
Itapeva	1.100	-	-	900	54.350
Jaboticabal	-	24.120	3.195.600	-	-
Jales	-	61	6.050	2	20
Jaú	40	2.570	411.000	50	2.000
Limeira	990	953	139.540	83	7.150
Lins	-	11.660	1.672.275	-	-
Marília	-	19.155	3.738.910	-	-
Mogi das Cruzes	-	2	150	1	50
Mogi-Mirim	-	-	-	3	99
Orlândia	-	320	88.000	-	-
Ourinhos	-	97	9.680	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-	1.530	164.440
Piracicaba	-	-	-	-	-
Presidente Prudente	1.637	19.596	3.232.278	5	100
Presidente Venceslau	100	4.724	627.235	-	-
Registro	-	-	-	1.178	112.835
Ribeirão Preto	-	9.475	1.220.000	3	180
São João da Boa Vista	-	250	15.000	-	-
São José do Rio Preto	-	9.076	1.188.900	-	-
São Paulo	-	-	-	-	-
Sorocaba	-	-	-	-	-
Tupã	-	18.400	3.127.400	-	-
Votuporanga	2.317	808	84.480	-	-
<b>Estado</b>	<b>7.647</b>	<b>173.707</b>	<b>26.079.052</b>	<b>7.428</b>	<b>723.620</b>

<sup>1</sup>Não há informação de produção, pois trata-se de levantamento de intenção de plantio.

<sup>2</sup>Inclui amendoim das águas.

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

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 5 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021**  
(continua)

EDR	Banana			Batata das águas	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc. 50 kg)
Andradina	75	903	18.915	-	-
Araçatuba	121	531	7.234	-	-
Araraquara	27	260	4.019	100	50.000
Assis	1	359	5.952	-	-
Avaré	-	201	6.025	2.030	1.221.000
Barretos	9	122	2.885	-	-
Bauru	5	66	2.170	-	-
Botucatu	16	35	911	250	115.000
Bragança Paulista	10	240	4.233	285	140.360
Campinas	3	206	4.949	110	74.500
Catanduva	61	261	4.330	-	-
Dracena	26	222	5.757	-	-
Fernandópolis	360	1.033	10.055	-	-
Franca	20	135	1.592	250	200.000
General Salgado	189	647	10.970	-	-
Guaratinguetá	3	234	3.016	10	2.000
Itapetininga	18	220	4.363	1.680	1.109.750
Itapeva	12	207	5.321	2.000	1.400.000
Jaboticabal	10	26	1.013	-	-
Jales	687	2.217	36.630	-	-
Jaú	1	108	3.945	-	-
Limeira	44	196	3.760	-	-
Lins	25	207	1.860	-	-
Marília	7	39	1.435	-	-
Mogi das Cruzes	-	27	556	10	4.000
Mogi-Mirim	10	275	8.905	-	-
Orlândia	-	-	-	-	-
Ourinhos	-	78	1.875	200	160.000
Pindamonhangaba	32	2.076	22.136	-	-
Piracicaba	2	130	5.783	-	-
Presidente Prudente	2	43	916	-	-
Presidente Venceslau	-	67	1.748	-	-
Registro	186	33.508	715.926	-	-
Ribeirão Preto	6	259	4.441	-	-
São João da Boa Vista	23	341	9.500	335	204.750
São José do Rio Preto	71	134	2.297	-	-
São Paulo	10	3.102	49.776	13	6.500
Sorocaba	-	567	11.320	520	174.400
Tupã	99	202	2.943	-	-
Votuporanga	263	595	10.040	-	-
<b>Estado</b>	<b>2.432</b>	<b>50.077</b>	<b>999.499</b>	<b>7.793</b>	<b>4.862.260</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 5 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021**  
(continua)

EDR	Café		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	1	19	178
Araçatuba	48	749	11.789
Araraquara	326	1.997	42.869
Assis	20	267	3.572
Avaré	160	6.652	150.336
Barretos	6	133	2.182
Bauru	104	1.055	19.195
Botucatu	30	2.214	49.544
Bragança Paulista	305	7.195	189.930
Campinas	-	789	21.752
Catanduva	10	42	1.180
Dracena	43	2.265	48.573
Fernandópolis	-	52	437
Franca	4.480	67.524	1.817.170
General Salgado	-	8	207
Guaratinguetá	-	2	60
Itapetininga	1	23	675
Itapeva	-	9	190
Jaboticabal	7	54	1.502
Jales	2	28	367
Jaú	621	6.993	193.571
Limeira	20	1.145	29.504
Lins	67	1.167	23.030
Marília	1.605	18.228	334.920
Mogi das Cruzes	-	-	-
Mogi-Mirim	10	1.458	21.923
Orlândia	30	2.437	80.340
Ourinhos	450	13.549	351.421
Pindamonhangaba	-	3	75
Piracicaba	10	53	1.358
Presidente Prudente	15	630	20.030
Presidente Venceslau	-	80	830
Registro	2	15	227
Ribeirão Preto	250	5.035	102.460
São João da Boa Vista	1.433	46.143	1.004.292
São José do Rio Preto	6	166	2.788
São Paulo	-	3	54
Sorocaba	-	95	2.377
Tupã	155	2.497	16.228
Votuporanga	-	140	1.288
<b>Estado</b>	<b>10.216</b>	<b>190.912</b>	<b>4.548.422</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 5 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021**  
(continua)

EDR	Feijão das águas (primeira safra)		Milho <sup>1</sup>		Soja <sup>1</sup>	
	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Andradina	-	-	4.330	364.750	10.035	495.500
Araçatuba	-	-	4.002	366.325	45.925	2.712.350
Araraquara	6	132	8.645	888.500	10.340	612.770
Assis	32	1.856	15.045	1.212.950	158.440	8.710.225
Avaré	9.730	460.780	13.300	1.640.400	85.816	5.468.780
Barretos	10	550	7.480	582.300	50.141	2.566.365
Bauru	86	612	3.600	240.000	11.750	664.000
Botucatu	361	11.940	15.138	1.516.183	9.199	550.156
Bragança Paulista	339	12.550	12.505	1.463.100	3.264	201.207
Campinas	47	1.635	6.239	671.284	3.695	206.400
Catanduva	-	-	4.085	374.849	3.320	182.950
Dracena	35	800	2.850	281.383	2.792	122.964
Fernandópolis	-	-	4.363	389.500	2.651	122.739
Franca	100	2.880	8.550	1.076.500	17.800	1.058.800
General Salgado	110	5.621	7.164	696.588	20.466	1.061.804
Guaratinguetá	48	1.200	2.818	243.480	1.200	58.350
Itapetininga	4.302	197.366	38.750	5.117.500	75.100	5.260.000
Itapeva	23.070	1.046.480	35.950	4.835.000	222.400	15.387.000
Jaboticabal	-	-	6.390	551.100	17.345	987.630
Jales	-	-	2.602	206.165	3.030	175.450
Jaú	36	830	5.697	467.866	16.956	937.708
Limeira	14	410	10.900	1.330.040	17.810	960.720
Lins	3	12	2.645	208.740	4.798	179.702
Marília	99	2.276	7.306	596.391	7.596	406.280
Mogi das Cruzes	78	1.322	592	29.780	-	-
Mogi-Mirim	3	90	8.880	971.050	15.760	1.021.500
Orlândia	-	-	4.440	455.550	68.345	4.080.607
Ourinhos	1.010	45.620	9.363	776.980	107.600	6.595.000
Pindamonhangaba	133	1.924	2.708	235.518	2.490	136.000
Piracicaba	160	8.700	5.951	551.520	3.686	193.300
Presidente Prudente	110	8.000	8.498	726.467	65.680	3.585.000
Presidente Venceslau	25	1.250	3.783	342.560	16.516	959.200
Registro	105	3.003	442	14.090	-	-
Ribeirão Preto	33	840	4.881	461.200	14.082	809.467
São João da Boa Vista	80	2.350	35.000	4.721.454	23.402	1.505.400
São José do Rio Preto	-	-	8.983	852.490	18.304	1.029.370
São Paulo	26	500	104	9.900	-	-
Sorocaba	882	27.264	12.708	1.353.640	11.675	681.250
Tupã	-	-	3.406	313.050	5.848	273.335
Votuporanga	207	11.385	2.647	320.991	18.135	922.925
<b>Estado</b>	<b>41.280</b>	<b>1.860.178</b>	<b>342.740</b>	<b>37.457.133</b>	<b>1.173.392</b>	<b>70.882.204</b>

<sup>1</sup>Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).



**Tabela 5 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021 (conclusão)**

EDR	Seringueira		
	Pés novos (n.)	Pés em produção (n.)	Produção (kg coágulo)
Andradina	465.660	1.165.100	4.870.900
Araçatuba	756.500	1.300.973	7.741.593
Araraquara	-	32.800	178.180
Assis	40.500	128.000	587.500
Avaré	-	-	-
Barretos	1.003.119	4.325.928	28.226.784
Bauru	104.900	571.576	4.207.608
Botucatu	12.000	13.000	97.500
Bragança Paulista	-	-	-
Campinas	-	-	-
Catanduva	770.427	2.150.541	14.745.042
Dracena	119.200	373.900	1.368.640
Fernandópolis	680.240	3.054.910	17.846.870
Franca	27.000	46.375	296.600
General Salgado	1.197.580	5.013.165	30.185.575
Guaratinguetá	-	-	-
Itapetininga	-	-	-
Itapeva	-	-	-
Jaboticabal	64.558	344.192	1.487.544
Jales	991.300	2.318.400	15.235.700
Jaú	-	-	-
Limeira	24.000	53.000	228.800
Lins	282.170	796.721	3.739.705
Marília	256.200	1.233.425	4.592.275
Mogi das Cruzes	-	-	-
Mogi-Mirim	-	4.000	4.800
Orlândia	-	34.700	121.500
Ourinhos	-	-	-
Pindamonhangaba	-	-	-
Piracicaba	-	-	-
Presidente Prudente	299.000	1.007.300	5.661.521
Presidente Venceslau	10.900	137.650	585.070
Registro	350	22.000	43.160
Ribeirão Preto	21.600	42.750	268.500
São João da Boa Vista	10.000	153.700	1.062.900
São José do Rio Preto	3.352.864	12.048.203	72.055.058
São Paulo	-	-	-
Sorocaba	-	-	-
Tupã	758.800	1.176.400	6.613.400
Votuporanga	1.213.028	4.799.890	29.809.116
<b>Estado</b>	<b>12.461.896</b>	<b>42.348.599</b>	<b>251.861.841</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 6** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, Ano Agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(continua)

EDR	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	19.940	319.231	22.064.416	1.651	92.465
Araçatuba	36.088	232.785	16.672.665	1.600	92.965
Araraquara	45.343	299.875	23.093.250	2.734	176.194
Assis	20.833	209.057	15.337.400	707	45.760
Avaré	5.645	47.398	3.860.628	640	49.520
Barretos	43.036	466.848	33.671.734	755	49.060
Bauru	16.797	90.881	7.200.727	2.950	179.150
Botucatu	12.607	98.996	8.269.278	2.360	133.950
Bragança Paulista	83	1.958	143.950	1.539	88.680
Campinas	-	18.506	1.432.600	298	20.739
Catanduba	30.662	251.587	19.729.054	1.002	66.380
Dracena	18.608	140.805	9.601.180	1.779	106.487
Fernandópolis	9.350	81.599	5.871.456	1.805	88.650
Franca	7.940	147.834	11.839.335	1.281	72.240
General Salgado	14.748	163.228	11.742.543	2.415	143.055
Guaratinguetá	30	122	10.250	1.896	132.540
Itapetininga	1.200	36.150	3.188.500	1.575	113.000
Itapeva	35	2.580	246.600	1.270	83.800
Jaboticabal	32.443	270.368	20.107.550	400	23.855
Jales	2.730	55.378	4.440.460	2.460	142.450
Jaú	25.150	252.599	18.374.450	1.270	79.700
Limeira	13.633	150.362	12.167.030	2.420	149.350
Lins	28.682	163.557	11.907.836	3.320	201.594
Marília	326	26.082	2.057.580	1.717	92.972
Mogi das Cruzes	-	100	5.000	249	11.480
Mogi-Mirim	3.136	40.035	3.307.000	885	57.820
Orlândia	54.300	376.135	27.566.950	845	60.640
Ourinhos	4.390	87.680	6.871.100	872	65.510
Pindamonhangaba	7	1.607	156.550	1.620	121.910
Piracicaba	17.699	167.934	11.925.619	797	53.756
Presidente Prudente	14.880	257.119	19.540.962	4.090	183.600
Presidente Venceslau	12.503	100.607	6.755.750	2.080	118.996
Registro	9	99	3.338	196	16.320
Ribeirão Preto	14.664	331.519	22.762.711	736	40.765
São João da Boa Vista	11.200	107.342	9.077.052	2.805	197.100
São José do Rio Preto	32.895	283.193	20.385.132	2.529	153.070
São Paulo	-	20	1.505	12	960
Sorocaba	-	27.610	2.167.900	1.365	75.330
Tupã	6.009	62.636	4.102.650	1.112	52.220
Votuporanga	18.989	136.169	10.699.978	2.240	107.700
<b>Estado</b>	<b>576.589</b>	<b>5.507.593</b>	<b>408.359.668</b>	<b>62.276</b>	<b>3.741.733</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 6** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, Ano Agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(continua)

EDR	Cebola de muda		Cebola em plantio direto	
	Área (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	-	-	14	840
Araçatuba	-	-	10	200
Araraquara	-	-	-	-
Assis	-	-	-	-
Avaré	-	-	1	15
Barretos	-	-	-	-
Bauru	0,1	2	-	-
Botucatu	0,2	5	-	-
Bragança Paulista	4	8	-	-
Campinas	-	-	-	-
Catanduva	-	-	-	-
Dracena	-	-	-	-
Fernandópolis	-	-	-	-
Franca	20	1.200	76	5.020
General Salgado	-	-	-	-
Guaratinguetá	4	80	-	-
Itapetininga	80	2.800	30	1.200
Itapeva	591	20.474	115	4.600
Jaboticabal	694	33.492	673	26.970
Jales	-	-	-	-
Jaú	-	-	-	-
Limeira	-	-	10	600
Lins	-	-	-	-
Marília	-	-	-	-
Mogi das Cruzes	-	-	-	-
Mogi-Mirim	-	-	-	-
Orlândia	-	-	-	-
Ourinhos	-	-	-	-
Pindamonhangaba	-	3	-	-
Piracicaba	1	10	-	-
Presidente Prudente	-	-	-	-
Presidente Venceslau	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	2	40	-	-
São João da Boa Vista	260	11.800	1.230	67.150
São José do Rio Preto	4	140	-	-
São Paulo	-	-	-	-
Sorocaba	345	11.000	30	1.450
Tupã	-	-	-	-
Votuporanga	-	-	-	-
<b>Estado</b>	<b>2.005</b>	<b>81.054</b>	<b>2.189</b>	<b>108.045</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 6** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, Ano Agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(continua)

EDR	Laranja		
	Pés novos (n.)	Pés em produção (n.)	Produção (cx. 40,8 kg)
Andradina	50.000	188.200	751.200
Araçatuba	-	-	-
Araraquara	2.446.000	13.190.833	17.189.455
Assis	-	85.500	205.350
Avaré	774.900	6.948.732	12.978.542
Barretos	1.992.095	21.425.325	33.821.882
Bauru	1.099.072	9.692.084	20.880.660
Botucatu	2.358.070	10.034.119	20.814.912
Bragança Paulista	5.100	616.742	911.646
Campinas	-	36.025	52.425
Catanduva	311.380	3.044.273	6.881.086
Dracena	10.000	18.350	35.600
Fernandópolis	260.000	1.710.265	3.600.549
Franca	426.189	3.395.879	6.973.490
General Salgado	134.320	2.034.878	3.990.511
Guaratinguetá	-	3.500	3.500
Itapetininga	870.108	7.801.000	18.476.987
Itapeva	176.292	2.575.929	7.498.287
Jaboticabal	968.200	5.140.518	8.309.380
Jales	471.800	2.617.778	7.238.609
Jaú	31.700	5.190.600	11.778.200
Limeira	135.000	5.030.100	7.651.950
Lins	1.768.524	4.824.547	9.557.176
Marília	431.000	1.716.000	3.554.000
Mogi das Cruzes	-	4.100	8.200
Mogi-Mirim	1.036.178	11.263.808	21.756.090
Orlândia	-	400.000	389.000
Ourinhos	239.400	7.832.500	18.164.110
Pindamonhangaba	-	16.000	28.400
Piracicaba	194.600	1.807.100	2.964.200
Presidente Prudente	-	3.800	7.550
Presidente Venceslau	22.000	9.250	21.130
Registro	-	72.295	283.000
Ribeirão Preto	70.250	653.800	1.261.400
São João da Boa Vista	970.000	13.983.877	31.971.471
São José do Rio Preto	270.700	5.630.241	8.498.982
São Paulo	-	4.300	6.300
Sorocaba	34.000	1.200.200	2.953.200
Tupã	-	150	450
Votuporanga	36.084	2.217.089	4.642.701
<b>Estado</b>	<b>17.592.962</b>	<b>152.419.687</b>	<b>296.111.581</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 6** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, Ano Agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(continua)

EDR	Mandioca para indústria			Mandioca para mesa		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx. 25 kg)
Andradina	10	20	600	138	343	191.700
Araçatuba	-	236	5.202	25	234	165.800
Araraquara	50	327	9.535	18	131	100.000
Assis	2.453	9.240	286.370	67	89	46.240
Avaré	-	200	5.850	4	13	5.250
Barretos	-	34	2.320	78	189	144.700
Bauru	50	485	14.070	30	132	98.640
Botucatu	120	1.447	43.534	252	504	275.580
Bragança Paulista	1	4	120	14	112	74.080
Campinas	-	60	4.800	0	427	297.555
Catanduva	-	-	-	73	231	149.800
Dracena	15	88	1.910	40	160	150.100
Fernandópolis	16	22	710	17	94	72.100
Franca	-	-	-	5	38	17.625
General Salgado	5	-	-	7	45	40.510
Guaratinguetá	-	80	7.200	14	68	45.970
Itapetininga	-	-	-	23	533	427.468
Itapeva	15	40	2.500	65	351	219.560
Jaboticabal	10	50	2.500	437	1.206	635.260
Jales	28	23	445	141	240	166.150
Jaú	42	201	5.470	4	16	8.000
Limeira	85	335	8.125	80	381	248.300
Lins	-	210	8.475	11	15	15.330
Marília	1.420	5.780	133.420	108	297	156.095
Mogi das Cruzes	-	-	-	-	289	217.200
Mogi-Mirim	200	725	27.150	1.860	4.910	3.022.200
Orlândia	-	-	-	-	16	16.000
Ourinhos	710	830	26.390	4	15	13.050
Pindamonhangaba	20	45	450	43	543	395.565
Piracicaba	100	1.663	38.314	3	353	214.076
Presidente Prudente	3.307	5.975	152.679	124	268	247.500
Presidente Venceslau	2.520	7.291	283.830	200	500	318.650
Registro	10	320	7.430	63	448	236.380
Ribeirão Preto	40	80	1.600	4	369	260.800
São João da Boa Vista	80	535	17.664	123	451	393.100
São José do Rio Preto	70	210	6.940	140	280	190.930
São Paulo	-	8	80	1	138	64.600
Sorocaba	-	-	-	-	794	478.720
Tupã	4.565	6.472	140.180	123	230	143.280
Votuporanga	-	-	-	17	80	36.200
<b>Estado</b>	<b>15.942</b>	<b>43.035</b>	<b>1.245.863</b>	<b>4.355</b>	<b>15.531</b>	<b>10.000.064</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 6** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR), estado de São Paulo, Ano Agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(conclusão)

EDR	Tomate rasteiro (indústria)	
	Área (ha)	Produção (t)
Andradina	108	10.720
Araçatuba	69	5.990
Araraquara	95	9.440
Assis	10	480
Avaré	-	-
Barretos	551	46.020
Bauru	76	6.840
Botucatu	-	-
Bragança Paulista	60	4.200
Campinas	-	-
Catanduva	50	4.430
Dracena	50	5.000
Fernandópolis	-	-
Franca	-	-
General Salgado	60	5.410
Guaratinguetá	-	-
Itapetininga	-	-
Itapeva	-	-
Jaboticabal	272	18.165
Jales	8	392
Jaú	1	75
Limeira	50	5.000
Lins	146	5.680
Marília	35	1.075
Mogi das Cruzes	10	80
Mogi-Mirim	-	-
Orlândia	45	4.950
Ourinhos	-	-
Pindamonhangaba	1	35
Piracicaba	1	4
Presidente Prudente	90	6.600
Presidente Venceslau	219	9.090
Registro	-	-
Ribeirão Preto	-	-
São João da Boa Vista	-	-
São José do Rio Preto	5	325
São Paulo	6	360
Sorocaba	10	800
Tupã	13	1.025
Votuporanga	410	32.800
<b>Estado</b>	<b>2.450</b>	<b>184.986</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 7** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021

(continua)

RA/RM	Algodão <sup>1</sup>		Amendoim <sup>2</sup>		Arroz de sequeiro e várzea <sup>3</sup>	
	Área (ha)	Área (ha)	Produção (sc. 25 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	
Araçatuba	-	8.268	1.175.583	-	-	
Barretos	-	11.455	1.610.025	-	-	
Bauru	40	15.830	2.233.675	50	2.000	
Campinas	990	873	138.556	97	7.664	
Central	-	18.180	2.316.650	20	600	
Franca	-	320	88.000	-	-	
Itapeva	2.380	-	-	923	55.060	
Marília	-	50.132	8.872.890	248	11.291	
Presidente Prudente	1.799	30.486	4.579.963	5	100	
Registro	-	-	-	1.165	112.640	
Ribeirão Preto	-	19.555	2.657.250	3	180	
Santos	-	-	-	-	-	
São José do Rio Preto	2.438	18.607	2.406.310	2	20	
São José dos Campos	-	-	-	4.877	530.785	
São Paulo (RM)	-	2	150	1	50	
Sorocaba	-	-	-	38	3.230	
<b>Estado</b>	<b>7.647</b>	<b>173.707</b>	<b>26.079.052</b>	<b>7.428</b>	<b>723.620</b>	

  

RA/RM	Banana			Batata das águas	
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (sc. 50 kg)
Araçatuba	348	2.062	36.739	-	-
Barretos	9	122	2.885	-	-
Bauru	31	201	3.615	-	-
Campinas	92	1.435	39.480	730	419.610
Central	42	326	5.632	100	50.000
Franca	-	135	1.592	250	200.000
Itapeva	17	619	16.704	4.905	3.237.250
Marília	39	659	10.827	-	-
Presidente Prudente	96	384	9.178	-	-
Registro	186	33.403	712.926	-	-
Ribeirão Preto	21	219	3.841	-	-
Santos	10	3.043	48.971	-	-
São José do Rio Preto	1.479	4.258	63.732	-	-
São José dos Campos	35	2.310	25.152	10	2.000
São Paulo (RM)	-	86	1.361	23	10.500
Sorocaba	29	815	16.866	1.775	942.900
<b>Estado</b>	<b>2.432</b>	<b>50.077</b>	<b>999.499</b>	<b>7.793</b>	<b>4.862.260</b>

<sup>1</sup>Não há informação de produção, pois trata-se de levantamento de intenção de plantio.<sup>2</sup>Inclui amendoim das águas.<sup>3</sup>Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 7 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021**

(continua)

RA/RM	Café		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	49	768	11.981
Barretos	6	128	2.107
Bauru	466	7.307	183.016
Campinas	2.099	58.622	1.320.519
Central	383	2.220	49.480
Franca	3.440	59.521	1.629.010
Itapeva	460	15.341	381.023
Marília	1.706	21.977	401.443
Presidente Prudente	137	4.457	78.401
Registro	2	10	205
Ribeirão Preto	1.270	15.311	365.926
Santos	-	-	-
São José do Rio Preto	18	436	6.252
São José dos Campos	-	5	135
São Paulo (RM)	-	3	54
Sorocaba	181	4.807	118.871
<b>Estado</b>	<b>10.216</b>	<b>190.912</b>	<b>4.548.422</b>

RA/RM	Feijão das águas		Milho <sup>1</sup>		Soja <sup>1</sup>	
	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)	Área (ha)	Produção (sc. 60 kg)
Araçatuba	110	5.621	12.466	1.094.663	70.526	3.937.154
Barretos	-	-	7.630	598.500	49.751	2.546.965
Bauru	125	1.454	10.752	806.106	30.304	1.577.810
Campinas	567	22.795	77.255	9.443.148	67.957	4.145.627
Central	6	132	14.475	1.423.100	23.975	1.354.800
Franca	60	1.200	9.590	1.036.050	81.745	4.854.607
Itapeva	33.120	1.519.480	68.200	8.758.750	355.036	23.799.500
Marília	341	12.752	27.194	2.244.771	254.036	14.519.405
Presidente Prudente	170	10.050	15.907	1.414.010	86.236	4.718.599
Registro	99	2.955	375	12.960	-	-
Ribeirão Preto	83	3.070	9.591	1.083.500	24.782	1.480.267
Santos	1	12	7	280	-	-
São José do Rio Preto	207	11.385	25.710	2.476.995	51.340	2.765.934
São José dos Campos	181	3.124	5.526	478.998	3.690	194.350
São Paulo (RM)	109	1.858	706	39.780	-	-
Sorocaba	6.101	264.290	57.356	6.545.523	74.014	4.987.186
<b>Estado</b>	<b>41.280</b>	<b>1.860.178</b>	<b>342.740</b>	<b>37.457.133</b>	<b>1.173.392</b>	<b>70.882.204</b>

<sup>1</sup>Inclui cultura irrigada.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).



**Tabela 7** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Região Administrativa (RA) e Região Metropolitana (RM), estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021

(conclusão)

RA/RM	Seringueira		
	Pés novos (n.)	Pés em produção (n.)	Produção (kg coágulo)
Araçatuba	1.979.480	4.619.238	24.691.268
Barretos	1.014.219	4.324.728	28.226.784
Bauru	387.070	1.368.297	7.947.313
Campinas	29.000	207.200	1.272.000
Central	58.458	265.492	1.340.224
Franca	27.000	70.700	318.500
Itapeva	-	-	-
Marília	887.000	2.084.125	9.235.275
Presidente Prudente	597.600	1.972.550	10.173.131
Registro	350	22.000	43.160
Ribeirão Preto	21.600	169.325	718.100
Santos	-	-	-
São José do Rio Preto	7.448.119	27.231.944	167.798.586
São José dos Campos	-	-	-
São Paulo (RM)	-	-	-
Sorocaba	12.000	13.000	97.500
<b>Estado</b>	<b>12.461.896</b>	<b>42.348.599</b>	<b>251.861.841</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 8 - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Região Administrativa (RA) e por Região Metropolitana (RM), estado de São Paulo, ano agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021**

(continua)

RA/RM	Cana para indústria			Cana para forragem	
	Área nova (ha)	Área para corte (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	67.961	641.494	45.048.123	4.756	276.685
Barretos	42.086	450.448	32.293.734	803	50.695
Bauru	70.629	470.637	34.786.013	6.900	415.294
Campinas	42.041	493.467	38.285.651	9.044	590.695
Central	79.996	491.190	36.303.000	3.199	202.794
Franca	62.000	498.689	37.461.865	1.446	94.480
Itapeva	3.875	25.094	2.030.056	2.296	163.160
Marília	29.757	383.066	28.090.410	3.556	199.892
Presidente Prudente	46.952	496.010	35.794.713	8.311	426.253
Registro	9	99	3.338	180	15.360
Ribeirão Preto	15.244	461.752	33.932.931	1.373	76.885
Santos	-	1	25	10	800
São José do Rio Preto	97.441	881.677	66.557.580	10.946	610.050
São José dos Campos	37	1.729	166.800	3.516	254.450
São Paulo (RM)	-	119	6.480	251	11.640
Sorocaba	18.562	212.120	17.598.950	5.690	352.600
<b>Estado</b>	<b>576.589</b>	<b>5.507.593</b>	<b>408.359.668</b>	<b>62.276</b>	<b>3.741.733</b>

RA/RM	Cebola de muda		Cebola em plantio direto	
	Área (ha)	Produção (t)	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	-	-	24	1.040
Barretos	100	3.200	110	2.450
Bauru	-	2	-	-
Campinas	265	11.818	1.230	67.150
Central	134	4.992	13	720
Franca	20	1.200	36	2.160
Itapeva	671	23.274	146	5.815
Marília	-	-	-	-
Presidente Prudente	-	-	-	-
Registro	-	-	-	-
Ribeirão Preto	462	25.340	600	27.260
Santos	-	-	-	-
São José do Rio Preto	4	140	-	-
São José dos Campos	4	83	-	-
São Paulo (RM)	-	-	-	-
Sorocaba	345	11.005	30	1.450
<b>Estado</b>	<b>2.005</b>	<b>81.054</b>	<b>2.189</b>	<b>108.045</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 8** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Região Administrativa (RA) e por Região Metropolitana (RM), estado de São Paulo, ano agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(continua)

RA/RM	Laranja		
	Pés novos (n.)	Pés em produção (n.)	Produção (cx. 40,8 kg)
Araçatuba	175.000	2.101.628	4.525.301
Barretos	2.032.795	20.671.595	32.645.914
Bauru	2.872.796	15.571.831	34.295.036
Campinas	2.332.378	36.264.652	72.409.782
Central	3.434.000	18.485.008	25.864.377
Franca	406.500	2.257.700	3.939.440
Itapeva	1.027.400	8.308.661	18.802.316
Marília	670.400	9.942.400	22.182.460
Presidente Prudente	32.000	31.550	64.730
Registro	-	72.295	283.000
Ribeirão Preto	64.439	2.992.052	5.854.876
Santos	-	300	300
São José do Rio Preto	1.359.284	15.341.096	31.078.337
São José dos Campos	-	19.500	31.900
São Paulo (RM)	-	8.100	14.200
Sorocaba	3.185.970	20.351.319	44.119.612
<b>Estado</b>	<b>17.592.962</b>	<b>152.419.687</b>	<b>296.111.581</b>

  

RA/RM	Mandioca para indústria			Mandioca para mesa		
	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (t)	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção (cx. 25 kg)
Araçatuba	10	256	5.802	169	619	396.210
Barretos	-	34	2.320	87	419	291.680
Bauru	92	701	19.915	45	153	117.970
Campinas	446	3.397	98.273	2.067	6.644	4.253.311
Central	120	442	13.335	456	972	513.680
Franca	-	-	-	5	47	30.700
Itapeva	15	240	8.350	69	415	266.390
Marília	9.398	22.280	588.760	282	522	297.665
Presidente Prudente	5.592	13.516	442.019	384	1.027	767.250
Registro	10	320	7.430	63	427	228.200
Ribeirão Preto	-	15	300	7	511	338.325
Santos	-	8	80	1	70	24.360
São José do Rio Preto	119	255	8.095	389	928	616.980
São José dos Campos	20	125	7.650	57	611	441.535
São Paulo (RM)	-	-	-	-	361	259.840
Sorocaba	120	1.447	43.534	275	1.808	1.155.968
<b>Estado</b>	<b>15.942</b>	<b>43.035</b>	<b>1.245.863</b>	<b>4.355</b>	<b>15.531</b>	<b>10.000.064</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 8** - Previsões e estimativas das safras agrícolas, por Região Administrativa (RA) e por Região Metropolitana (RM), estado de São Paulo, ano agrícola 2020/21, levantamento final, novembro de 2021

(conclusão)

RA/RM	Tomate rasteiro (indústria)	
	Área (ha)	Produção (t)
Araçatuba	232	22.110
Barretos	588	47.660
Bauru	223	12.595
Campinas	61	4.204
Central	170	15.565
Franca	45	4.950
Itapeva	-	-
Marília	58	2.580
Presidente Prudente	359	20.690
Registro	-	-
Ribeirão Preto	210	15.400
Santos	-	-
São José do Rio Preto	478	37.957
São José dos Campos	1	35
São Paulo (RM)	16	440
Sorocaba	10	800
<b>Estado</b>	<b>2.450</b>	<b>184.986</b>

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).

**Tabela 9 - Previsões e estimativas das safras agrícolas do estado de São Paulo, ano agrícola 2021/22, novembro de 2021**

Produto	Pés novos (n.)	Pés em produção	Produção	Unidade de produção
Limão	2.717.902	13.508.061	45.959.422	cx.27 kg
Manga	205.392	2.303.945	8.381.254	cx. K 22 kg
Mexerica	44.260	462.113	1.515.290	cx. 40,8 kg
Murcote	56.940	896.817	2.096.220	cx. 40,8 kg
Poncã	175.938	2.246.282	5.425.803	cx. 40,8 kg
Tangerina	74.240	611.036	1.640.337	cx. 40,8 kg
Uva comum para mesa	487.776	23.709.985	30.098.261	cx. 6 kg
Uva fina para mesa	37.560	2.115.400	9.279.389	cx. 7 kg
Uva para indústria	11.550	387.404	2.202.950	kg

  

Produto	Área nova (ha)	Área em produção (ha)	Produção	Unidade de produção
Abacaxi	453	2.103	66.464	t
Batata das águas	-	7.793	4.862.260	sc. 50kg
Sorgo granífero das águas <sup>1</sup>	-	12.157	824.791	sc. 60kg

<sup>1</sup>Inclui plantio direto.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola (IEA) e Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CATI/CDRS).