
PREVISÕES E ESTIMATIVAS DAS SAFRAS AGRÍCOLAS NO ESTADO DE SÃO PAULO
Ano Agrícola 1988/89 – Intenção de Plantio
e 1º Levantamento, Setembro de 1988⁽¹⁾

Abel Ciro Minniti Igreja⁽²⁾
Ana Maria Montragio Pires de Camargo⁽²⁾
Denise Viani Caser⁽²⁾
José Roberto Vicente⁽²⁾

O Instituto de Economia Agrícola (IEA) e a Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI) realizam, sistematicamente, cinco levantamentos ao longo da safra, visando prever e estimar área, produção e produtividade das principais culturas do Estado de São Paulo.

O primeiro levantamento é realizado em setembro de cada ano, quando se procura captar a intenção de plantio para a safra a ser plantada.

A estimativa final de área cultivada, produção e produtividade é obtida, para a maioria das culturas, no levantamento de junho do ano seguinte.

Analisando-se os dados do 1º levantamento de previsões e estimativas das safras agrícolas paulistas para 1988/89, realizado de 26/08 a 15/09/88, pode-se fazer prognósticos de redução nas áreas de algodão (-22%), amendoim das águas (-3%), arroz (-7%) e feijão das águas (-7%); de estabilidade para a batata das águas (-2%); e de aumento para as áreas de milho (5%) e soja (10%) (quadro 1).

Essas tendências não se distribuem de maneira uniforme entre as diversas regiões agrícolas do Estado, visto que o plantio (a escolha das atividades) depende de diversos fatores, entre os quais se destaca a competição entre culturas.

Como se trata de levantamento ainda preliminar e considerando-se também as condições climáticas desfavoráveis nas épocas normais de plantio, no Estado de São Paulo, as previsões ora divulgadas poderão sofrer alterações significativas, as quais serão detectadas em levantamentos futuros.

Para as culturas de inverno (batata, feijão e trigo), além da mamona, café e banana, obtiveram-se estimativas finais da safra 1987/88. Em termos comparativos com o levantamento de junho, a variação na área apresentou pequena magnitude para batata de inverno (1,12%) e mamona (-1,3%); no caso da produção dessas lavouras, a variação foi, respectivamente, de 1,6% e 0%, o que significa pequenos acréscimos na produtividade da batata (0,5%) e da mamona (1,3%).

Já para o feijão de inverno, cultura para a qual se estimava em junho, decréscimo de 7,1% na área, com relação à safra 1986/87, obteve-se como dado final, no atual levantamento, uma área de 108,49 mil hectares, o que representa expansão de 13,8%. A expectativa de aumentos na produtividade registrada em junho p.p. (13,8%) foi reduzida (5,4%).

⁽¹⁾ Recebido em 17/10/88. Liberado para publicação em 16/11/88.

⁽²⁾ Pesquisador Científico do Instituto de Economia Agrícola.

A expansão da área de trigo indicada em junho (7,6%) foi acentuada no atual levantamento para 11,2%, comparativamente à safra passada, o mesmo ocorrendo com a produção, cuja estimativa de aumento foi 10,5%. O rendimento da safra 1987/88 (1.766kg/ha) manteve-se praticamente inalterado com relação ao observado para a safra 1986/87 (1.777kg/ha).

A queda na área da bananicultura (-4,5%) foi mais acentuada em relação às expectativas dectadas em junho p.p. (-1,5%). A produção também apresenta maior magnitude de decréscimo (-13,7%), em parte devido ao rendimento, que caiu 7,5%, passando de 22.995kg/ha, no ano agrícola 1986/87, para 21.267kg/ha em 1987/88. De outro lado, a redução na proporção de pés em produção, em relação à população total de touceiras, que caiu de 94,6 para 93,9 mil touceiras, também explica a maior redução na quantidade, em relação à observada para a área.

No tocante à cafeicultura, confirmou-se, neste levantamento final, o acentuado decréscimo na produção (-62,7%) e na produtividade (-59,3%) em relação à safra anterior. O decréscimo na área, estimado em junho em -12,9%, foi atenuado, no presente levantamento (-7,6%), devido ao aumento no número de pés novos, sem produção.

Os dados referentes à atual safra da laranja, ainda em curso (1987/88), e cujas estimativas finais serão levantadas em novembro próximo, confirmam o acréscimo até mais acentuado na produção (7,7%) já citado no levantamento de junho p.p.. Isto ocorreu em função de um pequeno aumento na produtividade (0,3%).

SECRETARIA DE AGRICULTURA
IEA - CATI
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas no Estado de São Paulo,
Ano Agrícola 1988/89 - Intenção de Plantio
Setembro de 1988

Produto	Área em 1.000ha		Variação percentual da área
	Final 1987/88	1º 1988/89	
Algodão	349,25	273,00	- 21,8
Amendoim das águas	55,03	53,30	- 3,1
Arroz em casca	271,20	252,30	- 7,0
Batata das águas	10,66	10,47	- 1,8
Feijão das águas	161,30	150,50	- 6,7
Milho	1.285,30	1.350,30	+ 5,1
Soja	534,60	587,00	+ 9,8

Observação: O presente levantamento foi efetuado no período de 26 de agosto a 15 de setembro de 1988.

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

SECRETARIA DE AGRICULTURA
IEA - CATI
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas no Estado de São Paulo,
Ano Agrícola 1988 - 1º Levantamento
Setembro de 1988

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Algodão		Arroz ⁽¹⁾		Milho ⁽¹⁾	
	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/89	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/89	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/89
Registro	-	-	5.300	4.000	20.300	19.500
São José dos Campos	-	-	21.800	21.400	24.600	29.300
Sorocaba	7.000	7.000	32.500	32.400	216.000	238.800
Campinas	41.550	34.900	33.200	31.000	119.000	125.000
Ribeirão Preto	69.000	41.200	62.100	47.400	330.700	303.400
Bauru	6.400	6.300	8.500	8.300	77.600	81.500
São José do Rio Preto	58.500	50.800	68.900	70.200	209.000	232.500
Araçatuba	35.700	38.200	13.200	12.700	109.800	125.600
Presidente Prudente	118.600	83.500	8.500	8.900	75.600	84.600
Marília	12.500	11.100	17.200	16.000	102.700	110.100
Estado	349.250	273.000	271.200	252.300	1.285.300	1.350.300

⁽¹⁾ Inclui cultura consorciada.

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

SECRETARIA DE AGRICULTURA
IEA - CATI
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas no Estado de São Paulo,
Ano Agrícola 1988/89 - 1º Levantamento
Setembro de 1988

(continua)

Divisão Regional Agrícola	Amendoim das águas		Batata das águas		Feijão das águas		Soja	
	Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)		Área (ha)	
	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/88	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/89	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/89	Estimativa final 1987/88	Previsão 1988/89
Registro	-	-	-	-	9.000	8.700	-	-
São José dos Campos	-	-	935	870	8.250	8.000	-	-
Sorocaba	300	200	5.570	4.900	113.250	100.600	14.700	24.000
Campinas	180	250	4.025	4.600	8.900	10.300	25.700	31.200
Ribeirão Preto	24.500	19.500	-	-	4.000	3.100	276.500	294.200
Bauru	1.850	2.000	-	-	1.700	2.800	900	700
São José do Rio Preto	3.500	5.150	-	-	2.800	4.800	19.900	23.400
Araçatuba	3.800	6.000	-	-	1.700	2.100	7.400	12.300
Presidente Prudente	5.600	4.900	-	-	4.500	2.500	21.500	24.100
Marília	15.300	15.300	130	100	7.200	7.600	168.000	177.100
Estado	55.030	53.300	10.660	10.470	161.300	150.500	534.600	587.000

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

SECRETARIA DE AGRICULTURA
IEA - CATI
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas no Estado de São Paulo,
Ano Agrícola 1987/88
Setembro de 1988

Divisão Regional Agrícola	Batata de inverno ⁽¹⁾		Feijão de inverno ⁽¹⁾		Mamona ⁽¹⁾	
	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Área (hectare)	Produção (mil sc. 50kg)
Registro	-	-	330	5	-	-
São José dos Campos	790	235	1.070	20	-	-
Sorocaba	1.540	520	-	-	-	-
Campinas	5.900	2.170	5.860	150	-	-
Ribeirão Preto	625	210	19.700	610	650	12
Bauru	40	15	930	20	1.650	33
São José do Rio Preto	-	-	8.600	190	735	17
Araçatuba	-	-	18.300	235	330	8
Presidente Prudente	-	-	49.300	400	8.220	210
Marília	95	20	4.400	50	215	7
Estado	8.990	3.170	108.490	1.680	11.800	287

Divisão Regional Agrícola	Trigo ⁽¹⁾		Banana ⁽¹⁾		
	Área (hectare)	Produção (mil sc. 60kg)	Touc. novas (mil touc.)	Touc. em produção (mil touc.)	Produção (tonelada)
Registro	-	-	4.230	67.375	945.200
São José dos Campos	90	2	65	325	4.050
Sorocaba	24.600	560	65	825	17.700
Campinas	8.420	255	100	670	11.400
Ribeirão Preto	1.960	80	-	50	1.640
Bauru	60	2	5	20	410
São José do Rio Preto	40	1	45	95	3.250
Araçatuba	80	2	-	-	-
Presidente Prudente	16.100	240	15	10	130
Marília	148.730	4.748	15	60	600
Estado	200.080	5.890	4.540	69.430	984.380

⁽¹⁾ Cálculo definitivo da safra 1987/88.

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

SECRETARIA DE AGRICULTURA
IEA - CATI
Previsões e Estimativas das Safras Agrícolas no Estado de São Paulo,
Ano Agrícola 1987/88
Setembro de 1988

(conclusão)

Divisão Regional Agrícola	Café ⁽¹⁾			Laranja ⁽³⁾		
	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (novos + adultos) (mil pês)	Produção (mil sc. 60kg beneficiadas)	Pês novos (mil pês)	Pês em produção (mil pês)	Produção (mil caixas)
Registro	-	-	-	15	15	20
São José dos Campos	1.115	750	12	15	165	300
Sorocaba	2.900	17.310	223	645	2.540	6.300
Campinas	20.540	108.450	1.080	6.900	33.700	77.400
Ribeirão Preto	29.825	116.920	580	9.600	58.500	95.400
Bauru	4.870	86.260	585	570	1.050	2.550
São José do Rio Preto	8.130	152.720	1.000	11.030	33.400	68.400
Araçatuba	1.200	27.000	245	330	630	1.620
Presidente Prudente	1.480	80.740	400	130	40	40
Marília	12.640	104.850	590	45	230	430
Estado	82.700	695.000	4.715 ⁽²⁾	29.280	130.270	252.460

⁽¹⁾ Cálculo definitivo da safra 1987/88.

⁽²⁾ Renda obtida no benefício: 19,97 quilos por saca de 40kg coco-seco.

⁽³⁾ 4º cálculo da safra 1987/88.

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