



Estimativa de Safra de Café no Estado de São Paulo

A estimativa de safra de café arábica no Estado de São Paulo é produto de parceria, iniciada em 2010, entre o Instituto de Economia Agrícola (IEA) e a Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI), da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo (SAA), e a Companhia Nacional de Abastecimento (CONAB), do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA).

A metodologia de levantamento das informações baseou-se em desenho de amostra probabilística estratificada dos informantes tendo por referência o Levantamento Censitário de Unidades de Produção Agropecuária 2007/08 (Projeto LUPA)¹.

As informações colhidas têm por referência o período da safra agrícola investigada e o período de coleta dos dados ocorreu entre julho e agosto de 2010, mediante aplicação de questionário estruturado junto ao responsável pela unidade de produção agrícola (UPA).

Para a safra comercial 2010/11 espera-se produção de 4,6 milhões de sacas de café beneficiado para o Estado de São Paulo, com incremento de 35,3% frente às 3,4 milhões de sacas obtidas na safra 2009/10. Este resultado se alinha com a perspectiva de safra para o País que tende a ser de ciclo de alta (Tabela 1).

A área em produção somou 175.678 hectares, enquanto a em formação sem produção atingiu 9.483 hectares. Considerando apenas a área em produção, a produtividade média das lavouras paulistas alcançou a surpreendente média de 27,15 sc./ha.

Outras atividades agropecuárias concorrem pela ocupação da terra nos principais eixos cafeeiros. Assim, desde os números obtidos no LUPA 2007/08 para este levantamento de estimativa preliminar de safra, no Estado, a área erradica-

Tabela 1 - Estimativas da Safra Cafeeira 2010/11, Estado de São Paulo, 3º Levantamento, Agosto de 2010

Variável	Unidade	Estimativa	Intervalo de confiança		Coeficiente de variação
			Inferior	Superior	
Área total de café	ha	175.678	167.772	183.584	4,5
Número de covas total	n.	499.515.688	478.036.513	520.994.863	4,3
Produção obtida	sc.	3.375.231	3.216.595	3.533.867	4,7
Produção esperada	sc.	4.770.001	4.560.121	4.979.881	4,4
Área em formação s/produção	ha	9.483	8.601	10.365	9,3
Número de covas em formação s/produção	n.	35.183.163	31.805.579	38.560.747	9,6
Intenção de plantio 2010/2011					
Área a ser plantada	ha	3.966	3.292	4.640	17,0
Covas	n.	15.038.343	12.436.710	17.639.976	17,3
Substituição lavouras velhas 2010/2011					
Área	ha	3.315	2.821	3.809	14,9
Covas	ha	10.592.232	9.215.242	11.969.222	13,0
Estoque na propriedade	sc.	255.033	219.073	290.993	14,1
Estoque na cooperativa	sc.	372.457	298.711	446.203	19,8
Estoque em outros armazéns	sc.	220.759	186.541	254.977	15,5
Área erradicada	ha	37.698	34.720	40.676	7,9

Fonte: CONAB/CATI/IEA.

da somou 37.698 hectares. Todavia, essa erradicação não promoveu diminuição no parque cafeeiro que conta com uma população de 499,5 milhões de plantas. Essa manutenção no estande de plantas decorre do incremento da densidade de cultivo das áreas remanescentes que evoluiu para 2.844 pl./ha atuais, frente às 2.420 pl./ha (LUPA 2007/08), ou seja, expansão de 15% no estande médio das lavouras paulistas.

SÃO PAULO (Estado). Projeto LUPA 2007/2008: levantamento censitário de unidades de produção agrícola do estado de São Paulo. São Paulo: SAA/CATI/IEA, 2008. Disponível em: <http://www.cati.sp.gov.br/projeto_lupa>.

Palavras-chave: estimativa de safra, café.

Antônio José Torres, Assistente Técnico da CATI, torres@cati.sp.gov.br
Bernardo Lorena Neto, Assistente Técnico da CATI, blorena@cati.sp.gov.br
Celma da Silva Lago Baptistela, Pesquisadora do IEA, celma@iea.sp.gov.br
Celso Luis Rodrigues Vegro, Pesquisador do IEA, celvegro@iea.sp.gov.br
José Alberto Ângelo, Pesquisador do IEA, alberto@iea.sp.gov.br
Maria Carlota Meloni Vicente, Pesquisadora do IEA, carlota@iea.sp.gov.br

Vera Lúcia F. dos Santos Francisco, Pesquisadora do IEA, veralfrancisco@iea.sp.gov.br

Liberado para publicação: 09/09/2010