



v. 12, n. 11, novembro 2017

## Estimativa da Produção Animal no Estado de São Paulo para 2017

O Instituto de Economia Agrícola (IEA) e a Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI), da Secretaria de Agricultura e Abastecimento (SAA), realizaram, em junho de 2017, levantamento por município de estimativa da safra agrícola e da produção animal para o Estado de São Paulo.

A área com pastagem no Estado apresentou ligeiro acréscimo sobre 2016 (0,82%), atingindo 6,97 milhões de hectares, seguindo a tendência dos três últimos anos (Tabela 1). Esse crescimento deve-se à ponderação entre a participação positiva nas áreas destinadas ao capim para semente (8,91%) e pasto natural (7,00%) em contraponto a uma redução na área de pasto cultivado (0,25%).

**Tabela 1 - Área de Pastagem, Estado de São Paulo, 2012 a 2017**  
(em ha)

Ano <sup>1, 2</sup>	Pasto natural		Pasto cultivado		Capim para semente		Total	
	Área	Δ%	Área	Δ%	Área	Δ%	Área	Δ%
2012	1.141.865	-	6.228.899	-	39.419	-	7.410.183	-
2013	1.052.472	-7,83	6.055.562	-2,78	33.920	-13,95	7.141.954	-3,62
2014	948.683	-9,86	5.749.570	-5,05	27.511	-18,89	6.725.764	-5,82
2015	924.116	-2,59	5.925.080	3,05	25.386	-7,72	6.874.582	2,21
2016	985.657	6,66	5.902.012	-0,39	25.438	0,20	6.913.107	0,56
2017	1.054.659	7,00	5.887.528	-0,25	27.705	8,91	6.969.892	0,82

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis em: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura:** Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

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

O número total de bovinos no Estado de São Paulo é de 10,46 milhões de cabeças em 2017, resultado 1,24% menor em relação a 2016 (Tabela 2). Os dados desagregados, e classificados por aptidão do rebanho, mostram que o número de bovinos de corte apresentou acréscimo de 0,54%, mantendo a tendência de crescimento dos dois anos anteriores. Em 2017, em sentido oposto ao comportamento observado no número de bovinos para

**Tabela 2 - Número de Bovinos por Categoria, Estado de São Paulo, 2012 a 2017 (em cab.)**

Ano <sup>1, 2</sup>	Corte		Leite		Misto		Total	
	Quantidade	Δ%	Quantidade	Δ%	Quantidade	Δ%	Quantidade	Δ%
2012	5.945.959	-	1.348.393	-	3.782.205	-	11.076.557	-
2013	5.421.959	-8,81	1.189.032	-11,82	3.230.967	-14,58	9.841.958	-11,14
2014	5.793.862	6,86	1.348.393	13,40	3.782.205	17,06	10.924.460	11,00
2015	5.786.893	-0,12	1.267.184	-6,02	3.166.969	-16,27	10.221.046	-6,44
2016	6.066.660	4,83	1.240.237	-2,13	3.289.406	3,87	10.596.303	3,67
2017	6.099.436	0,54	1.227.072	-1,06	3.138.196	-4,60	10.464.704	-1,24

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis em: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura**: Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

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

corde, o rebanho leiteiro deve continuar a apresentar sua tendência de redução dos últimos três anos, e o total de 1,23 milhão de cabeças previsto mostra uma diminuição de 1,06% em relação ao ano anterior. Na categoria gado misto, nota-se uma redução mais acentuada do plantel de 4,60%, revertendo o crescimento de 3,87% de 2016 sobre 2015, com registro de 3,14 milhões de cabeças em junho de 2017. A queda no número de bovinos destinados à produção leiteira e na categoria gado misto mostram uma provável tendência de redução de categorias com grande número de pequenos produtores na composição do rebanho paulista.

Do rebanho bovino estadual voltado à produção de carne, estima-se que 3,70 milhões de cabeças serão enviadas para abate em 2017; este número é 0,82% superior que o verificado em 2016. Embora com menor intensidade de crescimento que nos últimos anos, espera-se uma oferta de 62,82 milhões de arrobas ou 942 mil toneladas de carne bovina para o Estado de São Paulo (Tabela 3).

**Tabela 3 - Número de Bovinos Enviado ao Abate, Estado de São Paulo, 2012 a 2017**

Ano <sup>1, 2</sup>	Quantidade (cab.) <sup>3</sup>	Peso total (@) <sup>4</sup>	Peso total (t)	Δ%
2012	3.877.281	69.791.213	1.025.163	-
2013	3.461.118	62.300.173	915.127	-10,73
2014	3.623.961	57.983.385	851.718	-6,93
2015	3.581.541	60.886.264	894.358	5,01
2016	3.742.426	63.621.249	934.533	3,67
2017	3.695.053	62.815.898	942.238	0,82

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis no: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura**: Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

<sup>3</sup>Calculada multiplicando a soma do número de bovinos para corte e misto por 0,4072 (uma aproximação da taxa de abate).

<sup>4</sup>Calculado multiplicando a quantidade de bovinos enviados ao abate pelo peso médio de abate (17 arrobas).

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

A produção leiteira estimada para 2017 foi de aproximadamente 1,58 bilhão de litros, com pequeno decréscimo de 0,16% em relação a 2016. Observa-se nos últimos anos uma redução na produção de leite no Estado de São Paulo, que pode significar aumento gradual na aquisição de leite fora do Estado (Tabela 4).

**Tabela 4 - Produção de Leite, Estado de São Paulo, 2012 a 2017**

Ano <sup>1, 2</sup>	Total	
	Quantidade (1.000 litros)	Δ%
2012	1.820.850	-
2013	1.771.369	-2,72
2014	1.764.129	-0,41
2015	1.534.819	-13,00
2016	1.581.893	3,07
2017	1.579.369	-0,16

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis em: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura**: Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

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

O plantel paulista de aves para postura previsto em junho de 2017 ficou em 48,64 milhões de cabeças, 1,79% menor que o de 2016. A produção de ovos, porém, apresentou aumento de 2,24%, totalizando aproximadamente 1,09 bilhão de dúzias (Tabela 5).

**Tabela 5 - Produção de Aves para Postura, Estado de São Paulo, 2012 a 2017**

Ano <sup>1, 2</sup>	Plantel (cab.)	Produção de ovos (1.000 dz./ano)	Δ% produção
2012	48.422.064	1.131.026	-
2013	47.936.117	1.062.105	-6,09
2014	47.529.490	959.673	-9,64
2015	49.381.171	1.033.835	7,73
2016	49.521.318	1.063.164	2,84
2017	48.635.450	1.086.932	2,24

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis em: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura**: Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola/Coordenadoria de Assistência Técnica Integral

Na produção paulista de aves para corte, as estatísticas de previsão de produção para 2017 apontam para uma capacidade instalada de produção de 128,70 milhões de cabeças, 0,39% superior ao existente em 2016 (Tabela 6) e um abate de 675,51 milhões de

**Tabela 6 - Produção de Aves para Corte, Estado de São Paulo, 2012 a 2017**

Ano <sup>1, 2</sup>	Rebanho (cab.)	Enviadas ao abate (cab.)	Produção de carne (t)	Δ% produção
2012	138.220.049	722.511.005	1.546.896	
2013	161.852.820	721.863.354	1.515.365	-2,04
2014	148.340.811	696.706.773	1.534.789	1,28
2015	139.436.062	728.830.168	1.588.652	3,51
2016	128.205.617	671.978.365	1.462.683	-7,93
2017	128.702.488	675.506.756	1.464.119	0,10

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis em: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura**: Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola/Coordenadoria de Assistência Técnica Integral

de cabeças, equivalendo a uma oferta de 1,46 milhão de toneladas de frango em peso vivo, que é ligeiramente superior em 0,10 % ao quantitativo da produção de carnes do ano anterior.

O efetivo de suínos no estado previsto para 2017 é estimado em 998 mil cabeças, o que significa um decréscimo de 1,74% em relação a 2016, mantendo a tendência de queda verificada no ano anterior. Os abates totalizaram 1,18 milhão de cabeças, resultando na produção de 98 mil toneladas de carne, uma redução da ordem de 4,82% em relação ao ano anterior. A taxa de abate (razão entre o número de cabeças enviadas ao abate e o total do rebanho) deve manter-se acima de 100% em 2017 (Tabela 7).

**Tabela 7 - Número de Suínos, Estado de São Paulo, 2012 a 2017**

Ano <sup>1, 2</sup>	Rebanho atual		Enviado ao abate	Produção de carne		Taxa de abate (%)
	cab.	Δ%	cab	t	Δ%	
2012	996.887	-	1.255.736	102.400	-	125,97
2013	1.053.694	5,70	1.201.845	100.408	-1,95	114,06
2014	1.055.135	0,14	1.244.822	100.786	0,38	117,98
2015	1.086.185	2,94	1.215.122	101.011	0,22	111,87
2016	1.015.722	-6,49	1.236.628	102.849	1,82	121,75
2017	998.013	-1,74	1.175.735	97.891	-4,82	117,81

<sup>1</sup>As informações de 2012 a 2016 estão disponíveis em: INSTITUTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA - IEA. **Informações estatísticas da agricultura**: Anuário IEA. São Paulo: IEA/CATI, 2012-16. Disponível em: <<http://www.iea.agricultura.sp.gov.br/out/anuarios.php>>. Acesso em: out. 2017.

<sup>2</sup>As informações de 2017 são resultados preliminares do levantamento subjetivo da produção paulista de junho de 2017.

Fonte: Instituto de Economia Agrícola/Coordenadoria de Assistência Técnica Integral

O levantamento por município de junho de 2017 da produção animal do Estado de São Paulo é o resultado das informações originárias das Casas de Agricultura da CATI que,

conforme o conhecimento dos técnicos, responsáveis pelas informações originais, contribuem para formar a previsão de cada Escritório de Desenvolvimento Rural (EDR) e o total do estado. O comportamento de cada cadeia que compõe o sistema de produção de proteínas animais no território paulista está inserido dentro do contexto nacional e estadual, principalmente em sua participação no suprimento proteico da população do Estado de São Paulo.

A cadeia de produção de proteínas animais no Estado de São Paulo vive um ano de muitas variáveis de incerteza de mercado. Os números de acompanhamento de rebanho e produção estimados para 2017, que ainda não são os definitivos, projetam crescimento discreto ou ainda pequeno decréscimo conforme a categoria animal, o que é coerente com expectativas de previsão do PIB brasileiro também previsto para este ano como discretamente positivo. O ajuste entre as necessidades de consumo interno de proteínas animais e sua produção deve continuar tendo que equacionar todas as variáveis que o setor produtivo primário tem a enfrentar. O crescimento da produção paulista estará na dependência de vários fatores: melhores pastagens, animais mais produtivos, insumos disponíveis a preços adequados, boas condições climáticas e condições de estabilidade econômica que agregados determinam o bom desempenho esperado.

**Palavras-chave:** produção animal, levantamento estatístico.

Carlos Nabil Ghobril  
Pesquisador do IEA  
[nabil@iea.sp.gov.br](mailto:nabil@iea.sp.gov.br)

Carlos Roberto Ferreira Bueno  
Pesquisador do IEA  
[crfbueno@iea.sp.gov.br](mailto:crfbueno@iea.sp.gov.br)

Liberado para publicação em: 07/11/2017