

3ª Estimativa da Safra de Soja – 2015/16

Em dezembro o Imea realizou uma nova estimativa para a safra de soja 2015/16 em Mato Grosso. Diferentemente das duas primeiras projeções, na estimativa de dezembro a nova temporada não se apresenta mais recorde, pautada no recuo da expectativa de produtividade.

A área semeada com a oleaginosa apresentou-se praticamente estável em relação ao levantamento anterior, saindo de 9.203.560 no levantamento de agosto para 9.203.780 de hectares na nova estimativa, com a área da nova safra apresentando aumento de 2,1% em relação à safra passada. O que se percebeu foi pequenos ajustes de área entre as regiões.

A influência do El Niño neste ano acabou gerando instabilidades climáticas em Mato Grosso desde o início da semeadura da nova safra de soja. O reflexo deste fenômeno mesmo não tendo influenciado negativamente no tamanho da área da nova safra, acabou pesando sobre a expectativa de produtividade. Isso porque, as chuvas esperadas desde o início do cultivo do grão, em setembro, não foram compensadas nos meses seguintes. A nova estimativa reduziu em 3,6% a expectativa de produtividade da safra 2015/16 de soja, saindo de 52,6 sacas por hectare na estimativa de agosto para 50,76 sc/ha na de dezembro. Projeções do reflexo do clima de janeiro e fevereiro sobre o desenvolvimento da planta ainda é incerto, mas caso a nova projeção de produtividade se consolide será a menor produtividade desde a safra 2012/13 em Mato Grosso.

Com o recuo da produtividade e estabilidade da área, a produção da nova safra será refletida negativamente, com nova projeção de 28,03 milhões de toneladas apresentando-se levemente abaixo das 28,09 milhões de toneladas consolidadas na safra 2014/15 e recuando em cerca de 1,04 milhão de toneladas em relação à estimativa anterior para a safra 2015/16. Assim, mesmo com o Estado semeando a maior área de soja da história, percebe-se que o movimento de safra recorde ocorrido desde a safra 2009/10 não está sendo aguardado para a nova temporada.

SOJA:ESTIMATIVA DE ÁREA

Regiões do Imea	Área 10/11	Área 11/12	Área 12/13	Área 13/14	Área 14/15*	Área 15/16*	Varição anual	Varição quinquenal
Noroeste	261.200	340.000	486.647	536.651	558.560	576.154	3,15%	120,58%
Norte	39.000	86.303	110.392	158.649	235.160	277.014	17,80%	610,29%
Nordeste	694.200	953.800	1.071.394	1.208.516	1.452.679	1.519.430	4,60%	118,87%
Médio-Norte	2.571.400	2.774.300	2.912.311	3.001.212	3.117.698	3.142.740	0,80%	22,22%
Oeste	929.640	955.900	1.052.008	1.079.005	1.076.381	1.082.596	0,58%	16,45%
Centro-Sul	413.100	431.570	591.614	617.912	654.413	661.830	1,13%	60,21%
Sudeste	1.503.400	1.530.400	1.689.723	1.836.588	1.922.969	1.944.017	1,09%	29,31%
Mato Grosso	6.411.940	7.072.273	7.914.088	8.438.533	9.017.860	9.203.780	2,06%	43,54%

Unidade: hectares

Fonte: Imea. *Estimativa

SOJA:ESTIMATIVA DE PRODUTIVIDADE

Regiões do Imea	Produtivida de 10/11	Produtivida de 11/12	Produtivida de 12/13	Produtivida de 13/14	Produtivida de 14/15*	Produtivida de 15/16*	Varição anual	Varição quinquenal
Noroeste	51,0	48,0	49,5	52,0	51,0	50,4	-1,10%	-1,10%
Norte	53,0	45,0	48,2	51,4	52,8	50,8	-3,81%	-4,10%
Nordeste	53,0	51,0	49,3	51,7	49,6	49,4	-0,37%	-6,72%
Médio-Norte	56,0	50,0	49,8	52,0	52,7	51,1	-3,05%	-8,68%
Oeste	50,0	51,0	49,5	51,9	52,9	51,9	-1,81%	3,83%
Centro-Sul	53,0	51,0	49,3	52,0	52,2	50,4	-3,38%	-4,83%
Sudeste	52,0	50,0	50,8	52,0	51,8	50,7	-2,12%	-2,44%
Mato Grosso	53,0	50,0	49,8	51,9	51,9	50,8	-2,26%	-4,23%

Unidade: Sacas/Hectares

Fote: Imea *Estimativa

SOJA:ESTIMATIVA DE PRODUÇÃO

Regiões do Imea	Produção 10/11	Produção 11/12	Produção 12/13	Produção 13/14	Produção 14/15*	Produção 15/16*	Varição anual	Varição quinquenal
Noroeste	806.324	985.517	1.445.343	1.674.352	1.709.193	1.743.672	2,02%	116,25%
Norte	124.059	230.789	319.253	489.005	745.518	844.804	13,32%	580,97%
Nordeste	2.225.605	2.891.763	3.169.182	3.746.669	4.319.269	4.507.237	4,35%	102,52%
Médio-Norte	8.583.333	8.385.410	8.701.984	9.370.372	9.865.388	9.643.032	-2,25%	12,35%
Oeste	2.810.134	2.946.684	3.124.463	3.361.853	3.415.810	3.372.307	-1,27%	20,01%
Centro-Sul	1.305.809	1.329.620	1.749.994	1.926.788	2.049.789	2.002.962	-2,28%	53,39%
Sudeste	4.711.656	4.597.554	5.150.277	5.722.223	5.980.274	5.917.316	-1,05%	25,59%
Mato Grosso	20.566.920	21.367.337	23.660.496	26.291.262	28.085.241	28.031.330	-0,19%	36,29%

Unidade: Toneladas

Fonte: Imea *Estimativa