

5ª Estimativa da Safra de Soja – 2015/16

A quinta estimativa de safra 15/16 de soja em Mato Grosso, realizada em fevereiro pelo Imea, trouxe mais uma vez expectativa de safra recorde. No novo levantamento, a estimativa de área manteve-se, mais uma vez inalterada, mantida em 9,2 milhões de hectares. Com alterações sendo realizada apenas nos dados de produtividade.

Diferentemente da quarta estimativa, realizada em dezembro de 2015, que reduziu a previsão de produtividade para 50,4 sc/ha em Mato Grosso, a nova estimativa de safra elevou a produtividade para 51,6 sc/ha na média do Estado, com todas as regiões apresentando melhorias na qualidade das lavouras em relação ao levantamento anterior. Isso ocorreu porque, a situação crítica a campo ocorrida até dezembro de 2015, que trouxe reflexos negativos a muitas lavouras em todas as regiões, conseguiu ter seu impacto minimizado sobre a produtividade em decorrência da melhoria das condições climáticas a partir de janeiro deste ano. Mesmo assim, os reflexos a campo em virtude do aumento no volume de chuva ocorreram de maneira diferenciada entre as regiões mato-grossenses.

Constatou-se que as regiões oeste, sudeste e centro-sul registraram as melhores produtividades em Mato Grosso. Nestas regiões, as produtividades aguardadas na safra 2015/16 são as maiores da série histórica do Imea (desde a safra 2007/08). Em contrapartida, a situação mais crítica no Estado continua nas regiões nordeste e médio-norte, com produtividade final aguardada em 49 sc/ha e 50,8 sc/ha, respectivamente. Estas regiões foram as que sofreram mais com a falta de chuva durante a semeadura e parte do desenvolvimento da planta, e mesmo que as condições climáticas melhoraram a partir do início do ano, o impacto da falta de chuva nestas regiões ocorreu em proporções maiores que no resto do Estado.

Com o aumento da produtividade, o Estado passa apresentar mais uma vez expectativa de produzir os maiores volumes já registrados, de 28,5 milhões de toneladas, cerca de 419 mil toneladas a mais que total produzido na safra 2014/15 e 687 mil toneladas a mais que o previsto para a safra 2015/16 no levantamento anterior.

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	Produtividade de 10/11	Produtividade de 11/12	Produtividade de 12/13	Produtividade de 13/14	Produtividade de 14/15*	Produtividade de 15/16*	Varição anual	Varição quinquenal
Noroeste	51,0	48,0	49,5	52,0	51,0	51,3	0,65%	0,65%
Norte	53,0	45,0	48,2	51,4	52,8	51,8	-2,06%	-2,36%
Nordeste	53,0	51,0	49,3	51,7	49,6	49,0	-1,26%	-7,55%
Médio-Norte	56,0	50,0	49,8	52,0	52,7	50,8	-3,63%	-9,23%
Oeste	50,0	51,0	49,5	51,9	52,9	54,2	2,44%	8,33%
Centro-Sul	53,0	51,0	49,3	52,0	52,2	52,8	1,20%	-0,31%
Sudeste	52,0	50,0	50,8	52,0	51,8	53,2	2,58%	2,24%
Mato Grosso	53,0	50,0	49,8	51,9	51,9	51,6	-0,61%	-2,61%

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	1.774.554	3,82%	120,08%
Norte	124.059	230.789	319.253	489.005	745.518	860.128	15,37%	593,32%
Nordeste	2.225.605	2.891.763	3.169.182	3.746.669	4.319.269	4.467.124	3,42%	100,72%
Médio-Norte	8.583.333	8.385.410	8.701.984	9.370.372	9.865.388	9.585.356	-2,84%	11,67%
Oeste	2.810.134	2.946.684	3.124.463	3.361.853	3.415.810	3.518.436	3,00%	25,21%
Centro-Sul	1.305.809	1.329.620	1.749.994	1.926.788	2.049.789	2.098.001	2,35%	60,67%
Sudeste	4.711.656	4.597.554	5.150.277	5.722.223	5.980.274	6.201.415	3,70%	31,62%
Mato Grosso	20.566.920	21.367.337	23.660.496	26.291.262	28.085.241	28.505.014	1,49%	38,60%

Unidade: Toneladas

Fonte: Imea *Estimativa