

2ª Estimativa da Safra de Soja – 2018/19

A segunda estimativa para a safra de soja 18/19 mato-grossense, traz nova atualização e reforça o movimento de retomada no aumento da área semeada com a cultura no Estado.

Neste segundo levantamento, a expectativa do mercado para a área semeada com a oleaginosa na safra 2018/19 em Mato Grosso é de 9,62 milhões de hectares, aumento de 1,64%, o que equivalente a 155,35 mil hectares em comparação a última safra. Dentre as regiões que apresentam uma expectativa de maior de incremento de área, estão as regiões norte (+8,54%), noroeste (+4,39%) e nordeste (+2,01%). Essa retomada no crescimento da área semeada é, principalmente, reflexo da valorização da oleaginosa brasileira, pautada no aumento da demanda internacional.

Com a expectativa de manutenção do investimento em tecnologia no campo, o processo de semeadura em ainda em fase inicial e as previsões climáticas, de um modo geral, apontando para um clima dentro da normalidade durante o cultivo da oleaginosa no Estado, o levantamento com os agentes de mercado não indicou uma variação significativa em relação ao primeiro sentimento. Desta forma a projeção dos rendimentos a campo não foi alterada, sendo previsto a média de 56,23 sacas por hectare na safra 2018/19 indicando um recuo de 1,83% em relação à produtividade recorde consolidada na safra 2017/18.

Assim, com a manutenção da produtividade e o aumento na área cultivada, a produção para a próxima temporada está estimada em 32,45 milhões de toneladas, representando um recuo de 0,22% ou 70,83 mil toneladas em relação à safra 2017/18.

SOJA: ESTIMATIVA DE ÁREA

Regiões do Imea	Área 13/14	Área 14/15	Área 15/16*	Área 16/17	Área 17/18*	Área 18/19*	Varição Anual	Varição Quinquenal
Centro-Sul	617.912	654.413	694.373	696.060	700.597	706.321	0,82%	14,31%
Médio-Norte	3.001.212	3.117.698	3.152.498	3.216.159	3.241.262	3.279.780	1,19%	9,28%
Nordeste	1.208.516	1.452.679	1.538.295	1.590.072	1.607.899	1.640.264	2,01%	35,73%
Noroeste	536.651	558.560	589.598	600.972	600.972	627.352	4,39%	16,90%
Norte	158.649	235.160	267.182	302.597	312.941	339.662	8,54%	114,10%
Oeste	1.079.005	1.076.381	1.111.378	1.083.186	1.078.975	1.085.892	0,64%	0,64%
Sudeste	1.836.588	1.922.969	1.958.198	1.919.481	1.921.698	1.940.421	0,97%	5,65%
Mato Grosso	8.438.533	9.017.860	9.311.522	9.408.526	9.464.344	9.619.692	1,64%	14,00%

Unidade: hectares

Fonte: Imea.

*Estimativa

SOJA: ESTIMATIVA DE PRODUTIVIDADE

Regiões do Imea	Produtivida de 13/14	Produtivida de 14/15	Produtivida de 15/16	Produtivida de 16/17	Produtivida de 17/18*	Produtivida de 18/19*	Varição Anual	Varição Quinquenal
Centro-Sul	51,97	52,40	50,09	54,78	56,69	56,23	-0,81%	8,19%
Médio-Norte	52,04	54,20	48,17	56,76	58,10	56,66	-2,48%	8,88%
Nordeste	51,67	51,60	46,06	53,73	55,37	54,22	-2,07%	4,94%
Noroeste	52,00	52,80	50,33	54,37	57,75	55,95	-3,12%	7,59%
Norte	51,37	52,50	48,38	54,97	57,88	55,66	-3,83%	8,35%
Oeste	51,93	53,70	54,40	54,00	58,38	57,48	-1,54%	10,69%
Sudeste	52,00	51,60	52,59	55,90	56,84	56,69	-0,26%	9,02%
Mato Grosso	51,93	52,90	49,78	55,40	57,28	56,23	-1,83%	8,28%

Unidade: Sacas/Hectares

Fonte: Imea

*Estimativa

SOJA: ESTIMATIVA DE PRODUÇÃO

Regiões do Imea	Produção 13/14	Produção 14/15	Produção 15/16	Produção 16/17	Produção 17/18*	Produção 18/19*	Varição Anual	Varição Quinquenal
Centro-Sul	1.926.788	2.056.255	2.086.911	2.287.945	2.382.801	2.382.861	0,00%	23,67%
Médio-Norte	9.370.372	10.132.396	9.111.161	10.952.075	11.299.040	11.149.600	-1,32%	18,99%
Nordeste	3.746.669	4.501.638	4.251.308	5.126.216	5.341.290	5.336.196	-0,10%	42,43%
Noroeste	1.674.352	1.770.314	1.780.616	1.960.408	2.082.386	2.105.977	1,13%	25,78%
Norte	489.005	741.046	775.635	998.009	1.086.706	1.134.323	4,38%	131,97%
Oeste	3.361.853	3.466.731	3.627.693	3.509.216	3.779.298	3.744.867	-0,91%	11,39%
Sudeste	5.722.223	5.950.982	6.178.437	6.437.958	6.553.444	6.600.306	0,72%	15,35%
Mato Grosso	26.291.262	28.619.362	27.811.761	31.271.827	32.524.966	32.454.131	-0,22%	23,44%

Unidade: Toneladas

Fonte: Imea

*Estimativa