

16 de fevereiro de 2009.
5ª Estimativa.

O Instituto Matogrossense de Economia Agrícola revisa todos os meses a intenção de plantio de milho, em virtude do feriado na próxima semana os dados de safra do grão foram levantados nesta terça-feira (16). A 5ª estimativa de safra para a 2ª safra de milho do Estado de Mato Grosso apontou uma área praticamente idêntica ao anterior, diante de um cenário muito semelhante ao do fim de janeiro.

A expectativa de área a ser plantada nesta segunda safra continua em 1,41 milhões de hectares, que é 15,4% menor que a área cultivada na safra passada, apenas foram ajustados dados de áreas marginais. A redução na produtividade foi mantida no pantamar de 13,3%, 4.025 quilos por hectare, abaixo do recorde alcançado no ano passado de 4.642 (77,4 sc/ha).

A produção total projetada reduziu 0,1 pontos percentuais, fechando com 26,7% a menos que os 7,76 milhões de toneladas ante 5,68 milhões, decorrente do ajuste de área.

Macro Regiões IMEA	Participação (%)	Área plantada		
		Safra 07/08	Safra 08/09	Var. %
Noroeste	3,13%	52.350	45.200	-13,66%
Norte	0,42%	7.300	5.940	-18,63%
Nordeste	1,72%	30.750	25.900	-15,77%
Médio-norte	45,15%	796.500	633.500	-20,46%
Oeste	17,10%	268.300	243.900	-9,09%
Centro-sul	5,84%	101.950	85.240	-16,39%
Sudeste	26,64%	413.850	373.800	-9,68%
Mato Grosso	100%	1.671.000	1.413.480	-15,4%

Área em hectares

Macro Regiões IMEA	Participação (%)	Produção		
		Safra 07/08	Safra 08/09	Var. %
Noroeste	2,94%	210.690	170.856	-18,91%
Norte	0,39%	27.714	22.453	-18,98%
Nordeste	1,61%	125.820	97.902	-22,19%
Médio-norte	45,92%	3.708.270	2.593.549	-30,06%
Oeste	17,27%	1.330.725	991.454	-25,50%
Centro-sul	5,62%	457.239	330.220	-27,78%
Sudeste	26,24%	1.896.924	1.482.117	-21,87%
Mato Grosso	100%	7.757.382	5.688.550	-26,7%

Produção em toneladas

Macro Regiões IMEA	Produtividade		
	Safra 07/08	Safra 08/09	Var. %
Noroeste	4.025	3.780	-6,10%
Norte	3.796	3.780	-0,40%
Nordeste	4.092	3.780	-7,60%
Médio-norte	4.656	4.094	-12,10%
Oeste	4.960	4.065	-18,00%
Centro-sul	4.485	3.874	-13,60%
Sudeste	4.584	3.965	-13,50%
Mato Grosso	4.642	4.025	-13,30%

Produtividade em quilos por hectares