

Safra Mundial de Milho 2013/14 - 12º Levantamento do USDA

Produção: O 12º levantamento para a safra mundial de milho 2013/14 estima uma produção global de 973,9 milhões de t, um aumento de 6,4 milhões de t em relação ao recorde previsto em março. O USDA destaca que esse volume se dá sobre uma área plantada ligeiramente menor do que a observada em 2012/13, e com uma produtividade maior, de 5,5 t/ha.

Consumo/Estoque: Com a expectativa de ampliação na demanda global por milho, o USDA estima um novo recorde para o consumo mundial em 2013/14, chegando a 950,3 milhões de t, crescimento de 80,8 milhões de t em comparação a 2012/13. Os estoques globais devem encerrar o atual ciclo em 158 milhões de t, o que supera em 17,6% o registrado no período anterior.

Exportações: Para as exportações mundiais em 2013/14, a expectativa é que chegue à 119,4 milhões de t ou 26,0% a mais em relação ao período anterior.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
EUA	273,8	353,7	79,9	29,2%
China	205,6	217,7	12,1	5,9%
Brasil	81,5	72,0	-9,5	-11,7%
U.E.28	58,9	64,9	6,0	10,2%
<i>Demais</i>	<i>247,1</i>	<i>265,6</i>	<i>18,4</i>	<i>7,5%</i>
Mundo	866,9	973,9	107,0	12,3%

❖ Para o Brasil, as condições mais favoráveis em março e início de abril fez o USDA elevar em 2 milhões de t sua estimativa para o país, prevista em 72 milhões de t. Porém, o volume ainda é 11,7% inferior aos níveis da safra passada.

❖ Os EUA devem colher uma safra recorde, de 353,7 milhões de t, sob uma área plantada de 35,5 milhões de ha. A produtividade chegou a 10 t/ha, abaixo apenas do recorde de 10,3 t/ha de 2009/10.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
EUA	263,6	297,2	33,6	12,7%
China	202,0	216,0	14,0	6,9%
U.E.28	69,6	74,5	4,9	7,0%
Brasil	52,5	55,0	2,5	4,8%
<i>Demais</i>	<i>281,7</i>	<i>307,6</i>	<i>25,9</i>	<i>9,2%</i>
Mundo	869,5	950,3	80,8	9,3%

❖ A demanda dos EUA e da China, os dois maiores consumidores globais do cereal, com 54% do total, continua crescendo. Em 2013/14, os EUA devem consumir 297,2 milhões de t, aumento de 33,6 milhões de t sobre 2012/13. A China, por sua vez, registra um aumento de 6,9% nesse mesmo período.

❖ O USDA espera um crescimento na importação de milho pela UE-28, o que elevou a expectativa de consumo desses países, prevista em 74,5 milhões de t, recorde para o bloco econômico.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
EUA	18,6	44,5	25,9	139,3%
Brasil	24,9	20,0	-4,9	-19,8%
Ucrânia	12,7	19,0	6,3	49,3%
Argentina	18,7	16,0	-2,7	-14,4%
<i>Demais</i>	<i>19,9</i>	<i>20,0</i>	<i>0,1</i>	<i>0,6%</i>
Mundo	94,8	119,4	24,6	26,0%

❖ Os EUA devem embarcar em 2013/14 um volume de 44,5 milhões de t, superando em 139,3% as exportações da safra frustrada de 2012/13.

❖ O Departamento de Agricultura dos EUA estima uma redução de 19,8% nas exportações do Brasil e de 14,4% para a Argentina. Os países apresentam queda na produção e na área plantada com milho no atual período.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
China	65,6	72,2	6,6	10,1%
EUA	20,9	33,8	13,0	62,1%
Brasil	14,1	11,9	-2,2	-15,5%
U.E.28	5,1	5,5	0,4	7,6%
<i>Demais</i>	<i>28,7</i>	<i>34,6</i>	<i>5,8</i>	<i>20,3%</i>
Mundo	134,4	158,0	23,6	17,6%

❖ A China continua ampliando seus estoques do produto, estimado em 72,2 milhões de t, o que representa um aumento de 10,1% em relação ao ciclo 2012/13.

❖ Para o Brasil, o USDA ampliou em 2,0 milhões de t os estoques do país em comparação ao relatório de março, totalizando 11,9 milhões de t. Porém, esse volume está 15,5% abaixo do observado em 2012/13.