

Safra Mundial de Milho 2013/14 - 2º Levantamento do USDA

Produção: O USDA, em seu segundo levantamento para a safra mundial de milho 2013/14, projeta uma produção de 962,6 milhões de t, desempenho 12,5% acima do registrado no ciclo anterior. O relatório destaca preocupação em relação ao desenvolvimento da cultura nos EUA, devendo ter atenção especial para os próximos meses.

Consumo/Estoque: O consumo mundial do grão estimado é de 935,1 milhões de t, superando em 7,3% o registrado em 2012/13. O relatório ainda prevê 151,8 milhões de t para os estoques mundiais, volume 22,1% acima do verificado no período passado.

Exportações: O USDA projeta um volume de 105,1 milhões de t para as exportações mundiais, crescimento de 18,1% sobre 2012/13. O destaque continua sendo o desempenho dos EUA.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
EUA	273,8	355,7	81,9	29,9%
China	205,6	212,0	6,4	3,1%
Brasil	77,0	72,0	-5,0	-6,5%
U.E.27	56,6	63,9	7,2	12,8%
<i>Demais</i>	<i>242,6</i>	<i>259,0</i>	<i>16,3</i>	<i>6,7%</i>
Mundo	855,7	962,6	106,9	12,5%

- ❖ Para os EUA, apesar do rápido progresso do plantio em maio, chuvas e temperaturas amenas atrasaram a conclusão do plantio em algumas partes do país, o que levantou a possibilidade das temperaturas sazonais mais quentes e secas, que ocorrem no final de julho, afetarem negativamente a polinização de uma parcela maior da safra 2013/14. Até a 2ª semana de junho de 2013, as condições da safra estavam 63% em boas a excelentes ou três pontos percentuais abaixo do mesmo período do ano passado.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
EUA	17,8	33,0	15,2	85,7%
Argentina	19,0	18,5	-0,5	-2,6%
Brasil	21,5	18,0	-3,5	-16,3%
Ucrânia	13,5	16,5	3,0	22,2%
<i>Demais</i>	<i>17,2</i>	<i>19,1</i>	<i>1,9</i>	<i>10,9%</i>
Mundo	89,0	105,1	16,1	18,1%

- ❖ Em relação ao relatório anterior, o USDA manteve inalterada a expectativa para as exportações dos EUA em 33 milhões de t, volume 15,2 milhões de t superior ao registrado em 2012/13.
- ❖ Para o Brasil, mesmo com a melhora na perspectiva de produção do país, o volume de embarques do grão deve ficar 16,3% abaixo do registrado em 2012/13, o que totaliza 18 milhões de t para o atual ciclo. Porém, vale ressaltar que esse relatório ainda é muito precoce para os países do Hemisfério Sul.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
EUA	265,4	293,4	27,9	10,5%
China	207,0	224,0	17,0	8,2%
U.E.27	67,9	67,8	-0,1	-0,1%
Brasil	53,0	54,0	1,0	1,9%
<i>Demais</i>	<i>278,4</i>	<i>295,9</i>	<i>17,5</i>	<i>6,3%</i>
Mundo	871,7	935,1	63,4	7,3%

- ❖ O consumo doméstico dos EUA foi projetado em 293,4 milhões de t, volume 1,8 milhão de t inferior ao apresentado no relatório de maio, influenciado pela redução nas perspectivas de produção do país.
- ❖ Para o Brasil, o USDA destaca a melhora no cenário de produção do país, resultado da expectativa de ampliação de área com milho 2ª safra, com reflexos no consumo, que apresenta acréscimo de 1 milhão de t.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
China	60,9	55,8	-5,1	-8,3%
EUA	19,5	49,5	30,0	153,4%
Brasil	12,5	13,3	0,8	6,4%
U.E.27	4,5	5,0	0,6	12,9%
<i>Demais</i>	<i>26,9</i>	<i>28,1</i>	<i>1,2</i>	<i>4,6%</i>
Mundo	124,3	151,8	27,5	22,1%

- ❖ Os estoques da China devem reduzir 8,3% em relação à 2012/13, somando 55,8 milhões de t no final do período 2013/14.
- ❖ Os EUA devem encerrar 2013/14 com 49,5 milhões de t em estoque, crescimento de 153,4% sobre 2012/13, ano de quebra de safra no país.
- ❖ Para o Brasil, o USDA projeta um estoque de 13,3 milhões de t, superando em 6,4% o volume de 2012/13, resultado influenciado principalmente pela redução esperada nas exportações do país.