

Safra Mundial de Milho 2012/13 - 3º Levantamento do USDA

Produção: Em seu 3º levantamento da safra 2012/13, o USDA estima um recorde de 905,2 milhões de t para a produção mundial de milho, o que representa um crescimento de 31,5 milhões de t no volume produzido em 2011/12.

Consumo/Estoque: O relatório observa também um recorde no consumo mundial no período 2012/13, estimado em 900,5 milhões de t, superando em 36,7 milhões de t o volume consumido em 2011/12. Para os estoques, é prevista uma ampliação de 3,6%, devendo encerrar o período 2012/13 em 134,1 milhões de t.

Exportações: Estima-se que em 2012/13 o desempenho das exportações mundiais seja semelhante ao registrado no ciclo passado, devendo totalizar 98,3 milhões de t, com uma redução de aproximadamente 500 mil t.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
EUA	313,9	329,5	15,5	4,9%
China	192,8	195,0	2,2	1,2%
Brasil	70,0	67,0	-3,0	-4,3%
U.E.27	64,6	65,5	0,8	1,3%
<i>Demais</i>	<i>232,4</i>	<i>248,3</i>	<i>15,9</i>	<i>6,9%</i>
Mundo	873,7	905,2	31,5	3,6%

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
EUA	279,5	282,5	2,9	1,0%
China	188,0	201,0	13,0	6,9%
U.E.27	67,5	69,5	2,0	3,0%
Brasil	54,0	56,0	2,0	3,7%
<i>Demais</i>	<i>274,8</i>	<i>291,5</i>	<i>16,8</i>	<i>6,1%</i>
Mundo	863,8	900,5	36,7	4,2%

❖ Apesar da produção recorde de 905,2 milhões de t esperada para 2012/13, o USDA apresentou em seu 3º levantamento uma redução de 45 milhões de t em relação ao levantamento do mês passado.

❖ Isso é resultado principalmente da seca que atinge os EUA em um período determinante para o desenvolvimento da cultura, levando o USDA a estimar uma forte retração de 46 milhões de t na safra do país, em relação ao mês anterior.

❖ O relatório prevê para 2012/13 um aumento da demanda por milho nos EUA de 1,0%, totalizando 282,5 milhões de t. Porém, na comparação com o levantamento anterior, as estimativas foram revisadas para baixo com uma diminuição no consumo americano de 19 milhões de t.

❖ O USDA espera um aumento da demanda chinesa de 13 milhões de t entre a safra 2011/12 e 2012/13, totalizando 201 milhões de t.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
EUA	40,6	40,6	0,0	0,0%
Argentina	13,0	16,0	3,0	23,1%
Ucrânia	14,0	14,0	0,0	0,0%
Brasil	14,0	12,0	-2,0	-14,3%
<i>Demais</i>	<i>17,2</i>	<i>15,7</i>	<i>-1,5</i>	<i>-8,9%</i>
Mundo	98,8	98,3	-0,5	-0,5%

❖ O USDA destaca que apesar de ter mantido a estimativa das exportações dos EUA na safra 2012/13 em relação a 2011/12, o órgão reduziu em 8 milhões de t a previsão atual na comparação com o relatório do mês passado.

❖ O Brasil deve apresentar uma redução de 14,3% no volume exportado em 2012/13, podendo alcançar 12 milhões de t. Este quadro é influenciado pela previsão de diminuição na produção do país para o período 2012/13.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
China	59,1	57,9	-1,2	-2,0%
EUA	22,9	30,1	7,1	31,0%
Brasil	13,1	12,9	-0,2	-1,5%
U.E.27	5,3	4,2	-1,0	-19,5%
<i>Demais</i>	<i>29,0</i>	<i>29,0</i>	<i>0,0</i>	<i>0,1%</i>
Mundo	129,4	134,1	4,7	3,6%

❖ Segundo o USDA, o 2º levantamento publicado em junho de 2012, apresentava uma estimativa para os estoques mundiais de 156 milhões de t e, para o levantamento de julho, esta previsão foi revisada para 134 milhões de t, uma redução de 22 milhões de toneladas.

❖ Os EUA são os responsáveis por este quadro, que nesta mesma base de comparação apresentou uma redução de 18 milhões em seus estoques, situando-se em 30 milhões de t.