

Safra Mundial de Milho 2016/17 - 8º Levantamento do USDA

Produção: O USDA estima que a produção global do cereal deve ser de 1,0 bilhão de t, volume recorde e que supera a safra 2015/16 em 78,6 milhões de t.

Consumo/Estoque: A percepção quanto ao consumo global ficou 4,7 milhões de t superior ao estimado em novembro, de 1,0 bilhão de t. Portanto, ultrapassa o registrado em 2015/16 em 36,7 milhões de t. Com o aumento da oferta, os estoques finais foram elevados de novembro para dezembro, totalizando 222,2 milhões de t.

Exportações: As exportações mundiais ficaram estáveis em comparação a novembro e 21,8% maiores que a safra 2015/16.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
EUA	345,5	386,7	41,3	11,9%
China	224,6	219,6	-5,1	-2,3%
Brasil	67,0	86,5	19,5	29,1%
U.E.28	58,5	60,7	2,2	3,8%
<i>Demais</i>	<i>265,5</i>	<i>286,2</i>	<i>20,7</i>	<i>7,8%</i>
Mundo	961,1	1.039,7	78,6	8,2%

- ❖ O Brasil foi destaque no relatório de dezembro. A produção foi projetada em 86,5 milhões de t, 3 milhões de t a mais que a anterior. Com isso, o Brasil teria uma safra 29,1% maior do que a de 2015/16.
- ❖ Para os EUA, o órgão manteve sua previsão inalterada, totalizando um recorde de 386,7 milhões de t. Esse resultado está fundamentado na expectativa de maior área plantada e produtividade do grão para a safra 2016/17.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
EUA	48,2	56,5	8,3	17,3%
Brasil	16,5	28,0	11,5	69,7%
Argentina	20,5	25,0	4,5	22,0%
Ucrânia	16,6	18,0	1,4	8,5%
<i>Demais</i>	<i>19,4</i>	<i>20,2</i>	<i>0,7</i>	<i>3,8%</i>
Mundo	121,2	147,7	26,5	21,8%

- ❖ Nos último três relatórios, o USDA vem mantendo inalteradas as previsões para as exportações dos EUA e Argentina. Os dois países apresentam crescimentos significativos em relação aos embarques de 2015/16.
- ❖ Para o Brasil, o USDA reviu para cima sua projeção, indicando um aumento nas exportações, passando de 25,5 milhões de t para 28 milhões de t. Trata-se de um aumento de 69,7% em relação ao total embarcado no ciclo anterior.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
EUA	298,8	314,6	15,8	5,3%
China	217,5	227,0	9,5	4,4%
U.E.28	73,2	73,7	0,5	0,7%
Brasil	55,3	58,0	2,7	4,9%
<i>Demais</i>	<i>333,2</i>	<i>341,4</i>	<i>8,3</i>	<i>2,5%</i>
Mundo	978,0	1.014,7	36,7	3,8%

- ❖ Assim como na produção e nas exportações, a previsão de consumo recorde dos EUA (314,6 milhões de t) ficou inalterada entre o sétimo e o oitavo levantamentos.
- ❖ O USDA revisou para cima, em 1 milhão de t, a previsão do consumo da China, totalizando 227 milhões de t, 4,4% a mais que o observado na safra 2015/16.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
China	110,8	106,3	-4,5	-4,0%
EUA	44,1	61,0	16,9	38,3%
Brasil	5,3	6,4	1,1	20,6%
México	5,5	5,5	0,0	0,0%
<i>Demais</i>	<i>43,2</i>	<i>43,0</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,6%</i>
Mundo	208,9	222,2	13,3	6,4%

- ❖ Os estoques finais do Brasil foram elevados entre o levantamento de novembro e dezembro, totalizando 6,4 milhões de t. Se a previsão se confirmar o país terá 20,6% mais cereal estocado do que no ciclo anterior.
- ❖ Não houveram modificações nos estoques dos EUA, que permaneceram em 61,0 milhões de t neste relatório. O país deve elevar em 38,3% seus estoques finais em relação à safra 2015/16.