

**Safra Mundial de Soja 2014/15 - 8º Levantamento do USDA**

**Produção:** O 8º levantamento para a produção mundial de soja aponta um volume recorde de 312,8 milhões de t, crescimento de 9,6% em relação a 2013/14. Comparando a atual expectativa com a divulgada no mês anterior, houve um ajuste para cima de 750 mil t.

**Consumo/Estoque:** O USDA aumentou as estimativas de consumo mundial de soja nesse levantamento, totalizando 286,1 milhões de t, um recorde que supera em 13,5 milhões de t o registrado em 2013/14. Os estoques mundiais do grão foram projetados em 89,9 milhões de t.

**Exportações mundiais:** As exportações globais do grão devem somar 116,2 milhões de t em 2014/15, aumento de 3,0% sobre os embarques de 2013/14.

**Produção Mundial (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
EUA	91,4	107,7	16,3	17,9%
<b>Brasil</b>	<b>86,7</b>	<b>94,0</b>	<b>7,3</b>	<b>8,4%</b>
Argentina	54,0	55,0	1,0	1,9%
China	12,2	11,8	-0,4	-3,3%
<i>Demais</i>	30,0	33,3	3,3	10,9%
<b>Mundo</b>	<b>285,3</b>	<b>312,8</b>	<b>27,5</b>	<b>9,6%</b>

❖ As estimativas de produção para os EUA mantiveram-se inalteradas entre os relatórios de nov/14 e dez/14, prevista em 107,7 milhões de t ou 17,9% acima do registrado em 2013/14.

❖ O USDA ampliou em 1 milhão de t a expectativa de produção da Argentina, resultado da maior área plantada. Com isso, o volume projetado para a safra 2014/15 ficou em 55,0 milhões de t, o que representa um recorde para o país.

**Exportações Mundiais (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
EUA	44,8	47,9	3,1	6,9%
<b>Brasil</b>	<b>46,8</b>	<b>46,0</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,8%</b>
Argentina	7,8	8,0	0,2	2,0%
Paraguai	4,4	4,5	0,1	2,7%
<i>Demais</i>	5,5	6,1	0,6	11,5%
<b>Mundo</b>	<b>112,8</b>	<b>116,2</b>	<b>3,4</b>	<b>3,0%</b>

❖ Pelo 2º levantamento seguido o USDA revisou para cima a expectativa de exportação dos EUA, estimada em 47,9 milhões de t de soja em 2014/15, um aumento de 6,9% sobre 2013/14.

❖ Para o Brasil, o órgão revisou para baixo as estimativas divulgadas no mês de nov/14 e espera que o país embarque 46,0 milhões de t em 2014/15. Se confirmado, esse volume seria 1,8% inferior ao exportado em 2013/14.

**Consumo Mundial (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	80,3	85,9	5,6	7,0%
EUA	49,8	51,6	1,7	3,5%
Argentina	39,0	41,2	2,2	5,6%
<b>Brasil</b>	<b>39,3</b>	<b>40,8</b>	<b>1,5</b>	<b>3,8%</b>
<i>Demais</i>	50,5	52,9	2,4	4,7%
<b>Mundo</b>	<b>272,6</b>	<b>286,1</b>	<b>13,5</b>	<b>4,9%</b>

❖ Os EUA devem consumir 51,6 milhões de t em 2014/15. Esse volume supera em 3,5% o observado em 2013/14, porém ainda está abaixo do recorde de 53,5 milhões de t de 2006/07.

❖ Para a Argentina, o USDA prevê um consumo recorde de 41,2 milhões de t, superando em 5,6% o volume da safra anterior.

**Estoques Mundiais (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
Argentina	29,0	34,9	5,9	20,2%
<b>Brasil</b>	<b>16,5</b>	<b>24,4</b>	<b>7,9</b>	<b>47,5%</b>
China	14,4	14,0	-0,4	-2,8%
EUA	2,5	11,2	8,7	346,0%
<i>Demais</i>	3,5	4,4	0,9	26,0%
<b>Mundo</b>	<b>66,6</b>	<b>89,9</b>	<b>23,3</b>	<b>35,0%</b>

❖ O Departamento de Agricultura dos EUA prevê um aumento de 47,5% nos estoques brasileiros de soja, que passariam de 16,5 milhões de t para 24,4 milhões de t. O aumento da oferta nacional acima da demanda total do produto brasileiro explica o desempenho projetado.

❖ Em relação ao relatório de nov/14, as estimativas dos estoques dos EUA foram reduzidas em 1,1 milhão de t, totalizando 11,2 milhões de t para o período 2014/15.