

**Safra Mundial de Soja 2014/15 - 6º Levantamento do USDA**

**Produção:** O USDA, em seu sexto levantamento, prevê uma produção mundial de soja de 311,2 milhões de t para a safra 2014/15, aumento de 100 mil t em relação ao relatório de setembro. Trata-se de um recorde global, graças ao aumento na área plantada e da maior produtividade. Em relação à 2013/14, deve-se colher 26,2 milhões de t a mais.

**Consumo/Estoque:** O consumo previsto para o período projetado é de 284,3 milhões de t, que se confirmado, superaria em 5% o registrado em 2013/14. Os estoques devem ser 24,2 milhões de t maiores em relação ao ciclo encerrado em 2013/14, e contabilizar 90,7 milhões de t.

**Exportações mundiais:** As previsões para as exportações globais de 2014/15 ficaram relativamente estáveis em comparação à estimada em setembro, com 115,2 milhões de t.

**Produção Mundial (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
EUA	91,4	106,9	15,5	16,9%
<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%
Demais	29,7	32,5	2,8	9,4%
<b>Mundo</b>	<b>285,0</b>	<b>311,2</b>	<b>26,2</b>	<b>9,2%</b>

- ❖ O USDA elevou em 400 mil t a estimativa de produção de setembro dos EUA, resultado da maior produtividade da lavoura no período. Se a previsão for confirmada, o país encerrará o período com 106,9 milhões de t, volume recorde que supera em 16,9% o registrado em 2013/14.
- ❖ Para o Brasil, o órgão manteve a estimativa de 94 milhões de t para a safra 2014/15, o que significa crescimento de 8,4% em relação à 2013/14.

**Consumo Mundial (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	80,1	84,9	4,8	6,0%
EUA	49,8	51,3	1,4	2,8%
Argentina	38,2	41,2	3,0	7,8%
<b>Brasil</b>	<b>39,0</b>	<b>40,8</b>	<b>1,8</b>	<b>4,5%</b>
Demais	50,3	52,4	2,2	4,3%
<b>Mundo</b>	<b>270,9</b>	<b>284,3</b>	<b>13,5</b>	<b>5,0%</b>

- ❖ China e Argentina devem registrar consumo recorde de soja no ciclo 2014/15. O primeiro, desde 2004/05 tem registrado recordes anuais. O segundo, ampliou seu nível de consumo por dois anos consecutivos.
- ❖ Para o Brasil, o USDA manteve a expectativa de consumo apresentado em setembro, de 40,8 milhões de t para 2014/15. Esse volume é 4,5% superior ao de 2013/14, porém, não supera o recorde de 2011/12.

**Exportações Mundiais (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>46,8</b>	<b>46,7</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,3%</b>
EUA	44,8	46,3	1,5	3,2%
Argentina	8,5	8,5	0,0	0,0%
Paraguai	4,3	4,3	0,0	0,5%
Demais	5,5	5,8	0,3	6,2%
<b>Mundo</b>	<b>113,4</b>	<b>115,2</b>	<b>1,8</b>	<b>1,6%</b>

- ❖ As exportações norte-americanas ficaram inalteradas este mês em relação a setembro, totalizando 46,3 milhões de t. Esse volume é um recorde para o país, que se confirmado, será 3,2% superior ao de 2013/14.
- ❖ Em relação ao Brasil, apesar de ter mantido inalterada as estimativas de setembro, em 46,7 milhões de t, o país deve reduzir seus embarques em 0,3% em comparação à 2013/14.

**Estoques Mundiais (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	13/14	14/15 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
Argentina	29,7	35,0	5,3	17,9%
<b>Brasil</b>	<b>16,8</b>	<b>24,0</b>	<b>7,2</b>	<b>42,6%</b>
China	13,2	13,8	0,6	4,5%
EUA	2,5	12,3	9,8	389,8%
Demais	3,6	4,5	0,9	25,0%
<b>Mundo</b>	<b>66,5</b>	<b>90,7</b>	<b>24,2</b>	<b>36,4%</b>

- ❖ Em relação ao relatório de setembro, os estoques do Brasil, China e EUA foram revisados para baixo. Porém, aumentos nos demais países compensaram essas reduções e o USDA espera estoques globais maiores em outubro, totalizando 90,7 milhões de t, recorde que supera em 36,4% o registrado em 2013/14.
- ❖ A Argentina teve seus estoques ampliados em 5% em relação a setembro, totalizando 35 milhões de t.