

**Safra Mundial de Soja 2015/16 - 2º Levantamento do USDA**

**Produção:** Com uma produção global praticamente idêntica ao relatório anterior, prevista em 317,6 milhões de t, o 2º levantamento para a safra mundial de soja 2015/16 não trouxe mudanças relevantes em relação à última divulgação.

**Consumo/Estoque:** O consumo mundial foi elevado em 1,4 milhão de t em relação ao relatório de maio, estimado em 305,6 milhões de t ou 11,7 milhões de t a mais do que o realizado em 2014/15, o que significa um novo recorde. Os estoques finais foram revisados para baixo em 3 milhões de t em relação ao relatório anterior, totalizando 93,2 milhões de t.

**Exportações mundiais:** As exportações globais se mantiveram praticamente inalteradas, previstas em 122,2 milhões de t para 2015/16, ante embarques de 117,9 milhões de t em 2014/15, o que representa um incremento de 3,6% no período.

**Produção Mundial (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
EUA	108,0	104,8	-3,2	-3,0%
<b>Brasil</b>	<b>94,5</b>	<b>97,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2,6%</b>
Argentina	59,5	57,0	-2,5	-4,2%
China	12,4	11,5	-0,9	-6,9%
Demais	43,9	47,3	3,4	7,8%
<b>Mundo</b>	<b>318,3</b>	<b>317,6</b>	<b>-0,7</b>	<b>-0,2%</b>

- ❖ O USDA manteve a expectativa de colheita dos EUA inalterada em comparação ao levantamento anterior, em 104,8 milhões de t, o que significaria um recuo de 3,0% sobre o recorde de 2014/15. Isso se deve à menor produtividade esperada para o atual ciclo.
- ❖ Para o Brasil, o USDA prevê aumento de área plantada e manutenção da produtividade média, resultando em uma colheita de 97,0 milhões de t, volume recorde que supera em 2,5 milhões de t o observado em 2014/15.

**Consumo Mundial (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	85,7	89,3	3,6	4,1%
EUA	53,1	53,3	0,2	0,4%
Argentina	44,6	47,6	3,0	6,7%
<b>Brasil</b>	<b>42,5</b>	<b>42,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7%</b>
Demais	68,1	72,7	4,6	6,8%
<b>Mundo</b>	<b>294,0</b>	<b>305,6</b>	<b>11,7</b>	<b>4,0%</b>

- ❖ A China mantém a trajetória de crescimento no consumo de soja, que deve chegar a um novo recorde, estimado em 89,3 milhões de t em 2015/16 o que, se confirmado, será 4,1% superior ao volume do período anterior.
- ❖ O consumo brasileiro foi elevado em 1 milhão de t em relação ao levantamento de maio, estimado em 42,7 milhões de t. Segundo o USDA, o crescimento se deve à maior demanda por farelo de soja no país.

**Exportações Mundiais (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>45,7</b>	<b>49,8</b>	<b>4,1</b>	<b>9,0%</b>
EUA	49,3	48,3	-1,0	-1,9%
Argentina	8,0	8,5	0,5	6,3%
Paraguai	4,8	4,6	-0,2	-4,2%
Demais	10,2	11,0	0,8	7,4%
<b>Mundo</b>	<b>117,9</b>	<b>122,2</b>	<b>4,2</b>	<b>3,6%</b>

- ❖ O USDA aponta para um crescimento nas exportações brasileiras de soja no período 2015/16. O país, segundo o órgão, deve embarcar 49,8 milhões de t, o que seria 9,0% superior ao registrado em 2014/15, resultando em um recorde e na retomada da liderança no ranking global de exportação.
- ❖ Para os EUA, o USDA não alterou as expectativas divulgadas em seu relatório anterior, o que significa uma redução de 1,9% sobre o volume recorde exportado em 2014/15, totalizando 48,3 milhões de t.

**Estoques Mundiais (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
Argentina	33,0	33,9	0,9	2,7%
<b>Brasil</b>	<b>22,7</b>	<b>27,7</b>	<b>5,0</b>	<b>21,9%</b>
China	14,4	13,9	-0,5	-3,5%
EUA	9,0	12,9	4,0	44,2%
Demais	4,7	4,8	0,2	4,0%
<b>Mundo</b>	<b>83,7</b>	<b>93,2</b>	<b>9,5</b>	<b>11,4%</b>

- ❖ O USDA prevê estoques 3,5% menores para a China, que começa a ampliar o volume de esmagamento do grão, e pode chegar ao final do período com 13,9 milhões de t.
- ❖ Em relação ao levantamento de maio, o departamento de agricultura dos EUA revisou para baixo as estimativas de estoques do Brasil (-11%) e dos EUA (-5%), que chegariam ao final de 2014/15 com 27,7 milhões de t e 12,9 milhões de t, respectivamente.