

**Safra Mundial de Soja 2015/16 - 11º Levantamento do USDA**

**Produção:** Em seu 11º levantamento da safra mundial de soja 2015/16, o USDA prevê uma produção de 320,2 milhões de t, crescimento de 1,6 milhão de t ou 0,5% em relação à safra 2014/15. Entre o 10º e o 11º levantamento, as estimativas caíram em 300 mil t.

**Consumo/Estoque:** O consumo mundial de soja foi estimado em 315,7 milhões de t, volume 1,2 milhão de t superior ao registrado no relatório de fevereiro e 5,5% acima da safra 2014/15. Para os estoques, espera-se um aumento de 2,2% entre as safras 2014/15 e 2015/16, chegando a 78,9 milhões de t.

**Exportações mundiais:** Projeta-se para 2015/16 um incremento de 4,0% nas exportações mundiais em relação a 2014/15, totalizando 130,9 milhões de t, resultado influenciado pelo aumento das vendas externas da América do Sul.

**Produção Mundial (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
EUA	106,9	106,9	0,1	0,1%
<b>Brasil</b>	<b>96,2</b>	<b>100,0</b>	<b>3,8</b>	<b>4,0%</b>
Argentina	61,4	58,5	-2,9	-4,7%
China	12,2	12,0	-0,2	-1,2%
<i>Demais</i>	<i>41,9</i>	<i>42,8</i>	<i>0,8</i>	<i>2,0%</i>
<b>Mundo</b>	<b>318,6</b>	<b>320,2</b>	<b>1,6</b>	<b>0,5%</b>

- ❖ Em relação ao relatório de fevereiro, o USDA manteve sua previsão de oferta para os EUA, Brasil e Argentina, estimadas em 106,9, 100,0 e 58,5 milhões de t, respectivamente.
- ❖ Em relação à safra 2014/15, a produção do Brasil pode ser 4,0% superior, resultado de área e produtividade maiores. No caso da Argentina, embora o órgão espere aumento de área nessa base de comparação, o país deve registrar queda na produtividade da lavoura. Já para os EUA, é previsto queda em área plantada e produtividade.

**Consumo Mundial (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	87,2	95,3	8,1	9,2%
EUA	54,9	54,4	-0,5	-0,9%
Argentina	44,4	49,9	5,4	12,3%
<b>Brasil</b>	<b>42,9</b>	<b>43,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2%</b>
<i>Demais</i>	<i>69,9</i>	<i>73,2</i>	<i>3,3</i>	<i>4,7%</i>
<b>Mundo</b>	<b>299,4</b>	<b>315,7</b>	<b>16,4</b>	<b>5,5%</b>

- ❖ Em relação ao relatório anterior, o Departamento de Agricultura dos EUA ampliou a estimativa de consumo da Argentina (+1,3 milhão de t) e da China (+1,1 milhão de t), reduziu para os EUA (-300 mil t) e manteve a previsão para o Brasil.
- ❖ Confirmado esses resultados, China (com 95,3 milhões de t), Argentina (com 49,9 milhões de t) e Brasil (com 43,0 milhões de t) devem registrar consumo recorde.
- ❖ Já o consumo dos EUA deve ser 0,9% menor do que o verificado em 2014/15, totalizando 54,4 milhões de t.

**Exportações Mundiais (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>50,6</b>	<b>58,0</b>	<b>7,4</b>	<b>14,6%</b>
EUA	50,2	46,0	-4,2	-8,3%
Argentina	10,6	11,8	1,2	11,6%
Paraguai	4,4	4,6	0,2	5,1%
<i>Demais</i>	<i>10,2</i>	<i>10,5</i>	<i>0,4</i>	<i>3,4%</i>
<b>Mundo</b>	<b>125,9</b>	<b>130,9</b>	<b>5,0</b>	<b>4,0%</b>

- ❖ A estimativa de venda externa do Brasil foi elevada em 1 milhão de t em relação ao levantamento anterior. Com isso, o país deve embarcar 58 milhões de t em 2015/16, volume 14,6% superior ao do ciclo 2014/15.
- ❖ As estimativas para os EUA e Argentina ficaram inalteradas entre fevereiro e março. Com isso, o USDA prevê exportações de 46 e 11,8 milhões de t, respectivamente.

**Estoques Mundiais (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	14/15	15/16 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
Argentina	31,8	28,7	-3,1	-9,9%
<b>Brasil</b>	<b>19,0</b>	<b>18,3</b>	<b>-0,7</b>	<b>-3,7%</b>
China	17,0	15,6	-1,5	-8,5%
EUA	5,2	12,5	7,3	141,2%
<i>Demais</i>	<i>4,1</i>	<i>3,8</i>	<i>-0,3</i>	<i>-7,3%</i>
<b>Mundo</b>	<b>77,1</b>	<b>78,9</b>	<b>1,7</b>	<b>2,2%</b>

- ❖ O USDA reduziu as estimativas dos estoques da Argentina e do Brasil em relação ao relatório de fevereiro, passando para 28,7 e 18,3 milhões de t, respectivamente.
- ❖ Os estoques dos EUA foram estimados em 12,5 milhões de t, volume 280 mil t superior ao previsto em fevereiro e 7,3 milhões de t maior do que o da safra 2014/15.