

**Safra Mundial de Soja 2012/13 - 7º Levantamento do USDA**

**Produção:** O USDA destaca, pelo segundo mês consecutivo, a interrupção na queda das estimativas de produção mundial, que vinha sendo revisada para baixo no período de junho a setembro de 2012, em razão, principalmente, do problema climático que atingiu os EUA. O relatório aponta para uma safra recorde em 2012/13, de 267,6 milhões de t, o que representa um aumento de 28,4 milhões de t na comparação com a safra 2011/12.

**Consumo/Estoque:** O consumo e os estoques mundiais, seguindo a trajetória de crescimento da produção, foram revisados para cima em relação ao 6º levantamento, e devem encerrar o ciclo 2012/13 em 261 milhões de t e 60 milhões de t, respectivamente. Com isso, o USDA projeta um novo recorde no consumo mundial de soja.

**Exportações mundiais:** Os embarques devem chegar a 98,6 milhões de t em 2012/13, ampliação de 9,1% em comparação a 2011/12.

**Produção Mundial (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>66,5</b>	<b>81,0</b>	<b>14,5</b>	<b>21,8%</b>
EUA	84,2	80,9	-3,3	-4,0%
Argentina	41,0	55,0	14,0	34,1%
China	14,5	12,6	-1,9	-13,0%
<i>Demais</i>	<i>33,0</i>	<i>38,1</i>	<i>5,1</i>	<i>15,4%</i>
<b>Mundo</b>	<b>239,2</b>	<b>267,6</b>	<b>28,4</b>	<b>11,9%</b>

- ❖ Pelo segundo mês consecutivo, o USDA revisou para cima a estimativa de produção nos EUA. Em comparação aos dois últimos levantamentos, de setembro e outubro, o aumento foi de 9,2 milhões de t, e deve encerrar o ciclo 2012/13 em 80,9 milhões de t. Apesar desses ajustes o desempenho da produção do país deve ser 4,0% inferior ao registrado em 2011/12.
- ❖ O relatório manteve a previsão para a produção brasileira em 81 milhões de t em 2012/13, resultado próximo às estimativas da Conab, trajetória que superaria em 21,8% a safra anterior.

**Exportações Mundiais (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>36,3</b>	<b>37,4</b>	<b>1,1</b>	<b>3,0%</b>
EUA	37,1	36,6	-0,5	-1,2%
Argentina	7,4	12,0	4,6	62,8%
Paraguai	3,1	5,4	2,3	74,2%
<i>Demais</i>	<i>6,5</i>	<i>7,1</i>	<i>0,7</i>	<i>10,2%</i>
<b>Mundo</b>	<b>90,3</b>	<b>98,6</b>	<b>8,2</b>	<b>9,1%</b>

- ❖ Argentina e Paraguai são os países que registram o maior incremento em suas vendas externas. A Argentina deve embarcar 12 milhões de t de soja, um crescimento de 62,8% na comparação com 2011/12. Para o Paraguai, estima-se um aumento de 74,2%, totalizando um volume de 5,4 milhões de t.
- ❖ O USDA aponta que o Brasil deve embarcar 37,4 milhões de t do grão, um recorde para o país que, se confirmado este quadro, torna-se o maior exportador mundial de soja, à frente dos EUA.

**Consumo Mundial (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	72,1	76,6	4,5	6,3%
EUA	48,8	45,6	-3,2	-6,6%
Argentina	37,5	40,4	2,8	7,6%
<b>Brasil</b>	<b>39,7</b>	<b>40,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7%</b>
<i>Demais</i>	<i>57,8</i>	<i>58,5</i>	<i>0,7</i>	<i>1,3%</i>
<b>Mundo</b>	<b>255,8</b>	<b>261,0</b>	<b>5,2</b>	<b>2,0%</b>

- ❖ O 7º levantamento manteve o ritmo de crescimento no consumo chinês, projetado em 76,6 milhões de t no período 2012/13, um novo recorde para o país e um volume 6,3% superior ao de 2011/12.
- ❖ A Argentina também deve ampliar em 7,6% o consumo do grão no ciclo 2012/13, comparativamente a 2011/12, totalizando 40,4 milhões de t.
- ❖ Mesmo com a revisão para cima de 1,7 milhão de t nas estimativas para o consumo dos EUA em relação aos dois últimos relatórios, o USDA prevê uma queda de 6,6% em comparação a 2011/12, passando de 48,8 para 45,6 milhões de t.

**Estoques Mundiais (milhões de t)**

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
Argentina	19,0	21,7	2,7	13,9%
<b>Brasil</b>	<b>13,3</b>	<b>17,2</b>	<b>3,9</b>	<b>29,0%</b>
China	15,9	14,7	-1,2	-7,7%
EUA	4,6	3,8	-0,8	-17,6%
<i>Demais</i>	<i>3,2</i>	<i>2,7</i>	<i>-0,4</i>	<i>-14,0%</i>
<b>Mundo</b>	<b>56,0</b>	<b>60,0</b>	<b>4,0</b>	<b>7,2%</b>

- ❖ O USDA destaca que a queda nas estimativas das exportações e do consumo doméstico do país não foram suficientes para sustentar os níveis dos estoques do grão, que devem encerrar o período 2012/13 com 3,8 milhões t, uma redução de 17,6% frente a 2011/12, consequência da quebra de safra no país.
- ❖ Já para o Brasil, os estoques devem ficar em 17,2 milhões de t no período 2012/13, um crescimento de 29% contra o ciclo anterior.