

Safra Mundial de Soja 2013/14 - 10º Levantamento do USDA

Produção: O USDA, em seu 10º levantamento, elevou em 0,9 milhão de t a previsão para safra mundial de soja 2013/14 em relação ao relatório de janeiro de 2014. Confirmado esse resultado, a produção global totalizaria 287,7 milhões de t, volume 7,2% superior ao recorde de 2012/13.

Consumo/Estoque: O consumo mundial da oleaginosa deve encerrar o ciclo 2013/14 com 269,3 milhões de t, crescimento de 4,2% sobre o período anterior, porém significa uma revisão de 1,6 milhão de t para baixo em comparação ao relatório de janeiro. Os estoques globais do grão devem chegar a 73 milhões de t.

Exportações mundiais: O Departamento de Agricultura dos EUA manteve estável a previsão para as exportações mundiais da soja, em 109,3 milhões de t, o que representa um recorde nos embarques do grão.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
Brasil	82,0	90,0	8,0	9,8%
EUA	82,6	89,5	6,9	8,4%
Argentina	49,3	54,0	4,7	9,5%
China	13,1	12,2	-0,9	-6,5%
<i>Demais</i>	<i>41,4</i>	<i>42,0</i>	<i>0,6</i>	<i>1,5%</i>
Mundo	268,3	287,7	19,4	7,2%

- ❖ A expectativa para a produção brasileira de soja 2013/14 foi ampliada em 1 milhão de t ante janeiro, refletindo a colheita precoce do grão no Centro-Oeste do país. Com isso, a safra poderá chegar a um recorde de 90 milhões de t, volume 9,8% acima do registrado em 2012/13.
- ❖ Contrapondo esse aumento, a Argentina sofreu redução em suas estimativas, saindo de 54,5 milhões de t em janeiro para os atuais 54 milhões de t.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
Brasil	41,9	45,0	3,1	7,4%
EUA	35,9	41,1	5,2	14,4%
Argentina	7,7	8,0	0,3	3,4%
Paraguai	5,5	5,8	0,3	5,5%
<i>Demais</i>	<i>8,8</i>	<i>9,4</i>	<i>0,6</i>	<i>7,2%</i>
Mundo	99,8	109,3	9,5	9,5%

- ❖ Em relação ao levantamento de janeiro, o USDA reduziu as estimativas para a Argentina, em 1,7 milhão de t, e elevou para o Brasil e os EUA, em 1 milhão de t e 400 mil t, respectivamente.
- ❖ Com o resultado de fevereiro, o Brasil segue como o maior exportador de soja do mundo, a frente dos EUA.
- ❖ O Paraguai deve embarcar o maior volume de sua história, totalizando 5,8 milhões de t.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
China	76,2	79,7	3,5	4,6%
EUA	48,4	49,0	0,5	1,1%
Brasil	37,5	40,4	2,9	7,7%
Argentina	35,5	38,6	3,1	8,6%
<i>Demais</i>	<i>60,9</i>	<i>61,7</i>	<i>0,9</i>	<i>1,5%</i>
Mundo	258,5	269,3	10,9	4,2%

- ❖ O USDA reduziu em 1,4 milhão de t a expectativa de consumo de soja da Argentina, totalizando 38,6 milhões de t para o final do ciclo 2013/14. Em relação à 2012/13, esse volume é 8,6% superior.
- ❖ Para a China, manteve-se a perspectiva de consumo recorde do grão, de 79,7 milhões de t. Confirmado esse volume, o consumo de 2013/14 será 4,6% maior que o registrado em 2012/13.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	12/13	13/14 ¹	Abs.	(%)
Argentina	22,4	29,8	7,4	33,0%
Brasil	15,9	20,7	4,8	30,0%
China	12,4	13,7	1,3	10,7%
EUA	3,8	4,1	0,3	6,9%
<i>Demais</i>	<i>3,7</i>	<i>3,8</i>	<i>0,1</i>	<i>3,4%</i>
Mundo	58,6	73,0	14,4	24,5%

- ❖ Com a queda nas estimativas de consumo e exportação em relação ao relatório anterior, o USDA prevê um aumento nos estoques de soja da Argentina, que deve fechar o período 2013/14 com 29,8 milhões de t, aumento de 33% sobre 2012/13.
- ❖ Os estoques da China mantiveram-se praticamente estáveis, com 13,7 milhões de t, o que representaria um crescimento de 10,7% em relação à safra 2012/13.