

Safra Mundial de Soja 2012/13 - 5º Levantamento do USDA

Produção: O 5º levantamento da safra 2012/13 estima uma produção mundial de soja de 258,1 milhões de t, superando em 8,9% o ciclo 2011/12. Em relação ao levantamento anterior, o USDA revisou suas estimativas para baixo em 2,3 milhões de t.

Consumo/Estoque: O 5º levantamento aponta para uma redução no consumo mundial de 8,4 milhões de t em relação ao 1º levantamento e de 2,3 milhões de t em relação ao período 2011/12. Porém, mesmo com os ajustes na expectativa ao longo dos levantamentos, o consumo mundial de 256,7 milhões de t será recorde em 2012/13. Para os estoques mundiais, é esperada uma redução de 1% em relação ao ciclo 2011/12, com um volume de 53,1 milhões de t.

Exportações mundiais: Devem totalizar 93,7 milhões de t em 2012/13, aumento de 4,1% em relação à 2011/12. Influenciada pela dinâmica da oferta e demanda mundial, o USDA pela quinta vez consecutiva revisou para baixo as estimativas para as exportações mundiais.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Brasil	66,5	81,0	14,5	21,8%
EUA	83,2	71,7	-11,5	-13,8%
Argentina	41,0	55,0	14,0	34,1%
China	13,5	12,6	-0,9	-6,7%
<i>Demais</i>	32,9	37,8	4,9	14,9%
Mundo	237,1	258,1	21,0	8,9%

- ❖ O relatório prevê uma redução de 11,5 milhões de t para a produção dos EUA, totalizando 71,7 milhões de t em 2012/13. A produtividade do grão norte-americano foi estimada em 39,6 sacas por hectare, resultado que ficou abaixo do esperado pelo mercado, que considerava uma recuperação maior em função das chuvas que atingiram as regiões produtoras do país.
- ❖ O USDA estima uma produção recorde para o Brasil de 81,0 milhões de t, superando em 21,8% o registrado em 2011/12. Com esse resultado, o Brasil se torna o maior produtor do mundo.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Brasil	35,8	39,1	3,3	9,2%
EUA	37,0	28,7	-8,3	-22,4%
Argentina	7,8	13,5	5,7	73,1%
Paraguai	3,1	5,4	2,3	74,2%
<i>Demais</i>	6,4	7,0	0,7	10,5%
Mundo	90,1	93,7	3,7	4,1%

- ❖ O USDA destaca que na comparação entre 2012/13 e 2011/12, os embarques norte-americanos devam reduzir 5,8%, totalizando 28,7 milhões de t. Segundo o relatório, esse desempenho se deve à quebra na safra do país.
- ❖ Com um aumento projetado de 9,2%, o Brasil deverá embarcar 39,1 milhões de t em 2012/13. Esse volume, associado à redução nas exportações dos EUA, coloca o Brasil na liderança do ranking mundial dos exportadores.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
China	70,9	75,0	4,1	5,8%
EUA	48,9	43,9	-5,0	-10,1%
Brasil	39,7	39,9	0,2	0,5%
Argentina	37,6	39,9	2,3	6,0%
<i>Demais</i>	57,4	58,0	0,7	1,2%
Mundo	254,5	256,7	2,3	0,9%

- ❖ O consumo norte-americano foi estimado em 43,9 milhões de t, redução de 10,1% em relação à 2011/12. Esse volume é o menor desde 1996/97.
- ❖ Para a Argentina, o USDA espera um consumo de 39,9 milhões de t em 2012/13, superando em 6,0% o registrado no período anterior.
- ❖ O relatório aponta para um consumo recorde na China, que deve alcançar em 2012/13 um volume de 75 milhões de t, crescimento de 5,8% em relação à 2011/12.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Argentina	18,5	20,1	1,7	8,9%
Brasil	14,0	16,3	2,3	16,1%
China	14,9	11,7	-3,2	-21,3%
EUA	3,5	3,1	-0,4	-11,7%
<i>Demais</i>	2,7	1,9	-0,9	-31,9%
Mundo	53,6	53,1	-0,5	-1,0%

- ❖ O USDA destaca que os estoques da China devam cair para 11,7 milhões de t, contra um volume de 14,9 milhões de t de 2011/12. O relatório aponta como consequência desse quadro a redução na produção americana e a expansão no consumo chinês.
- ❖ Os estoques totais de Argentina e Brasil, juntos, são estimados em 36,4 milhões de t. O relatório aponta para um aumento de 8,9% na Argentina e 16,1% no Brasil para o ciclo 2012/13.