

Safra Mundial de Soja 2012/13 - 3º Levantamento do USDA

Produção: O USDA divulgou o terceiro levantamento da safra 2012/13, com estimativa de um novo recorde na produção mundial de 267,2 milhões de t, superando em 13,3% (31,3 milhões de t) o volume produzido em 2011/12.

Consumo/Estoque: O relatório indica que o crescimento do consumo será inferior ao da produção, devendo encerrar o período 2012/13 em 263,1 milhões de t, cerca de 10 milhões de t acima do verificado em 2011/12. Com isso, o USDA estima que os estoques mundiais deverão encerrar 2012/13 com um volume de 55,7 milhões de t, superando em 6% o estoque registrado no ciclo anterior.

Exportações: Segundo o USDA, as exportações devem crescer 6,3% entre 2011/12 e 2012/13, com um total de 95,8 milhões de t, o maior volume exportado desde a safra 2000/01.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
EUA	83,2	83,0	-0,2	-0,2%
Brasil	65,5	78,0	12,5	19,1%
Argentina	41,0	55,0	14,0	34,1%
China	13,5	12,6	-0,9	-6,7%
<i>Demais</i>	<i>32,7</i>	<i>38,5</i>	<i>5,8</i>	<i>17,9%</i>
Mundo	235,9	267,2	31,3	13,3%

- ❖ O USDA estima uma produção recorde para o Brasil e Argentina na safra 2012/13, superando em 26,5 milhões de t o registrado no ciclo passado. Os dois países são os principais responsáveis pelo aumento na produção mundial de 13,3% nessa safra.
- ❖ O relatório destaca uma redução na produção 2012/13 dos EUA de 200 mil t em relação a safra 2011/12 e de 4 milhões se comparada ao 2º levantamento publicado em junho deste ano, passando de 87 milhões para 83 milhões de t.
- ❖ Destaca-se também a estimativa de produção na China, que será a menor já registrada desde 2000/01.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
EUA	36,5	37,3	0,8	2,2%
Brasil	36,7	35,1	-1,6	-4,4%
Argentina	7,8	11,1	3,3	42,3%
Paraguai	3,1	5,1	2,0	64,5%
<i>Demais</i>	<i>6,1</i>	<i>7,2</i>	<i>1,1</i>	<i>18,4%</i>
Mundo	90,2	95,8	5,6	6,3%

- ❖ Segundo as estimativas do USDA, as exportações brasileiras de 2012/13 deverão ser 1,6 milhão de t inferiores ao volume embarcado no período 2011/12, totalizando 35,1 milhões de t.
- ❖ O relatório aponta para um aumento de 42,3% (3,3 milhões de t) nas exportações da Argentina, que em 2012/13 deve embarcar aproximadamente 11 milhões de t, compensando a redução nos embarques brasileiros.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
China	70,3	74,5	4,2	6,0%
EUA	48,3	47,2	-1,1	-2,3%
Argentina	38,1	41,5	3,4	8,8%
Brasil	39,7	40,0	0,4	0,9%
<i>Demais</i>	<i>57,0</i>	<i>60,0</i>	<i>2,9</i>	<i>5,2%</i>
Mundo	253,4	263,1	9,7	3,8%

- ❖ O USDA manteve para o Brasil, pelo terceiro levantamento consecutivo, a estimativa de consumo em 40 milhões de t, volume muito semelhante ao observado na safra 2011/12.
- ❖ Para a China, o relatório estima um consumo na safra 2012/13 de 74,5 milhões de t, superando em 6,0% o volume do ciclo passado. Este volume consumido é o maior desde a safra 2000/01.
- ❖ Na comparação entre o 2º e o 3º levantamentos da safra 2012/13, o USDA destaca que o consumo mundial e o dos EUA foram revisados para baixo em 2 milhões de t e 1 milhão de t, respectivamente.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Argentina	18,0	20,4	2,5	13,7%
Brasil	12,3	15,5	3,2	25,6%
China	15,0	13,8	-1,2	-7,8%
EUA	4,6	3,5	-1,1	-23,4%
<i>Demais</i>	<i>2,6</i>	<i>2,4</i>	<i>-0,2</i>	<i>-8,1%</i>
Mundo	52,5	55,7	3,2	6,0%

- ❖ Os estoques dos EUA e da China devem reduzir 2,3 milhões de t em 2012/13 em relação ao período 2011/12, com destaque para os EUA, onde se espera uma redução de 23,4%.
- ❖ O relatório estima um aumento de 25,6% no volume dos estoques brasileiros, devendo alcançar 15,5 milhões de t em 2012/13. Isso se deve à expectativa de aumento da produção, um consumo estável e um menor volume de exportação.