

Safra Mundial de Soja 2012/13 - 10º Levantamento do USDA

Produção: O USDA divulgou o seu 10º levantamento da safra mundial de soja e registrou um pequeno aumento em relação às previsões de janeiro, passando de 269,4 milhões de t para 269,5 milhões de t. Com esse resultado, a produção mundial deverá crescer 12,9% ou 30,8 milhões de t na comparação com a safra 2011/12.

Consumo/Estoque: Para o consumo, as estimativas foram revisadas para baixo em 350 mil t em relação ao relatório anterior, totalizando 262,3 milhões de t. Já para os estoques mundiais de 2012/13, o USDA prevê um aumento de 8,8% sobre o período 2011/12, devendo atingir 60,1 milhões de t.

Exportações mundiais: Espera-se um aumento de 9,3% entre 2011/12 e 2012/13, contabilizando 98,9 milhões de t para o período atual, volume estável em relação ao levantamento de janeiro.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Brasil	66,5	83,5	17,0	25,6%
EUA	84,2	82,1	-2,1	-2,5%
Argentina	40,1	53,0	12,9	32,2%
China	14,5	12,6	-1,9	-13,0%
<i>Demais</i>	33,5	38,3	4,9	14,6%
Mundo	238,7	269,5	30,8	12,9%

- ❖ A previsão para a produção dos EUA em 2012/13 é de 82,1 milhões de t e uma produtividade de 44,4 sacas por hectare, a menor desde 2003/04. Confirmando-se esse resultado, o país deve registrar uma queda de 2,5% na comparação com 2011/12.
- ❖ Para o Brasil, é prevista uma safra de 83,5 milhões de t, com um crescimento de 1 milhão de t em relação ao relatório anterior.
- ❖ Por outro lado, a perspectiva para a safra argentina diminuiu em 1 milhão de t nas últimas semanas, devido ao longo período sem chuvas no país.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Brasil	36,3	38,4	2,1	5,7%
EUA	37,1	36,6	-0,5	-1,2%
Argentina	7,4	10,9	3,5	47,9%
Paraguai	3,2	5,1	1,9	59,4%
<i>Demais</i>	6,5	7,9	1,4	21,3%
Mundo	90,4	98,9	8,4	9,3%

- ❖ Os EUA devem embarcar 36,6 milhões de t em 2012/13, superando as 37,1 milhões de t exportadas em 2011/12. Apesar das quedas registradas nos levantamentos divulgados ao longo da safra, o USDA mantém o atual volume estável desde novembro de 2012.
- ❖ A estiagem que atingiu a Argentina nos meses de janeiro e fevereiro teve reflexo na produção do país, o que resultou na revisão para baixo nas estimativas de exportação, que devem totalizar 10,9 milhões de t em 2012/13.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
China	72,1	76,8	4,8	6,6%
EUA	48,8	47,2	-1,6	-3,3%
Argentina	37,5	39,0	1,4	3,9%
Brasil	40,0	40,1	0,1	0,2%
<i>Demais</i>	57,8	59,2	1,5	2,5%
Mundo	256,2	262,3	6,1	2,4%

- ❖ Todas as variáveis para a China foram mantidas estáveis nos relatórios de janeiro e fevereiro, inclusive o consumo, que está previsto para o período 2012/13 em 76,8 milhões de t.
- ❖ Pelo quinto levantamento consecutivo, o consumo dos EUA foi revisado para cima e deve alcançar 47,2 milhões de t em 2012/13. O relatório destaca que esse desempenho está em linha com o aumento projetado para a produção de carnes no país.
- ❖ Para o Brasil, a previsão de consumo do grão é mantida inalterada desde dezembro de 2012, e deve encerrar o ciclo 2012/13 em 40,1 milhões de t.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	11/12	12/13 ¹	Abs.	(%)
Argentina	18,1	21,3	3,2	17,4%
Brasil	13,0	18,2	5,2	40,0%
China	15,9	14,4	-1,5	-9,6%
EUA	4,6	3,4	-1,2	-26,3%
<i>Demais</i>	3,6	2,9	-0,7	-19,9%
Mundo	55,2	60,1	4,9	8,8%

- ❖ O USDA manteve estável a previsão para os estoques da China e Argentina entre janeiro e fevereiro. Os chineses, maiores consumidores de soja do mundo, devem ter seus estoques reduzidos em 9,6% ou 1,5 milhão de t entre 2011/12 e 2012/13.
- ❖ Para o Brasil, a perspectiva é de elevação do nível dos estoques, trajetória iniciada em dezembro. O país deve encerrar a atual temporada com 18,2 milhões de t, volume 40% acima do registrado em 2011/12.