

Safra Mundial de Soja 2012/13 - 8º Levantamento do USDA

Produção: As estimativas para a safra mundial de soja estão estáveis. Após um ciclo marcado pela forte seca nos EUA, algumas chuvas no final do desenvolvimento da soja recuperaram levemente a produção norte-americana. Em seu 8º relatório, o USDA aponta para uma safra recorde em 2012/13, de 267,7 milhões de t.

Consumo/Estoque: O USDA também manteve os volumes do consumo e dos estoques mundiais publicados no mês passado. Espera-se um novo recorde no consumo mundial de soja, de 261,3 milhões de t, apesar da queda de cerca de 3 milhões de t apresentada pelos EUA.

Exportações mundiais: As estimativas apontam que, neste ciclo, os embarques devem chegar a 98,9 milhões de t em 2012/13, o que representa um volume recorde das exportações mundiais e uma ampliação de 9,3% em comparação a 2011/12.

Produção Mundial (milhões de t)

| Países | Safras | | Variação | |
|---------------|--------------|--------------------|-------------|--------------|
| | 11/12 | 12/13 ¹ | Abs. | (%) |
| Brasil | 66,5 | 81,0 | 14,5 | 21,8% |
| 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> | 33,5 | 38,3 | 4,8 | 14,4% |
| Mundo | 239,6 | 267,7 | 28,1 | 11,7% |

- ❖ O mundo deve produzir um volume recorde de soja na safra atual, alavancado principalmente pelo Brasil e Argentina, que juntos acrescentam 28,5 milhões de t à produção mundial.
- ❖ A queda de 3,3 milhões de t na produção dos EUA, resultado da menor produtividade obtida desde 2003/04, acarretou na menor safra do país desde 2008/09, que deve totalizar 80,9 milhões de t.
- ❖ Para a China, a retração na área de soja prejudicou a produção do país, que deverá apresentar o menor volume desde o ciclo 1992/93.

Exportações Mundiais (milhões de t)

| Países | Safras | | Variação | |
|---------------|-------------|--------------------|------------|-------------|
| | 11/12 | 12/13 ¹ | Abs. | (%) |
| Brasil | 36,3 | 37,4 | 1,1 | 3,0% |
| EUA | 37,1 | 36,6 | -0,5 | -1,2% |
| Argentina | 7,4 | 12,0 | 4,6 | 62,9% |
| Paraguai | 3,2 | 5,1 | 1,9 | 59,4% |
| <i>Demais</i> | 6,5 | 7,7 | 1,3 | 19,5% |
| Mundo | 90,4 | 98,9 | 8,4 | 9,3% |

- ❖ O USDA continua apontando o Brasil como o maior exportador de soja na safra 2012/13, com um incremento de 1,1 milhão de t em relação ao ciclo passado, totalizando 37,4 milhões de t, um recorde no volume embarcado pelo país.
- ❖ Para os EUA, o comércio do grão é o menor desde 2008/09. Enquanto isso, a Argentina e o Paraguai apresentam um crescimento relativo expressivo, de 62,9% e 59,4%, respectivamente, acrescentando 6,5 milhões de t às exportações mundiais.

Consumo Mundial (milhões de t)

| Países | Safras | | Variação | |
|---------------|--------------|--------------------|------------|-------------|
| | 11/12 | 12/13 ¹ | Abs. | (%) |
| China | 72,1 | 76,6 | 4,5 | 6,3% |
| EUA | 48,8 | 45,9 | -2,9 | -6,0% |
| Argentina | 37,5 | 39,9 | 2,3 | 6,3% |
| Brasil | 40,0 | 40,1 | 0,1 | 0,2% |
| <i>Demais</i> | 57,8 | 58,8 | 1,1 | 1,9% |
| Mundo | 256,2 | 261,3 | 5,1 | 2,0% |

- ❖ Apesar da expectativa de consumo recorde no mundo, importantes países devem reduzir significativamente sua demanda para a safra 2012/13.
- ❖ O consumo estimado pelo USDA para os EUA é o menor desde o ciclo 2003/04. Além disso, na UE-27, 5º maior consumidor mundial, a demanda pelo grão é a menor já registrada para este Bloco Econômico, totalizando 12,6 milhões de t.
- ❖ Esta redução é explicada em parte pela retração econômica que estes países estão enfrentando, além da alta nos preços da soja, estimulada pela redução na previsão da produção americana.

Estoques Mundiais (milhões de t)

| Países | Safras | | Variação | |
|---------------|-------------|--------------------|------------|--------------|
| | 11/12 | 12/13 ¹ | Abs. | (%) |
| Argentina | 19,0 | 22,2 | 3,2 | 16,6% |
| Brasil | 13,0 | 16,7 | 3,8 | 28,9% |
| China | 15,9 | 14,7 | -1,2 | -7,7% |
| EUA | 4,6 | 3,5 | -1,1 | -23,5% |
| <i>Demais</i> | 3,5 | 2,8 | -0,7 | -19,0% |
| Mundo | 56,0 | 59,9 | 3,9 | 7,0% |

- ❖ A queda na produção da China continua refletindo nos estoques do país que devem totalizar 14,7 milhões de t, uma retração de 7,7% em comparação com a safra passada.
- ❖ Para os EUA, o volume de 3,5 milhões de t é o menor nível de estoques desde a safra 2003/04, uma queda de 23,5% em relação ao ciclo anterior. No entanto, a Argentina e o Brasil devem recompor seus estoques em mais de 3 milhões de t, devido principalmente a uma produção recorde nesses países.