

Safra Mundial de Soja 2016/17 - 12º Levantamento do USDA

Produção: O último levantamento para a safra mundial de soja 2016/17, prevê 10,5% ou 32,9 milhões de t adicionais em relação à safra anterior, totalizando 346,0 milhões de t. A safra recorde projetada se deve pelo forte incremento na produtividade média em termos globais.

Consumo/Estoque: O consumo mundial do grão projetado é um recorde de 332,4 milhões de t, aumento de 5,7% sobre 2015/16. Os estoques finais globais também registram níveis recordes, com expectativa de 87,4 milhões de t, 13,3% acima do registrado na safra anterior.

Exportações mundiais: As exportações previstas são de 143,3 milhões de t, incremento de 11,1 milhões de t sobre os embarques de 2015/16, o que também representa um recorde.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
EUA	106,9	117,2	10,4	9,7%
Brasil	96,5	111,0	14,5	15,0%
Argentina	56,8	56,0	-0,8	-1,4%
China	11,8	12,9	1,1	9,5%
<i>Demais</i>	<i>41,1</i>	<i>48,9</i>	<i>7,8</i>	<i>18,9%</i>
Mundo	313,0	346,0	32,9	10,5%

- ❖ O clima favorável ao desenvolvimento das lavouras de grãos no Brasil proporcionou um incremento significativo na produtividade da oleaginosa, que somado ao incremento em área plantada leva o país à produção recorde de 111,0 milhões de t. O resultado é 3,0 milhões de t acima do estimado em março e 14,5 milhões de t maior que 2015/16.
- ❖ Os EUA também devem colher uma safra recorde, de 117,2 milhões de t, volume idêntico ao do relatório anterior e 9,7% superior à safra 2015/16.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
China	95,0	101,1	6,1	6,4%
EUA	54,6	56,0	1,4	2,5%
Argentina	47,5	49,8	2,2	4,7%
Brasil	43,4	45,1	1,6	3,8%
<i>Demais</i>	<i>74,0</i>	<i>80,5</i>	<i>6,5</i>	<i>8,8%</i>
Mundo	314,6	332,4	17,8	5,7%

- ❖ O consumo global de soja deve ser de 332,4 milhões de t, demanda recorde influenciada por aumentos em todos os grandes mercados. A China segue como o maior, com 101,1 milhões de t, alta de 6,4% sobre 2015/16.
- ❖ A expectativa da demanda dos EUA foi menor do que o previsto no relatório anterior, ainda assim representa um recorde, com 56,0 milhões de t.
- ❖ O consumo do Brasil deve ser recorde, somando 45,1 milhões de t.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
Brasil	54,4	61,9	7,5	13,8%
EUA	52,7	55,1	2,4	4,6%
Argentina	9,9	9,0	-0,9	-9,3%
Paraguai	5,3	6,2	0,9	16,8%
<i>Demais</i>	<i>9,9</i>	<i>11,1</i>	<i>1,2</i>	<i>11,6%</i>
Mundo	132,2	143,3	11,1	8,4%

- ❖ As exportações do Brasil devem ser recorde nesta safra, com 61,9 milhões de t. O volume representa quase a oferta da Argentina e Paraguai somadas. Com isso, o País segue como o maior exportador global da oleaginosa.
- ❖ Com uma estimativa de 55,1 milhões de t de exportação, os EUA registram volume recorde que supera em 4,6% o registrado em 2015/16.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	15/16	16/17 ¹	Abs.	(%)
Argentina	32,0	30,4	-1,6	-4,9%
Brasil	18,1	22,6	4,6	25,2%
China	16,9	16,6	-0,4	-2,1%
EUA	5,4	12,1	6,8	126,4%
<i>Demais</i>	<i>4,9</i>	<i>5,7</i>	<i>0,9</i>	<i>17,8%</i>
Mundo	77,1	87,4	10,3	13,3%

- ❖ As estimativas de estoque final de soja para a Argentina e Brasil foram elevadas entre os relatórios de março e abril, totalizando, respectivamente, 30,4 e 22,6 milhões de t. No caso do primeiro, o volume ficou 4,9% menor do que o nível de 2015/16. Já para o segundo, houve um forte incremento de 25,2% nesse mesmo período.
- ❖ Na China, maior consumidora global do grão, o nível de estoque deve ficar 2,1% mais baixo em comparação à safra anterior, projetado em 16,6 milhões de t.