

Safra Mundial de Soja 2017/18 - 3º Levantamento do USDA

Produção: Neste terceiro levantamento da safra mundial de soja 2017/18, o USDA prevê aumento da área plantada, mas a produtividade média global deve ser inferior à do ciclo 2016/17. Com isso, a oferta mundial da oleaginosa deve ser de 345,1 milhões de toneladas, 1,9% menor do que a safra anterior.

Consumo/Estoque: O consumo global ficou praticamente inalterado em relação à estimativa de junho e segue recorde, projetado em 345,3 milhões de toneladas. Os estoques globais do grão devem ser menores em 2017/18, em comparação à 2016/17, e chegar a 93,5 milhões de toneladas.

Exportações mundiais: As exportações mundiais de soja no período 2017/18 devem ser de 149,7 milhões de toneladas, aumento de 3,1% em relação ao volume embarcado em 2016/17.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	16/17	17/18 ¹	Abs.	(%)
EUA	117,2	115,9	-1,3	-1,1%
Brasil	114,0	107,0	-7,0	-6,1%
Argentina	57,8	57,0	-0,8	-1,4%
China	12,9	14,0	1,1	8,5%
<i>Demais</i>	<i>49,9</i>	<i>51,2</i>	<i>1,3</i>	<i>2,6%</i>
Mundo	351,8	345,1	-6,7	-1,9%

- ❖ Em relação ao levantamento de junho, o USDA não apresentou modificações dos principais produtores globais. Com isso, as expectativas apontam para queda na oferta dos EUA (115,9 milhões de t), Brasil (107,0 milhões de t) e Argentina (57,0 milhões de t). Segundo o órgão, a produtividade média das lavouras nesses países deve ser inferior.
- ❖ Para a China, o órgão prevê safra de 14 milhões de t, superando em 8,5% o registrado em 2016/17.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	16/17	17/18 ¹	Abs.	(%)
China	101,5	108,1	6,6	6,5%
EUA	54,9	56,7	1,8	3,3%
Argentina	49,9	50,0	0,1	0,2%
Brasil	45,1	45,7	0,6	1,3%
<i>Demais</i>	<i>80,0</i>	<i>84,7</i>	<i>4,7</i>	<i>5,9%</i>
Mundo	331,4	345,3	13,8	4,2%

- ❖ Entre junho e julho, a estimativa de consumo da China foi elevada de 106,8 milhões de t para 108,1 milhões de t, consolidando o recorde projetado para o país.
- ❖ Para EUA (56,7 milhões de t), Argentina (50,0 milhões de t) e Brasil (45,7 milhões de t) nada foi alterada de um mês para o outro. Com isso, ambos os países seguem com volumes projetados recordes para a atual temporada 2017/18.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	16/17	17/18 ¹	Abs.	(%)
Brasil	61,5	64,0	2,5	4,1%
EUA	57,2	58,5	1,4	2,4%
Argentina	8,0	8,5	0,5	6,3%
Canadá	4,6	5,8	1,2	26,1%
<i>Demais</i>	<i>13,9</i>	<i>12,8</i>	<i>-1,1</i>	<i>-7,7%</i>
Mundo	145,2	149,7	4,5	3,1%

- ❖ A previsão de exportação de soja do Brasil, em relação a junho, foi ligeiramente elevada, passando de 63,5 milhões de t para 64,0 milhões de t. Com isso, o país segue na liderança como maior exportador global da oleaginosa e registra um recorde 4,1% maior do que 2016/17.
- ❖ Para os EUA, segundo maior player mundial, nada foi alterado entre junho e julho e o país deve exportar 58,5 milhões de toneladas.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	16/17	17/18 ¹	Abs.	(%)
Argentina	33,1	33,1	0,0	0,0%
Brasil	25,8	23,3	-2,5	-9,7%
China	19,2	18,9	-0,3	-1,3%
EUA	11,2	12,5	1,4	12,1%
<i>Demais</i>	<i>5,5</i>	<i>5,7</i>	<i>0,1</i>	<i>2,7%</i>
Mundo	94,8	93,5	-1,2	-1,3%

- ❖ O USDA prevê estoques menores para a China, que começa a ampliar o volume de esmagamento do grão, e pode chegar ao final do período com 18,9 milhões de t. No entanto, em relação a junho, o volume foi elevado em 1,5 milhão de t.
- ❖ Para os EUA, o órgão reduziu em 1 milhão de t os estoques entre junho e julho, passando de 13,5 para 12,5 milhões de t. Já para a Argentina (33,1 milhões de t) e Brasil (23,3 milhões de t) os volumes foram elevados nesse mesmo período.