

Safra Mundial de Soja 2021/22 - 2º Levantamento do USDA

Produção: Em seu 2º levantamento para a Safra 2021/22, o USDA manteve inalterada a projeção para a produção mundial de soja, que deve atingir 385,5 milhões de toneladas, aumento de 21,5 milhões de tonelada em relação à safra passada.

Consumo/Estoque: O consumo mundial permaneceu em 380,8 milhões de toneladas, 11,8 milhões acima do ciclo anterior. Os estoques finais globais de soja para 2021/22 aumentaram 1,5 milhão de toneladas na comparação com o relatório de maio, para 92,6 milhões, impulsionados por estoques mais altos para Estados Unidos e Brasil.

Exportações mundiais: As exportações globais da oleaginosa também não tiveram alteração na passagem do mês, estimadas em 172,9 milhões de toneladas, 1,5 milhão acima do registrado na safra 2020/21.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
Brasil	137,0	144,0	7,0	5,1%
EUA	112,5	119,9	7,3	6,5%
Argentina	47,0	52,0	5,0	10,6%
China	19,6	19,0	-0,6	-3,1%
<i>Demais</i>	<i>47,9</i>	<i>50,6</i>	<i>2,7</i>	<i>5,7%</i>
Mundo	364,1	385,5	21,5	5,9%

❖ A safra de soja dos Estados Unidos ficou inalterada em relação a previsão de maio, e foi projetada em 119,9 milhões de toneladas, 7,3 milhões acima do volume registrado no ano passado, devido a um aumento esperado na área e na produtividade.

❖ A produção de soja do Brasil em 2020/21 aumentou 1,0 milhão de toneladas para 137,0 milhões, principalmente por rendimentos mais elevados para Mato Grosso do Sul.

❖ Brasil, Estados Unidos e Argentina devem responder por 82% da produção mundial de soja na temporada 2021/22.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
China	114,5	119,7	5,2	4,5%
EUA	62,1	63,8	1,7	2,8%
Brasil	49,4	50,4	1,0	1,9%
Argentina	48,7	49,9	1,2	2,4%
<i>Demais</i>	<i>94,3</i>	<i>97,1</i>	<i>2,7</i>	<i>2,9%</i>
Mundo	369,0	380,8	11,8	3,2%

❖ As estimativas para o consumo mundial de soja permaneceram inalteradas em relação ao levantamento de maio.

❖ Na China, a demanda pela oleaginosa deve crescer 5,2 milhões de toneladas em relação ao valor registrado na safra passada.

❖ Nos Estados Unidos, a demanda para esmagamento de soja em 2020/21 foi reduzido devido a previsão de um consumo doméstico menor do farelo e maiores importações do produto. Para 2021/2022, a demanda de soja não sofreu alteração na passagem do mês.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
Brasil	86,0	93,0	7,0	8,1%
EUA	62,1	56,5	-5,6	-9,0%
Paraguai	6,6	6,5	-0,1	-1,5%
Argentina	6,4	6,4	0,0	0,0%
<i>Demais</i>	<i>10,4</i>	<i>10,6</i>	<i>0,2</i>	<i>1,6%</i>
Mundo	171,4	172,9	1,5	0,9%

❖ As exportações globais de soja devem aumentar em 0,9%, para 172,9 milhões de toneladas. O USDA estima que a participação dos EUA nas exportações mundiais de soja diminua, enquanto a participação do Brasil deve aumentar em 2021/22.

❖ As exportações de soja dos EUA foram previstas em 56,5 milhões de toneladas, 9,0% abaixo do volume registrado em 2020/21.

❖ Para o Brasil, a estimativa é que os embarques em 2021/2022 sejam 8,1%, ou 7,0 milhões de toneladas, superiores aos volumes registrados em 2020/2021.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
China	31,8	34,0	2,2	6,9%
Argentina	23,4	23,9	0,5	2,1%
Brasil	23,0	24,3	1,3	5,6%
EUA	3,7	4,2	0,6	15,2%
<i>Demais</i>	<i>6,2</i>	<i>6,2</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0%</i>
Mundo	88,0	92,6	4,6	5,2%

❖ Com estoques iniciais mais altos e sem mudanças de uso para 2021/22, os estoques finais nos Estados Unidos foram projetados em 4,2 milhões de toneladas, 10,8% acima do volume estimado no mês passado.

❖ Para o Brasil, o USDA elevou os estoques da oleaginosa em 1,0 milhão de toneladas, para 24,3 milhões. Para a Argentina, os estoques permaneceram inalterados na passagem do mês.

❖ No caso da China, os estoques devem crescer 2,2 milhões de toneladas na comparação com a safra passada, somando 34,0 milhões de toneladas.