

Safral Mundial de Soja 2021/22 - 8º Levantamento do USDA

Produção: O 8º levantamento do USDA para a Safral 2021/22 indicou uma redução de 2,2 milhões de toneladas na produção mundial de soja em relação ao levantamento anterior, estimada em 381,8 milhões de toneladas.

Consumo/Estoque: O consumo mundial da oleaginosa foi estimado em 377,0 milhões de toneladas, recuo de 1,0 milhão na passagem do mês. Os estoques globais de soja foram reduzidos em 1,8 milhão de toneladas, para 102,0 milhões, refletindo estoques mais baixos para a China.

Exportações mundiais: As exportações globais de soja tiveram leve aumento de 0,3 milhão de toneladas em relação ao volume estimado em novembro, e foram previstas em 172,3 milhões.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22¹	Abs.	(%)
Brasil	138,0	144,0	6,0	4,3%
EUA	114,7	120,4	5,7	4,9%
Argentina	46,2	49,5	3,3	7,1%
China	19,6	16,4	-3,2	-16,3%
<i>Demais</i>	<i>47,7</i>	<i>51,5</i>	<i>3,8</i>	<i>7,9%</i>
Mundo	366,2	381,8	15,6	4,2%

❖ A produção de soja nos Estados Unidos permaneceu inalterada na passagem do mês, prevista em 120,4 milhões de toneladas. Brasil e Argentina também não sofreram alteração nas projeções de colheita nesse mês.

❖ A produção de soja na China foi reduzida em 2,6 milhões de toneladas nesse levantamento com base em uma menor área, como relatada pelo Escritório Nacional de Estatísticas da China.

❖ Em grande parte compensando a redução da China, está a maior produção de soja para a Rússia e a Ucrânia com base nos resultados de colheita.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22¹	Abs.	(%)
China	111,6	116,7	5,1	4,6%
EUA	60,9	62,8	1,8	3,0%
Brasil	49,4	50,4	0,9	1,9%
Argentina	47,4	49,4	2,0	4,2%
<i>Demais</i>	<i>93,7</i>	<i>97,8</i>	<i>4,1</i>	<i>4,4%</i>
Mundo	363,0	377,0	14,0	3,9%

❖ As estimativas para o consumo mundial de soja registraram um recuo de 1,0 milhão de toneladas em relação ao levantamento anterior, puxado por uma queda na demanda da China. A previsão do USDA é que a China registre um consumo de 116,7 milhões de toneladas na safra 2021/22, 1,0 milhão inferior ao volume previsto em novembro.

❖ Para Estados Unidos, União Europeia, Brasil e Argentina, as estimativas para consumo permaneceram inalteradas na passagem do mês.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22¹	Abs.	(%)
Brasil	81,7	94,0	12,4	15,1%
EUA	61,7	55,8	-5,9	-9,5%
Paraguai	6,6	6,4	-0,3	-3,8%
Argentina	5,2	5,4	0,2	3,0%
<i>Demais</i>	<i>9,6</i>	<i>10,8</i>	<i>1,2</i>	<i>12,4%</i>
Mundo	164,7	172,3	7,6	4,6%

❖ As exportações globais de soja tiveram um leve aumento de 0,3 milhão de toneladas na passagem do mês, e registraram 172,3 milhões. Um aumento das estimativas das exportações de soja do Canadá e da Ucrânia respondem pela maior parte dos ganhos.

❖ Para o Brasil e os Estados Unidos, os dois maiores exportadores da oleaginosa e que juntos representam 87% dos embarques mundiais de soja, as previsões permaneceram inalteradas em relação ao levantamento de novembro.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22¹	Abs.	(%)
China	34,5	34,1	-0,4	-1,2%
Brasil	28,0	28,3	0,3	1,1%
Argentina	25,1	24,6	-0,4	-1,8%
EUA	7,0	9,3	2,3	32,7%
<i>Demais</i>	<i>5,3</i>	<i>5,8</i>	<i>0,5</i>	<i>8,7%</i>
Mundo	99,8	102,0	2,2	2,2%

❖ Os estoques finais globais de soja foram projetados em 102,0 milhões de toneladas, queda de 1,8 milhão em relação ao mês anterior, principalmente devido aos menores estoques de soja na China e no sudeste asiático.

❖ O USDA reduziu os estoques chineses de soja em 1,6 milhão de toneladas nesse relatório, estimados em 34,1 milhões.

❖ Para a Argentina, Brasil e Estados Unidos os estoques finais da oleaginosa permaneceram inalterados na comparação com as previsões de novembro.