

Safra Mundial de Soja 2020/21 - 1º Levantamento do USDA

Produção: Em seu 1º levantamento da safra mundial de soja 2020/21, o USDA estimou uma produção de 362,8 milhões de toneladas, 7,9% ou 26,6 milhões de toneladas superior ao ciclo 2019/20. A recuperação esperada para a safra dos EUA foi o principal destaque.

Consumo/Estoque: O consumo mundial deve continuar crescendo, e foi projetado em 360,7 milhões de toneladas, aumento de 3,7% em relação a safra passada e volume recorde. Para os estoques finais, a previsão é de um recuo de 1,9% ante o ciclo anterior, chegando a 98,4 milhões de toneladas. A alta consistente na demanda global pela oleaginosa deverá ser o principal fator de redução nos estoques mundiais.

Exportações mundiais: A expectativa para as exportações globais ficou em 161,9 milhões de toneladas, incremento de 5,2% em relação a safra anterior, com perspectiva de embarques recordes.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
Brasil	124,0	131,0	7,0	5,6%
EUA	96,8	112,3	15,5	16,0%
Argentina	51,0	53,5	2,5	4,9%
China	18,1	17,5	-0,6	-3,3%
<i>Demais</i>	46,2	48,5	2,3	4,9%
Mundo	336,1	362,8	26,6	7,9%

❖ A estimativa de produção de soja para o Brasil no primeiro levantamento para a safra 2020/21 apresentou a perspectiva de um recorde, estimado em 131 milhões de toneladas. O órgão prevê incremento em área plantada e produtividade.

❖ Para os EUA, a previsão ficou em 112,3 milhões de toneladas, aumento de 16% em relação ao ciclo anterior, com a expectativa de crescimento da área plantada e da produtividade.

❖ A Argentina também deve colher volume maior em 2020/21 em comparação a 2019/20, projetado em 53,5 milhões de toneladas.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
Brasil	84,0	83,0	-1,0	-1,2%
EUA	45,6	55,8	10,2	22,4%
Argentina	8,0	6,5	-1,5	-18,8%
Paraguai	5,9	6,3	0,4	6,8%
<i>Demais</i>	10,5	10,3	-0,2	-1,4%
Mundo	154,0	161,9	8,0	5,2%

❖ A estimativa de exportação dos EUA teve incremento de 22,4% na comparação com a safra 2019/20, atingindo 55,8 milhões de toneladas.

❖ Já para o Brasil, a perspectiva de exportação de soja teve queda de 1,2% na comparação com a safra anterior. Entretanto, mesmo com o recuo, o País segue na liderança como maior fornecedor global de soja.

❖ Para a Argentina, espera-se embarques da ordem de 6,5 milhões de toneladas, forte queda de 18,8% sobre o volume da última safra.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
China	104,2	111,4	7,2	6,9%
EUA	60,6	61,6	1,1	1,8%
Argentina	48,7	50,2	1,5	3,1%
Brasil	46,9	47,7	0,8	1,6%
<i>Demais</i>	87,3	89,8	2,5	2,9%
Mundo	347,7	360,7	13,0	3,7%

❖ O consumo da China, estimado em 111,4 milhões de toneladas, teve crescimento de 6,9% em relação a safra passada. Já o consumo os EUA, foi projetado em 61,6 milhões de toneladas, 1,8% maior que 2019/20.

❖ Para a Argentina, espera-se um consumo de 50,2 milhões de toneladas, incremento de 3,1% sobre o período anterior.

❖ No caso do Brasil, o USDA projetou um consumo levemente superior nessa safra em relação a 2019/20, que deve atingir 47,7 milhões de toneladas, um consumo recorde para o país.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
Argentina	27,0	27,4	0,4	1,5%
China	25,2	27,2	2,0	7,9%
Brasil	25,7	26,2	0,5	1,9%
EUA	15,8	11,0	-4,8	-30,1%
<i>Demais</i>	6,5	6,5	0,0	-0,3%
Mundo	100,3	98,4	-1,9	-1,9%

❖ Os estoques mundiais devem ter uma queda de 1,9% na safra 2020/21 em comparação ao último período. Esse desempenho foi influenciado, principalmente, pela estimativa de queda nos estoques dos EUA (-30,1%) na mesma base de comparação.

❖ Brasil e Argentina, devem registrar ligeiro aumento no nível dos estoques em 2020/21, da ordem de 1,9% e 1,5%, respectivamente.

❖ O estoque de soja da China foi projetado em 27,2 milhões de toneladas, 7,9% maior que o da safra 2019/20.