

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

- ❖ **Produção:** O USDA previu, em seu 2º levantamento para a safra mundial de milho 2021/22, uma produção global recorde de 1,19 bilhão de toneladas, sem alteração em relação a estimativa do mês anterior.
- ❖ **Consumo/Estoque:** O consumo mundial do cereal deve crescer 3% em relação à safra passada, totalizando 1,18 bilhão de toneladas. Os estoques de milho foram estimados em 289,4 milhões de toneladas, volume 2,9 milhões abaixo do registrado em maio, com quedas para EUA e Canadá, que foram parcialmente compensadas por aumento na África do Sul.
- ❖ **Exportações:** Espera-se exportações mundiais recordes, estimadas em 197,5 milhões de toneladas ao final de 2021/22.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
EUA	360,3	380,8	20,5	5,7%
China	260,7	268,0	7,3	2,8%
Brasil	98,5	118,0	19,5	19,8%
U.E.27	64,0	66,7	2,7	4,3%
Demais	341,6	356,4	14,8	4,3%
Mundo	1.125,0	1.189,9	64,8	5,8%

- ❖ Os números de previsão para a produção mundial de milho permaneceram inalterados nesse levantamento em relação ao de maio. A oferta mundial do cereal deve ficar 64,8 milhões de toneladas acima da safra anterior.
- ❖ A produção de milho no Brasil para 2020/21 foi reduzida devido às expectativas de menor produtividade para o milho de segunda safra, com base nas chuvas abaixo do normal no Centro-Oeste e no Sul do país durante o mês de maio. A queda na produtividade foi parcialmente compensada pela maior área indicada para a segunda e terceira safras.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
EUA	309,1	312,8	3,7	1,2%
China	289,0	294,0	5,0	1,7%
U.E.27	73,3	77,9	4,6	6,3%
Brasil	69,0	73,0	4,0	5,8%
Demais	406,4	423,3	16,9	4,2%
Mundo	1.146,9	1.181,0	34,2	3,0%

- ❖ O consumo dos EUA permaneceu inalterado em relação ao relatório anterior, e deve atingir 312,8 milhões de toneladas. Se confirmado, será 1,2% maior que o registrado na safra 2020/21. O país, junto com a China, responde por mais da metade da demanda mundial de milho.
- ❖ O consumo chinês deve atingir 294,0 milhões de toneladas, um novo recorde.
- ❖ União Europeia (77,9 milhões de toneladas) e Brasil (73 milhões de toneladas) também devem registrar maiores consumos de milho em 2021/22.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
EUA	72,4	62,2	-10,2	-14,0%
Brasil	33,0	43,0	10,0	30,3%
Argentina	34,0	36,0	2,0	5,9%
Ucrânia	23,0	30,5	7,5	32,6%
Demais	24,6	25,7	1,1	4,4%
Mundo	187,0	197,5	10,4	5,6%

- ❖ As estimativas para o comércio global de milho em 2021/22 não tiveram alteração em relação ao volume previsto no levantamento de maio.
- ❖ Para 2020/21, as exportações de milho do Brasil foram revisadas para baixo para o ano comercial, que tem início em março de 2021. Em relação a safra 2021/22, o número permaneceu inalterado na passagem do mês.
- ❖ Entre os grandes exportadores do grão, Brasil, Argentina e Ucrânia terão crescimento nos embarques em relação a safra passada. Para os Estados Unidos, o USDA estima um recuo de 14% na comparação com 2020/21.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	20/21	21/22 ¹	Abs.	(%)
China	198,2	198,2	0,0	0,0%
EUA	28,1	34,5	6,4	22,6%
Brasil	5,2	8,9	3,7	70,7%
U.E.27	7,0	7,5	0,5	7,2%
Demais	42,1	40,4	-1,7	-4,1%
Mundo	280,6	289,4	8,8	3,1%

- ❖ Os estoques mundiais de milho para 2021/22 caíram em relação ao mês passado, refletindo principalmente reduções nos estoques finais dos Estados Unidos e Canadá, que compensaram os aumentos na África do Sul.
- ❖ Os estoques americanos de milho recuaram de 38,3 milhões de toneladas previstos em maio, para 34,5 milhões estimados nesse mês, representando uma queda de 10%. Para o Canadá, a projeção dos estoques ficaram 12,4% menores na passagem do mês.
- ❖ Para a China, os volumes estimados de estoque permaneceram inalterados em relação ao mês anterior.