

Safra Mundial de Soja 2011/12 - 11º Levantamento do USDA

Produção: O USDA publicou a 11ª estimativa para a safra 2011/12, registrando pela quarta vez consecutiva uma queda na estimativa da produção de soja, com uma brusca redução de 6,4 milhões de t se comparada ao mês anterior. Estima-se uma **produção mundial de 245,1 milhões de t, o que deve significar um recuo de 19,2 milhões de t (7,3%)** em relação à safra 2010/11.

Consumo/Estoque: Em consequência da menor produção, a estimativa dos estoques mundiais, sofreu queda de 3 milhões de t em relação ao levantamento anterior. A estimativa de consumo também foi ajustada para baixo, porém o **volume consumido deve ser recorde.**

Exportações: Após 10 meses estimando um recorde nas exportações, o USDA reduziu em 1,9 milhão de t o volume exportado em relação a estimativa de fevereiro. Esta é a primeira vez que o USDA prevê uma exportação inferior aquela registrada no ciclo 2010/11.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	10/11	11/12 ¹	Abs.	(%)
EUA	90,6	83,2	-7,4	-8,2%
Brasil	75,5	68,5	-7,0	-9,3%
Argentina	49,0	46,5	-2,5	-5,1%
China	15,1	13,5	-1,6	-10,6%
<i>Demais</i>	<i>34,0</i>	<i>33,4</i>	<i>-0,6</i>	<i>-1,9%</i>
Mundo	264,3	245,1	-19,2	-7,3%

- ❖ A melhora nas condições climáticas observada nas últimas semanas, não foi suficiente para amenizar as perdas que ocorreram durante todo o mês de janeiro e fevereiro, resultado dos efeitos negativos da La Niña.
- ❖ Dessa maneira, as estimativas da safra brasileira e argentina foram reduzidas para o menor nível desde o 1º levantamento, com uma queda de 3,5 milhões de t e 1,5 milhão de t, respectivamente.
- ❖ No caso do Brasil, a estimativa do USDA se aproximou dos dados apresentados pela Conab no seu 6º levantamento da safra de grãos.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	10/11	11/12 ¹	Abs.	(%)
China	66,0	70,1	4,1	6,3%
EUA	48,4	47,2	-1,2	-2,4%
Argentina	39,2	40,5	1,3	3,2%
Brasil	39,2	39,1	-0,1	-0,3%
<i>Demais</i>	<i>58,7</i>	<i>58,0</i>	<i>-0,7</i>	<i>-1,2%</i>
Mundo	251,5	254,9	3,4	1,4%

- ❖ O levantamento apresentou as menores expectativas de consumo para a safra 2011/12, na maioria dos países analisados, acompanhando a tendência de uma produção reduzida.
- ❖ A principal redução foi apresentada para o Brasil, sendo 1,3 milhão de t inferior ao consumo estimado no mês passado.
- ❖ Também apresentaram menores consumos, a China e o Japão, com 500 e 400 mil t a menos do que no levantamento passado, respectivamente.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	10/11	11/12 ¹	Abs.	(%)
Brasil	30,0	36,9	6,9	23,2%
EUA	40,9	34,7	-6,2	-15,1%
Argentina	9,2	8,9	-0,3	-3,3%
Paraguai	6,7	4,0	-2,7	-40,3%
<i>Demais</i>	<i>6,0</i>	<i>6,4</i>	<i>0,4</i>	<i>7,3%</i>
Mundo	92,7	90,9	-1,8	-1,9%

- ❖ As exportações mundiais foram revisadas para baixo em praticamente todos os países analisados pelo USDA, levando os volumes exportados a atingir os menores níveis desde o primeiro levantamento dessa safra.
- ❖ A exceção é o Brasil, que apesar de ter seus números reduzidos, ainda apresenta uma exportação recorde com uma ampliação de 23,2% em relação à safra 2010/11.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	10/11	11/12 ¹	Abs.	(%)
Argentina	22,9	20,0	-2,9	-12,7%
Brasil	22,2	14,7	-7,5	-33,6%
China	14,6	12,8	-1,8	-12,4%
EUA	5,9	7,5	1,6	28,0%
<i>Demais</i>	<i>3,3</i>	<i>2,4</i>	<i>-0,9</i>	<i>-28,3%</i>
Mundo	68,8	57,3	-11,5	-16,7%

- ❖ Os estoques também apresentaram uma forte redução dos seus volumes. Com exceção dos EUA, os dados apresentados nessa estimativa são os menores divulgados durante todos os levantamentos dessa safra.
- ❖ Os principais responsáveis por essa queda são o Brasil e a Argentina, devido à quebra na produção desses países.