

INFORMATIVO DIÁRIO
DERAL
Departamento de Economia Rural

Data : 16/10/2002 Hora :

Título: Soja Fonte:

Autor: Otmar Hubner

Matéria:

Até 14 de outubro deste ano, aproximadamente 4,7 % das lavouras destinadas ao cultivo de soja no Paraná estavam semeadas. No mesmo período de 2001, a semeadura atingira 3,0 % da área total. Este ano o percentual poderia ser maior, já que os produtores visam antecipar a colheita da soja para cultivar milho na seqüência, contudo, a falta de umidade está dificultando as operações na região Norte.

No relatório deste mês, o Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) estima crescimento de 10,3 % para a próxima safra brasileira e de 5,1 % para a argentina, enquanto que, para os EUA, cuja colheita está sendo concluída, calcula uma redução de 8,2 %, sendo que, o total mundial deverá crescer apenas 0,4 %. Assim, a redução de 17,7 % nos estoques é causada pelo aumento de 3,9 % no consumo global.

SOJA EM GRÃO - OFERTA E DEMANDA MUNDIAL - 1998/99 - 2002/03

(em milhões de toneladas)

DISCRIMINAÇÃO	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03
PRODUÇÃO	159,82	159,90	175,10	183,78	184,49
CONSUMO	161,19	159,17	172,20	182,96	190,12
ESTOQUE FINAL	27,29	28,02	30,92	31,74	26,11
EST./CONS. (%)	16,9	17,6	18,0	17,3	13,7

Fonte: USDA (OUTUBRO DE 2002)

Apesar de serem menores que os da safra anterior, os estoques ainda são considerados altos, portando os aumentos das cotações têm sido provocados pela elevação do consumo. Em outubro de 2001 as cotações na Bolsa de Chicago estavam em torno de US\$ 158,00 por tonelada e ontem o fechamento foi de US\$ 201,27 (27,4 % maior).

Paralelamente, o preço médio recebido pelos produtores do Paraná que há um ano foi de R\$ 26,75 por saca, atualmente está em torno de R\$ 42,17 (aumento de 57,6%).

Em 2001, quando os sojicultores iniciavam o plantio, eles tinham que dispor de cerca de 71 kg de soja em grão para adquirir 50 kg de semente e de 1.242 kg para determinada fórmula de fertilizante. Agora, a semente custa aproximadamente a mesma quantia de soja mas o mesmo fertilizante está custando 846 kg. Certa marca comercial de herbicida custava 570 kg, agora custa 384, enquanto que, com 60 kg de soja o produtor comprava 1,3 litros de um inseticida e hoje compra 1,8 litros.

