

SOJA

Engenheiro Agrônomo Otmar Hubner

Segundo o relatório do USDA de março de 2006 a produção mundial será recorde e deverá chegar a 224,12 milhões de toneladas, na safra 2005/06. Esse relatório estima a safra brasileira em 58,5 milhões de toneladas, enquanto que a CONAB está prevendo 57,2 milhões de toneladas.

Mesmo que o USDA reduza a estimativa brasileira, isto implica em menos um milhão de toneladas na produção mundial e causará pouco impacto nos estoques mundiais, que estão calculados em 54,42 milhões de toneladas, os mais altos da história.

Final desta semana, o USDA deverá divulgar a primeira pesquisa de intenção de plantio nos EUA, na safra 2006/07. Comenta-se que eles aumentarão a área, o que é negativo para os preços que passarão a depender das condições de clima na próxima safra norte americana.

SOJA EM GRÃO - OFERTA E DEMANDA MUNDIAL - 2001/02 - 2005/06

	(em milhões de toneladas)				
DISCRIMINAÇÃO	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06
PRODUÇÃO	185,09	197,03	186,75	215,33	224,12
CONSUMO	183,75	189,90	191,55	206,03	214,58
ESTOQUE FINAL	33,24	40,37	35,58	44,88	54,42
EST./CONS. (%)	18,1	21,3	18,6	21,8	25,4

Fonte: USDA (março de 2006)

Na Bolsa de Chicago, as cotações da soja em grão estão por volta de US\$ 211,00/t.

Em março de 2005 a média das cotações foi de US\$ 233,00/t e em meados de junho chegaram a US\$ 266,00 (maior cotação de 2005).

No Paraná, em média, os produtores estão recebendo R\$ 23,30/saca, variando de R\$ 22,00 em Cascavel e Francisco Beltrão a R\$ 26,50 em Ponta Grossa.



Em meados de março de 2005, o preço médio estadual chegou a R\$ 35,60, variando de R\$ 32,00 em Paranavaí a R\$ 39,00 em Ponta Grossa.

Apesar de estarmos em pico de safra, a não ser que mude a conjuntura mundial, não há perspectiva de preços melhores, pois:

- os estoques mundiais são elevados;
- os EUA devem aumentar a área;
- demanda mundial é estável e pode diminuir por causa da gripe aviária;
- o dólar tende a se manter nos patamares atuais, salvo fato novo no período eleitoral;
- Brasil e Argentina terão previsão para 2006/07 apenas final do ano.

Engenheiro Agrônomo OTMAR HUBNER

SEAB/DERAL/DCA

 (41) 3313-4033  (41) 3313-4031

 otmar@seab.pr.gov.br - www.pr.gov.br/seab