

**ESTADO DO PARANÁ**  
**SECRETARIA DA AGRICULTURA E DO ABASTECIMENTO**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMIA RURAL**

**S O J A**

Elaboração: Eng. Agr.º Otmar Hubner  
Data: 31 de dezembro de 2008

A baixa ocorrência de chuvas está prejudicando o desenvolvimento das lavouras de soja do Paraná e dificultando o término do plantio que foi efetuado em 99% da área, até 29 de dezembro. Somente até a primeira quinzena de novembro choveu de forma regular, depois, as precipitações escassearam. Hoje, 23% das lavouras estão em condições ruins, 36% médias e apenas 41% estão boas. No presente mês, ocorreram apenas chuvas esparsas nas diferentes regiões do Estado e em volume baixo, variando de 13,8 mm em Apucarana a 118,6 mm em União da Vitória. Na região litorânea, onde não há plantio de soja, choveu 232,4 mm em Guaratuba.

A primeira estimativa de impacto da estiagem sobre a cultura da soja foi feita em 15 de dezembro e apontou para uma redução de aproximadamente 8%, ou, 1,0 milhão de toneladas. Provavelmente, na próxima avaliação será contabilizado um prejuízo será maior.

A safra 2007/08 teve um resultado bom, com rendimento médio de 2.980 kg/ha, porém, o da safra 2008/09 tende a ser expressivamente menor.

Nos últimos dias do ano ocorreu ligeira reação nos preços internacionais da soja em grão, com reflexo direto no mercado interno. Em janeiro de 2008, o valor médio recebido pelos produtores foi de R\$ 42,06 por saca de 60 kg, chegou a R\$ 45,67 em julho, caiu para o patamar de R\$ 40,00 em outubro e em novembro. Hoje beira novamente R\$ 43,00. A principal causa da retomada dos preços é a repercussão da estiagem brasileira no cenário internacional.

Em seu último relatório, de dezembro de 2008, o Departamento de Agricultura Americano reduziu em cerca de 1,0 milhão de toneladas a estimativa de produção mundial de soja que já fora reduzida em aproximadamente 3,0 milhões de toneladas na estimativa de novembro, tendo como causa principal a reavaliação da produção brasileira para menos e uma ligeira redução na safra dos EUA. Com isso, os preços internacionais reagiram e devem manter a tendência de alta no início de 2009, já que a redução da produção brasileira deve ser mais expressiva.

SOJA EM GRÃO - OFERTA E DEMANDA MUNDIAL - 2004/05 a 2008/09 - milhões t

DISCRIMINAÇÃO	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09
Produção	215,76	220,53	237,33	220,86	234,65
Consumo	204,85	215,18	225,28	229,57	232,58
Estoque Final	47,43	53,08	62,68	53,10	54,19
Estoque/Consumo (%)	23,2	24,7	27,8	23,1	23,3

Fonte: USDA (dezembro de 2008)