

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

**FEIJÃO**

Engenheiro Agrônomo Carlos Alberto Salvador  
28 de janeiro de 2010

**PARANÁ – Safra 2010/11**

De acordo com a SEAB/DERAL, a estimativa do plantio do feijão para a safra das águas 2010/11, no Paraná, aponta para uma área de 340.272 hectares, 6% maior que a da 1ª safra 2009/10. A expectativa é de que a produção possa atingir 541.562 toneladas, cerca de 11% acima do obtido na safra passada (489.588 toneladas). Até esta data 47% da área cultivada foi colhida e as lavouras encontram-se nas fases de 4% em floração, 38% em frutificação e 58% em maturação.

As chuvas contínuas e acima da média em muitas regiões do estado tem prejudicado a qualidade do produto. Aproximadamente 12% das lavouras da leguminosa são consideradas ruins, 25% apresentam condição média e 63% em estado bom.

Algumas regiões iniciaram o plantio do feijão da seca com a expectativa de cultivar uma área em torno de 193.540 ha, 1% a mais que a anterior, e uma produção de 349.313 toneladas, 19% maior que a do ano passado.

**Preço**

A ocorrência de chuvas em dezembro/2010 e janeiro/2011 está comprometendo a qualidade do feijão bem como seu valor comercial. O preço médio da saca 60 kg em 28/01/2011, no Sistema de Informação Agrícola (SIMA), coletado pelo SEAB/DERAL, indica para o feijão classe cor o valor de R\$ 63,13/saca 60 kg e para a classe preto de R\$ 61,84/saca 60 kg. Remuneração abaixo do mínimo estabelecido pelo Governo Federal (R\$ 80,00/saca 60 kg).

A redução dos preços no varejo acompanha a menor procura do consumidor pelo produto e a baixa remuneração dos preços recebidos pelo agricultor. Analisando os preços nominais mensais de varejo no Paraná para o feijão cores em janeiro de 2011 (R\$ 3,46/kg) no comparativo com novembro de 2010 (R\$ 4,34kg) houve um recuo de cerca de 20,2%. Para o classe preto a cotação em janeiro de 2011 é R\$ 2,89/kg, com uma variação negativa de 6,7% em relação a novembro (R\$ 3,10/kg).