

INFORMATIVO DIÁRIO  
**DERAL**  
Departamento de Economia Rural

Data : 05/01/2000 Hora :

Título: Feijão Fonte:

Autor: Gilberto Martins Bello

Matéria:

Desta 1ª safra de feijão no Paraná, 27% da área já foi colhida. Apesar das últimas chuvas, a situação da lavoura ainda a colher não é das melhores e as quebras já atingem 24% da produção. 75% das lavouras se encontram nas fases de frutificação e maturação. A estimativa de área plantada é de 445.000ha com uma produção estimada de 360.000 toneladas.

Os preços pagos aos produtores paranaenses continuam em queda nesse início de ano. A média recebida no estado, pelo feijão carioca, está em R\$34,54 por saca de 60kg, enquanto que, o feijão preto, com cerca de R\$27,00 por saca, está numa média ligeiramente inferior ao preço mínimo fixado pelo governo em R\$28,00 por saca.

Esta constante queda deve-se principalmente ao baixo consumo do produto, nesta época, com as festas de fim de ano e as férias escolares.

Com relação ao futuro dos preços, as previsões não são nada boas. Durante os meses de janeiro e fevereiro espera-se que estejam sendo ofertados no mercado, cerca de 756 mil toneladas de feijão, oriundos dos estados do sul do país e São Paulo, volume 5,6% inferior ao da safra 98/99. A partir do final de janeiro, regiões importantes da Bahia, Minas Gerais e Goiás, com cerca de 535 mil toneladas, começam a ofertar feijão.

Mesmo com a queda na área plantada neste ano, o aumento na produção nacional da 1ª safra pode se concretizar em virtude das perspectivas de boa safra na Bahia, principalmente na região de Irecê, onde o índice pluviométrico tem sido mais favorável do que nos últimos anos. Se não houver problemas climáticos e a Bahia produzir mais de 290 mil toneladas, produção recorde, que poderá afetar negativamente as cotações durante todo o mês de fevereiro.

Em Ponta Grossa, o plantio da safra das secas já começou. Esta é a região de maior produção do estado e utiliza boa tecnologia. Estima-se que em Ponta Grossa serão plantadas 35.000ha com uma produção estimada de 63.000 toneladas.

O primeiro levantamento de intenção de plantio no estado indica uma área de 147.600ha com uma produção estimada de 174.000 toneladas.