## <u>Soja</u>

## 29 de abril de 2013

De acordo com o levantamento de campo realizado pelos técnicos do DERAL e divulgado no último dia 26 de abril, serão colhidas cerca de 15,68 milhões de toneladas na atual safra paranaense, cerca de 45% a mais do que na safra 2011/12, quando foram produzidas 10,82 milhões de toneladas. Além da quantidade produzida ser recorde, a área estimada em 4,67 milhões de hectares nesta safra é a maior da história, sendo 6% superior à safra passada.

A colheita caminha para o encerramento e o clima seco das últimas semanas contribuiu para um trabalho mais rápido das colheitadeiras. Cerca de 98% da área semeada no Paraná já foi colhida e o restante, cerca de 107.000 hectares, deve ser colhido até o fim de maio.

A produtividade média nesta safra é de 3.362 quilos por hectare, cerca de 36% superior à safra passada, quando os produtores paranaenses colheram em média 2.464 quilos por hectare. A safra passada foi castigada por períodos de estiagem que comprometeram não somente a safra paranaense mas também de toda Região Sul.

Até a semana anterior pouco mais de 57% da safra paranaense havia sido comercializada. No mesmo período do ano passado cerca de 72% já havia sido vendida. O bons preços obtidos no ano passado e no início de 2013, fizeram com que o produtor se capitalizasse e que nesse momento tenha mais cautela para vender o seu produto.

A expectativa agora é com as condições climáticas nos Estados Unidos e com a divulgação, no mês de maio, do relatório do USDA ( Departamento de Agricultura Norte Americano) com as primeiras estimativas de área da safra 2013/14, pois elas serão um importante balizador das cotações dos grãos no segundo semestre.

Responsável: Economista Marcelo Garrido

Contato: marcelogarrido@seab.pr.gov.br (41)3313-4035