

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

SITUAÇÃO DO PLANTIO E COLHEITA

Elaboração: DERAL/DCA

Data: 31 de maio de 2011

No mês de maio de 2011, o volume de chuvas acumuladas ficou bem abaixo do total normal para o mês, cuja média histórica situa-se entre 100 e 150 mm nos principais Núcleos Regionais. Em Campo Mourão (6 mm), Cascavel (4 mm), Cornélio Procópio (5 mm), Maringá (18 mm), Ponta Grossa (28 mm) e Toledo (2 mm).

Batata (2ª safra) – Até o final de maio, 99% da área foi plantada, enquanto a colheita chegou a 34%. Na última safra a área já estava toda plantada e a colheita chegava a 53% do total. Nesta safra estão sendo cultivados 12.486 hectares onde deverão ser produzidos 304.084 toneladas de tubérculos.

Feijão (2ª safra) A semeadura foi concluída no mês de abril. A área plantada foi de 169.287 hectares. Apesar da redução de aproximadamente 11% na área, a estimativa atual de produção é de 279.700 toneladas, ficando 5% inferior à safra passada. Nesta semana a colheita chegou a 51% da área total, no ano passado nessa época do ano, a colheita estava em 70%. Da área semeada, 64% encontram-se em boas condições, 29% em condições medianas e 7% em condições ruins.

Milho (1ª safra) Até o momento 98% da área foi colhida, percentual este igual ao do ano anterior. A produtividade média obtida até agora é 7.818 kg/ha. A quantidade comercializada até o momento é de 67% do total, 20% acima do que a registrada na mesma época do ano passado. Este avanço na

comercialização deve-se basicamente aos bons preços recebidos pelos produtores. O preço médio nominal mensal recebido pelo produtor paranaense no mês de maio foi de R\$ 23,22 a saca de 60kg.

Milho (2ª safra) Os produtores paranaenses plantaram cerca de 1,7 milhão de hectares, cerca de 25% a mais que na safra anterior (recorde histórico). A produção está estimada em 7,42 milhões de toneladas, cerca de 9% acima do volume colhido em 2010 (6,82 milhões de toneladas). Até o momento cerca de 2% da área já foi colhida. Na safra anterior, nesta época, 3% estavam colhidos. De acordo com último levantamento 20% estão em condições médias e 79% em condições boas. Cerca de 5% da área encontram-se em desenvolvimento vegetativo, 38% em floração, 50% em frutificação e 7% em maturação. A estiagem ocorrida durante todo o mês de maio já vem prejudicando as lavouras, notadamente aquelas que estão em floração e frutificação, fases mais vulneráveis à falta de umidade e as perdas neste período são irreversíveis.

Soja (1ª safra) Os trabalhos de colheita da primeira safra já foram encerrados. Cerca de 63% da safra de soja foi comercializada, um percentual considerado expressivo, pois na mesma época do ano passado apenas 52% da safra havia sido comercializada. Observa-se também um ritmo mais intenso na comercialização em relação às últimas safras, quando este percentual ficou em 60%. Um dos fatores é que nesta safra aumentaram as operações de venda antecipada.

Trigo (2011) A área estimada para esta safra é de 1,02 milhão de hectares, 13% menor do que a plantada no ano passado, que foi de 1,17 milhão de hectares. Em termos de produção, a estimativa é de 2,85 milhões de toneladas, 18% a menos do que os 3,45 milhões produzidos em 2010. Até o momento cerca de 70% da área estimada foi plantada. Com relação às fases 13% se encontram em germinação, 86% em desenvolvimento vegetativo e 1% em

floração. Para a cultura do trigo estas fases não apresentam riscos com relação à ocorrência de geadas.