

INFORMATIVO DIÁRIO
DERAL
Departamento de Economia Rural

Data : 30/11/99 Hora :

Título: Safra de verão Fonte:

Autor: Vera da Rocha Zardo

Matéria:

O último levantamento de campo realizado pelos técnicos do DERAL, a respeito da safra de verão 99/00, indica que o plantio não evoluiu no estado, na última semana, permanecendo paralisado em praticamente todas as regiões, situação que persiste nesta semana.

Já, na avaliação das condições das lavouras, a situação mostra-se preocupante, pois comparando-se com a análise anterior, percebe-se que o desenvolvimento das principais culturas de verão não é bom, notadamente para as lavouras de algodão, milho e feijão, e com a cultura da soja também já apresentando problemas.

QUADRO DE AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES DAS PRINCIPAIS LAVOURAS DE VERÃO NO PARANÁ (% DA ÁREA)

Cultura	Ruim	Médio	Bom
Algodão	4	43	53
Milho	12	38	50
Feijão	22	52	26
Soja	2	24	74

**FORTE: N.
REGIONAIS –
SEAB/DERAL
– SITUAÇÃO
EM 26/11/99**

- Algodão - plantio paralisado, sol forte, altas temperaturas prejudicando as lavouras já plantadas. O prazo para plantio já expirou-se e poderemos ter um recuo na área, 83% da área foi semeada, até o momento, com o plantio mais atraso na região Noroeste.
- Feijão – plantio concluído. Clima prejudicando as lavouras desde o mês de agosto. Quebras já atingem 11% da produção. Se não chover nos próximos dias a situação tende a piorar, pois as lavouras estão entrando em fase de floração. No Sudoeste do estado há municípios em que a redução da produção atinge 60%.
- Milho - plantio atinge 93% da área. Calendário agrícola está se esgotando. Deverá haver novos recuos na área. Há indicativos de quebra no Oeste, Norte, Sudoeste e C. Oeste e a situação tende a piorar, já que em algumas regiões as lavouras começam a entrar na fase

reprodutiva. Alta incidência de pragas principalmente lagartas e percevejo. Dentre os problemas causados pela seca, citam-se: germinação desuniforme e plantas com porte abaixo do normal. Soja – plantio atinge 82% da área. O plantio tem sido feito com pouca umidade, necessitando de chuvas urgentes, para não perecer a semente (apodrecer). A situação não está pior devido ao alto percentual de plantio direto no estado, acima de 80% da área. Incidência de lagarta elasmó e piolho de cobra, esta última, em áreas de plantio direto.