

INFORMATIVO DIÁRIO
DERAL
Departamento de Economia Rural

Data : 13/02/2003 Hora :

Título: Safra de verão Fonte:

Autor: Otmar Hubner

Matéria:

O relatório semanal de acompanhamento de safra divulgado por este DERAL, indica a situação das principais lavouras da safra de verão, em 10/03/2003.

FEIJÃO (Gilberto Martins Bello da Silva)

Quanto ao feijão safra das “águas” 02/03, dos 411.650 hectares plantados, cerca de 96% já foram colhidos, sendo a estimativa atual de produção de 419.801 toneladas. As adversidades climáticas não permitiram que se confirmassem as primeiras previsões, de 505.000 toneladas (16,8% de quebra).

Em torno de 65% da produção obtida até o momento já foi comercializada, demonstrando um comercialização freada, buscando a manutenção das boas cotações.

Quanto à safra das “secas” 02/03, os levantamentos apontam até o momento para uma área de 118.215 hectares, 2,5% a mais que a anterior; cerca de 77% desta área já está plantada, estando 91% das lavouras em boas condições (clima favorável).

As estimativas iniciais indicam uma ótima produção, 19% a mais que a última, ou seja, 173.753 toneladas, contra as 146.000 toneladas daquela.

MILHO “Safra Normal” (Otmar Hubner)

A colheita está avançando em ritmo semelhante ao de anos anteriores, tendo atingido 12% da área total estado. Durante o desenvolvimento da cultura o clima foi favorável e os produtores esperam um bom rendimento médio, sendo que nos 1,44 milhão de hectares semeados dever-se-á colher por volta de 7,5 milhões de toneladas.

Na região de Toledo, no Oeste do Paraná, a colheita já foi efetuada em 50 % da área com um rendimento médio de 7.000 kg/ha.

MILHO “Safrinha” (Otmar Hubner)

Aproximadamente 19% da área estadual, estimada em 1,17 milhão de hectares encontra-se semeada. O percentual é ligeiramente superior ao de anos anteriores quando a média semeada estava entre 15 e 17. Nos próximos dias, com o avanço da colheita da soja, e se o clima for favorável, a semeadura será intensificada.

A semeadura já foi finalizada nas regiões de Laranjeiras do Sul e União da Vitória, cujas área não são expressivas; na de Ponta Grossa atinge 90% da área e na de Francisco Beltrão, 85%.

No Norte e no Noroeste do Paraná, a semeadura está sendo iniciada, devendo se estender até final de março. Nestas regiões o risco de ser prejudicado por geadas é reduzido e a semeadura da soja foi atrasada por falta de umidade.

SOJA (Otmar Hubner)

Cerca de 3% da área, estimada em 3,28 milhões de hectares, já foi colhida; em anos anteriores, no mesmo período, as operações ainda não haviam atingido 1% do total. O maior avanço das operações está no Oeste do Estado, com 15% na Região de Cascavel e 6% na de Toledo.

Além de terem procurado agilizar a semeadura precoce, muitos produtores estão dessecando as lavouras para antecipar a colheita, no intuito de cultivar milho safrinha.

Durante esta safra o clima foi favorável para a maior parte das lavouras, salvo algumas que receberam períodos mais prolongados de chuva e tiveram comprometimento do potencial produtivo, e o rendimento médio estadual tende a ser bom, prometendo uma produção recorde de 10,5 milhões de toneladas.

ACOMPANHAMENTO DE SITUAÇÃO DE PLANTIO/COLHEITA - _____ PARANÁ

PRODUTOS	% PLANTADA	% COLHIDA	CONDIÇÃO DAS LAVOURAS % DA ÁREA TOTAL			FAS	
			RUIM	MÉDIO	BOM	% GERM.	% DESENV. VEGETATIVO
SAFRA 02/03							
Batata (águas)	100	96	5	18	77	0	0
Batata (seca)	64	0	1	20	79	30	42
Feijão (águas)	100	97	11	25	64	0	0
Feijão (seca)	77	2	0	9	91	23	58
Milho (normal)	100	12	2	11	87	0	1
Milho (safrinha)	19	0	0	6	94	35	64
Soja	100	3	1	9	90	0	6

ELABORAÇÃO: SEAB/DERAL - <http://www.pr.gov.br/seab>