

INFORMATIVO DIÁRIO  
**DERAL**  
Departamento de Economia Rural

Data : 01/08/2002 Hora :

Título: Safra de grãos 2001/2002 - Paraná

Fonte:

Autor: Vera da Rocha Zardo

Matéria:

O IBGE divulgou na semana passada a produção de cereais, oleaginosas e leguminosas da safra 2001/2002, para o Brasil. A estimativa é de uma produção de 99,3 milhões de toneladas, 0,7% superior à produção obtida no ano passado.

O Paraná, maior produtor de grãos do Brasil, responderá por 22,7% da produção nacional deste ano. A safra paranaense foi reavaliada para 22,5 milhões de toneladas, o que representa uma redução de 8% em relação à safra recorde de 2001, percentual de redução superior ao da safra brasileira.

Os números ainda são preliminares e serão finalizados após o término da colheita das lavouras de milho safrinha e do café que encontram-se com 35% e 78% da área colhida, respectivamente.

A principal razão do decréscimo da safra é a menor produção de grãos de verão, que representa 88% do total da safra paranaense, estimada em 19,8 milhões de toneladas com redução de 10,6 %.

Esta produção, inferior em aproximadamente 2 milhões de toneladas, deve-se principalmente a redução na colheita de milho, devido à redução na área de cultivo na primeira safra e à quebra da safrinha de milho.

Na safra de verão, os produtores do Paraná optaram pelo aumento da área de soja em detrimento à de milho, o que já significa uma produção menor por ha, em decorrência da menor produtividade da soja.

Na safra 2001/2002, o Paraná cultivou 2,5 milhões de hectares (safra normal + safrinha), contra um plantio de 2,8 milhões de ha em 2000/2001 e produziu 9,38 milhões de toneladas, contra 12,69 milhões em 2000, portanto uma produção inferior em 3,3 milhões de toneladas de milho.

Com o aumento na área de cultivo da soja o Pr produziu 9,43 milhões de toneladas, um crescimento na produção de 836 000 toneladas.

Além do milho tiveram redução na produção na safra de verão : algodão 55,7% e o amendoim das águas 25,6%. Apresentaram crescimento na produção: feijão 32,1%; arroz 2,0% e o café 307%.

A safra de grãos de inverno que representa 12% da produção total de grãos, está estimada em 2,69 milhões de toneladas, um aumento de 16%. Este crescimento na produção de grãos deve-se principalmente ao aumento de 14,2% na área de cultivo da safra de inverno.

Estão apresentando crescimento na produção as culturas de triticales 9,21%; trigo 15,07%; cevada 66,3 %; centeio 22,6 %; aveia preta 21,8%. Reduzem a produção as culturas de canola 8,8% e aveia branca 0,65%.