

# A história do milho



O plantio de milho no hemisfério Norte se inicia e, com ele, uma nova etapa da história sem fim da produção agrícola em nosso planeta. Como o rio Amazonas, que em determinada época recebe mais água dos seus afluentes no Norte e em outra é alimentado por seus afluentes do Sul, na maioria dos produtos agrícolas esta divisão acontece e as colheitas dos hemisférios Norte e Sul se complementam (a safra de segunda época de milho no Brasil estabeleceu um novo paradigma com suas vantagens e desvantagens).

A perspectiva é otimista (pior não podia ficar) e o simples anúncio de uma disponibilidade maior de milho estocado, não reportada em relatórios anteriores do USDA, reduziu os preços na Bolsa de Chicago em cerca de US\$ 1,00 por bushel (de US\$ 287 por tonelada para US\$ 248) em apenas dois pregões, no início do mês de abril, estabelecendo um patamar ao redor de US\$ 6,50 por bushel no restante do mês. O próprio início das atividades de plantio cria um ambiente favorável para a redução dos preços que, convenhamos, se encontravam em níveis insustentáveis. (...)

por Rubens Augusto de Miranda e  
João Carlos Garcia  
Pesquisadores da área de economia agrícola da Embrapa Milho e

Sorgo