

## SISTEMA NACIONAL DA ARMAZENAGEM DE GRÃOS – PROJETO DA ANUT

No trabalho publicado no final de 2008 “Transporte – Desafio ao Crescimento do Agronegócio Brasileiro”, a ANUT identificou que as deficiências do nosso parque armazenador de grãos, onde se sobressaem a carência de instalações, a desigualdade na distribuição espacial dos recursos de armazenagem e a defasagem técnica, aí incluída a incompatibilidade com as condições locais, aumentam a fragilidade do nosso sistema logístico e contribuem de forma decisiva para o comprometimento da renda do produtor.

A apresentação dessas deficiências no âmbito da Câmara Temática de Logística e Transporte do MAPA levou à aprovação da proposta de criação de Grupo de Trabalho, coordenado pela ANUT, para elaborar os termos de referência para desenvolvimento de um Plano Nacional de Armazenagem, abordando, entre outros, os seguintes tópicos: avaliação da capacidade instalada dos 6 subsistemas existentes, suas distribuição geográfica, características e deficiências; necessidades de armazenamento para grãos no horizonte até 2023; definição do papel do setor público (federal e estadual) e do setor privado no desenvolvimento de um Sistema Nacional de Armazenagem de Grãos; funcionamento/regulação deste sistema; fontes de financiamento; desenvolvimento e difusão da pesquisa; acoplamento ao Sistema Nacional de Certificação (Lei 9973/2000 e Decreto 3.385/2001); qualificação de mão-de-obra; investimento público (PPA, PAC e OGU).