

TEMA EM PAUTA: MICRONUTRIENTES

Notícias procedentes dos países em desenvolvimento comprovam que os problemas agrícolas decorrentes de deficiências de micronutrientes vêm se tornando mais frequentes, podendo ser seríssimos, por reduzir grandemente as colheitas. Num passado não tão distante, as investigações se concentravam nos chamados elementos maiores, a saber: N, P e K.

Em 1970, o Governo da Finlândia, com a colaboração da FAO, deu início a estudos preliminares desse complexo assunto, em nível internacional, eis que houve a participação de 30 países, incluindo o Brasil. O cientista responsável foi o professor Dr. Mikko Sillanpää, conhecido especialista do Instituto de Ciência do Solo de Jokioinen, Finlândia. Em 1974, foi iniciado o Projeto "Trace element study", constituindo um programa cooperativo FAO /Gov. Finlandês.

Finalmente, no ano em curso (1982), como resultado das investigações, a FAO houve por bem publicar o trabalho "Micronutrients and the nutrient status of soils, a global study", o qual seguramente será de interesse aos estudiosos do assunto em nosso País. Autor: M. Sillanpää.