

Nº 15 nov. 1981

arro - moticiario - moticia

material para imprensa, rádio e televisão - divulgação livre

EMBRATER E CPAC PREPARAM TÉCNICOS IRRIGANTES

Brasília (CPAC) - O ministro da Agricultura Amaury Stabile, ao fazer o lançamento do PROFIR (Programa de Financiamento para Irrigação nos Cerrados), durante o II Encontro da Região Centro-Oeste, no dia 19 deste mês, em Brasília, declarou que os bancos oficiais irão liberar financiamentos apenas para os projetos de irrigação que receberem o aval dos extensionistas devidamente treinados e credenciados pela Empresa Brasileira de Assistência Técnica e Extensão Rural (EMBRATER).

O programa do Governo visa a estimular na região dos Cerrados, a partir de 1982, a produção de trigo irrigado, mediante ofinanciamento de equipamentos de irrigação. Extensionistas treinados e credenciados pela EMBRATER serão os multiplicadores da tecnologia de irrigação, através de treinamentos de outros extensionistas e de produtores, a nível regional e local.

Segundo ainda o ministro Amaury Stabile, até 1985, serão irrigados l milhão de hectares de Cerrados para a produção de trigo, oferecendo ao agricultor também a possibilidade de realizar mais uma safra anual, de qualquer outra cultura. Esse programa, sem dúvida, provocará uma demanda muito grande de tecnologia e de mão-de-obra especializadas em irrigação.

Para atender, a curto prazo, a essa demanda, um convênio firmado entre a EMBRATER e o Centro de Pesquisa Agropecuária dos Cerrados (CPAC), da EMBRAPA, cuidará da realização de treinamentos de extensionistas, que serão os multiplicadores da tecnologia e da preparação de mão-de-obra especializada em irrigação. Os primeiros cinco iniciaram, no CPAC, um primeiro estádio de treinamento. Até 31 de dezembro próximo receberão informações teóricas sobre irrigação por aspersão e sobre as diversas culturas viáveis para os Cerrados, em especial o trigo, ministradas pelos pesquisadores da EMBRAPA, das Empresas Estaduais de pesquisa e de universidades.

Em dezembro, irão estagiar, durante uma semana, nas maiores indústrias de equipamentos de irrigação, em São Paulo. Enquanto isso, nos campos experimentais do CPAC estão sendo montados, para fins de demonstração, desde os mais sofisticados sistemas de irrigação, como o pivô-central e o canhão hidráulico autopropelido, até o mais simples e mais barato equipamento de irrigação por aspersão.

Durante todo o ano de 1982 esses cinco primeiros extensionistas ficarão sediados no CPAC, acompanhando os trabalhos de pesquisa na área de irrigação da cultura de trigo, ao mesmo tempo em que, juntamente com os técnicos de difusão de tecnologia, elaborarão e executarão projetos de treinamento de outros extensionistas e produtores, num processo continuado de multiplicação de tecnologia e de qualificação de mão-de-obra.

Segundo os técnicos da EMBRATER e do CPAC, a crescente demanda de mão-de-obra especializada em irrigação, provocada pelo PROFIR, poderá ser satisfatoriamente atendida, a curto prazo, a partir dos cinco primeiros multiplicadores, que treinarão outros grupos na região dos Cerrados, e assim por diante, num processo contínuo de transferência de tecnologia.