

VISITA DE TÉCNICOS DA U.F.V. À BAHIA

A convite da CEPLAC, estiveram no Sul da Bahia os professores Sylvio Starling Brandão, José Domingos Galvão e José Carlos Enrique Olivera Bezazo.

A viagem dos professores da Divisão de Agronomia da ESA teve a finalidade de avaliar o programa de diversificação de culturas do CEPEC. Além de visitar os diversos setores especializados do CEPEC, o grupo sobrevoou o sul bahiano -- (municípios de Ilhéus, Itabuna, Belmonte, Canavieiras, Pôrto Seguro etc...) --, para avaliação da potencialidade daquela Região, visitando também a área da futura Estação Experimental de Belmonte.

Dêsse contacto, surgiram possibilidades de maior entrosamento técnico-científico, no sentido de se conseguir o aperfeiçoamento de técnicos da CEPLAC ao nível de M.S., em Fitotecnia, na UFV e ainda para cursos de cacauicultura, que poderão ser ministrados em Viçosa, por especialistas do CEPEC.

O Centro de Pesquisas do Cacau - CEPEC - é o departamento técnico da CEPLAC que tem a seu encargo o desenvolvimento de trabalhos de pesquisa e experimentação com o cacau e outros cultivos de interesse econômico para a região cacaueira.

Buscando soluções técnicas para os problemas agrícolas das áreas em que predomina a cacauicultura, notadamente para os relacionados com este cultivo, o CEPEC, como componente da CEPLAC, adiciona seus esforços aos dos outros departamentos, de Extensão (DEPEX), Crédito (CREDED) e Ensino (EMARC), com o objetivo fundamental de promover o desenvolvimento sócio-econômico da Região Cacaueira.

Instalado em novembro de 1963, numa área de 761 hectares, adquirida de vários agricultores, no Km 26 da Rodovia Ilhéus-Itabuna, Estado da Bahia, o CEPEC conta, atualmente, com dez setores técnicos, em pleno funcionamento, localizados provisoriamente em sedes e instalações das antigas propriedades que constituíam a atual área do Centro.

Cinquenta e dois técnicos de nível universitário, muitos deles com cursos de especialização no Brasil e no exterior, exercem suas atividades, em regime de tempo integral e de dedicação plena, no Centro de Pesquisas e têm seu campo de atuação distribuído nos seguintes Setores e Seções: Botânica e Genética; Fisiologia e Ecologia; Fitopatologia e Microbiologia; Entomo-

logia e Zoologia; Bioquímica; Tecnologia; Levantamento de Solos; Fertilidade e Adubação; Física de Solos; Aerofotogrametria; Engenharia Rural; Meteorologia Agrícola; Diversificação Agrícola; Economia Agrícola; Estatística Experimental e Administração Técnica.

Estes setores e seções estão atualmente com 123 projetos de pesquisas e experimentação em andamento e com 76 concluídos, tendo publicado, em revistas nacionais e estrangeiras, 155 artigos técnicos, na sua maioria relacionados com o cacau.

É de interesse ressaltar que, na Direção Técnica do CEPEC, encontram-se dois ex-alunos e ex-servidores de nossa Universidade. São eles os engenheiros-agrônomo Paulo de Tarso Alvim e Jorge Raimundo Vieira.

#### IPIRANGA DOU TANQUE SUBTERRÂNEO

A Companhia Brasileira de Petróleo Ipiranga doou um tanque subterrâneo de 4.000 litros (valor de Cr\$ 1.000,00 - um mil cruzeiros) ao Plano de Pesquisas em Forragicultura e Alimentação de Bovinos, no Pantanal Mato-grosense, patrocínio do Convênio UFV/ENDE/MT.

O referido tanque, já foi recebido em Corumbá, sede dos experimentos. Será usado como reservatório para bovinos, em um ensaio de avaliação da produtividade de gramíneas forrageiras, nativas e exóticas, que envolve uma área de 60 hectares.

Instalado em novembro de 1963, para fins de testes, adaptado às condições locais, o tanque subterrâneo, no Km 56 de Rodovia Ipiranga-Lafayette, faz parte do projeto de pesquisa em Forragicultura e Alimentação de Bovinos, em plano funcional.

Instalado em novembro de 1963, para fins de testes, adaptado às condições locais, o tanque subterrâneo, no Km 56 de Rodovia Ipiranga-Lafayette, faz parte do projeto de pesquisa em Forragicultura e Alimentação de Bovinos, em plano funcional.

Cinquentas e dois técnicos de nível universitário, outros de nível técnico de especialização no Brasil e no exterior, exercem suas atividades em regime de tempo integral e de dedicação plena, no Centro de Pesquisas e Experimentação em Forragicultura e Alimentação de Bovinos, sob a direção do Dr. Paulo de Tarso Alvim, Diretor Técnico do CEPEC.