

### UNIVERSIDADE ADQUIRE COPIADORA "XEROX 720"

A Biblioteca Central da UFV adquiriu, recentemente, como empréstimo, uma copiadora automática da XEROX DO BRASIL S/A. Trata-se do modelo XEROX 720, que poderá solucionar, com maior rapidez, todos os problemas de comunicação gráfica da Universidade.

A xerografia é o mais avançado processo de reprodução de imagens até hoje descoberto. Permite copiar a seco, em papel comum, qualquer original, seja ele uma simples carta ou mesmo um objeto de três dimensões. A cópia xerográfica é uma reprodução fiel do original.

Tôdas as cores podem ser reproduzidas em preto e branco com a Xerox 720.

Por outro lado, em se tratando de economia, ela oferece maiores vantagens do que as copiadoras comuns. Sua capacidade de produção é de 12 cópias por minuto, de qualquer tamanho, até um máximo de 230 x 355 mm (9 x 14 polegadas).

De acordo com informações do Prof. Alexandre do Espírito Santo, Bibliotecário Geral, o uso da copiadora não se restringirá apenas às necessidades da UFV. Servirá, também, à comunidade e municípios vizinhos.

Ainda este mês serão estabelecidas as normas para seu uso, em boletim que a Imprensa Universitária fará circular.

### DIA DE CAMPO EM CITRICULTURA

Dia 19 de maio terá lugar, na UFV, um "Dia de Campo em Citricultura", sob o patrocínio desta Instituição, da ACAR e do CEE, que contará com a presença de, aproximadamente, 100 agricultores, provenientes de toda a área de ação do Escritório Seccional da ACAR, em Viçosa.

O objetivo principal da coordenadoria do encontro é prestar esclarecimento aos seus participantes com relação à Indústria do suco de frutas, que está sendo instalada em Viçosa pela Agro-Sciiva. Também serão estudados os aspectos gerais da cultura de citros.

As aulas do referido "dia de campo" serão ministradas pelos



professôres: Sílvio Lopes Teixeira e Otto Andersen (da UFV); Geraldo Magela Braga, José do Carmo Neves e Geraldo Carneiro Vidigal (da ACAR).

#### PRÊMIO TRANSAMAZÔNICA

A "Fôlha de São Paulo", em sua edição de 8 do corrente, publicou a seguinte comunicação: O INCRA e Alcântara Machado Comércio e Empreendimentos acabam de instituir o Concurso TRANSAMAZÔNICA, para estudantes de agronomia, veterinária e zootecnia, que apresentarem trabalhos sôbre "Colonização da Transamazônica".

O prêmio será de Cr\$ 10.000,00 (dez mil cruzeiros) para os trabalhos classificados nos 3 (três) primeiros lugares.

As inscrições serão feitas até o dia 15 do junho, no seguinte endereço: Rua Basílio Machado, 29, São Paulo, S.P.

Está, aí, portanto, um convite tentador para os estudantes da UFV.

#### CURSO DE TECNOLOGIA DE SEMENTES

Iniciou-se, dia 10 de maio, na UFV, com abertura oficializada pelo Dr. Fernando Antônio da Silveira Rocha, Diretor da ESA, um Curso Intensivo de Tecnologia de Sementes, em Nível de Pós-Graduação, que terminará no dia 28.

É instrutora do referido curso a Engenheiro-Agrônomo Odette H. T. Liberal, Especialista em Sementes e atual Chefe da Divisão de Sementes do I.P.E.A.C.S., R.J..

Este ciclo de estudos, que obedece à coordenação dos professores Roberto Ferreira da Silva e José Domingos Galvão, do Departamento de Fitotecnia da ESA, conta com a presença de 25 participantes. Sua realização deve-se a um esforço conjunto do Conselho de Pós-Graduação e do Departamento de Fitotecnia.

O Curso consta de aulas práticas e teóricas, ministradas no Laboratório de Sementes de Hortaliças do Departamento de Fitotecnia e no Centro de Ensino de Extensão (CEE), respectivamente.

#### DIA DE CAMPO EM MANHUAÇU

Produtores de leite da região de Manhuaçu, Caratinga e Muriaé estarão concentrados em Manhuaçu, no próximo dia 25, para assistirem à conferências e participarem de debates sôbre "Produção de Leite".

Este encontro será realizado pelo Departamento de Zootecnia da ESA e pela ACAR, constituindo mais um esforço de nossa Instituição para o desenvolvimento sócio-econômico da Zona da Mata.