



# UFV

## INFORMA

EDITADO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA  
VIÇOSA - MINAS GERAIS - BRASIL

Ano 14

Quinta-feira, 29 de julho de 1982

N.º 748

## Cultura da cana-de-açúcar

Com o objetivo de promover o intercâmbio técnico-científico entre os técnicos da Pesquisa, do Ensino e da Extensão; atualizar as recomendações técnicas para a cultura, a nível de região; e discutir problemas ligados ao setor canavieiro regional, será realizado, de 10 a 12 de agosto, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), o IV Encontro de Técnicos Ligados à Cultura da Cana-de-Açúcar da Zona da Mata. A promoção é da UFV, do Instituto do Açúcar e do Alcool/Programa Nacional de Melhoramento da Cana-de-Açúcar (Planalsucar), da Emater-MG e do Centro de Ensino de Extensão. A abertura do encontro será às 9h30m do dia 10, com a palestra sobre "Pesquisa, transmissão de Tecnologia e Prestação de Serviços no Planalsucar" pelo superintendente geral do programa, Luiz Carlos Correa Carvalho.

## V Simpósio Nacional de Fermentação será encerrado hoje



O Reitor Antônio Fagundes de Sousa saúda os participantes.

Será hoje, às 21h, no Centro de Vivência da Universidade Federal de Viçosa (UFV), a assembléia de encerramento do V Simpósio Nacional de Fermentação, que teve início segunda-feira, com a participação de cerca de 1.200 técnicos, pesquisadores, professores, estudantes e empresários ligados ao setor. A palestra de encerramento será proferida pelo presidente da Sociedade Brasileira de Microbiologia (SBM), João Salvador Furtado.

A promoção é da UFV e da SBM, tendo como temário as fermentações bioenergéticas (alcoólica e metanogênica), com apresentação de vários trabalhos técnicos, palestras, mesas-redondas, grupos de estudos e debates.

O V Simpósio Nacional de Fermentação foi aberto pelo

presidente do Instituto do Açúcar e do Alcool, Hugo de Almeida, em solenidade presidida pelo Reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, segunda-feira, às 20h, no Centro de Vivência. Inicialmente, foi executado o Hino Nacional, seguindo-se o discurso de boas-vindas do presidente da Comissão Executiva do Simpósio, professor Daison Olzany Silva, do Departamento de Biologia Geral da UFV.

O presidente da SBM, João Salvador Furtado, assegurou, logo após, que a interpretação e a compreensão do processo fermentativo jamais serão satisfatoriamente atingidas, se continuar o uso de compartimentos estanques do Planejamento, da Administração, da Engenharia Construtiva e da

Bioquímica. É necessária uma participação conjunta de biólogos, bioquímicos, físicos, químicos, engenheiros, economistas, administradores, empresários e governantes, com percepção aguçada para as necessidades do meio e as oportunidades do mercado.

Por sua vez, o presidente do IAA, Hugo de Almeida, disse que a universidade tem sido, historicamente, o centro de geração ou adaptação de tecnologia, o que deve continuar, buscando-se uma interação entre os centros de pesquisa e de decisão a nível de governo, conseguindo resultados só possíveis com essa participação, lembrando os esforços empreendidos pelo governo na área. Finalizou, com votos para que este não seja apenas mais um simpósio, mas produza resultados que venham a apontar caminhos em benefício do País.

Afirmando ser a UFV uma instituição aberta à participação de todos, o Reitor Antônio Fagundes de Sousa destacou a importância e a atualidade dos temas a serem debatidos no simpósio, que representam o comportamento e a dignidade de cientistas comprometidos com o futuro da Pátria e conscientes de suas responsabilidades no engrandecimento de seu País e na felicidade de sua gente. Afirmando acreditar nas potencialidades do homem, disse que o entrosamento do meio

científico com o governo irá possibilitar o desenvolvimento de uma tecnologia que seja fator de bem-estar e a ciência geradora da felicidade humana.

A mesa que presidiu os trabalhos, na solenidade, teve ainda as autoridades: o diretor da Embrapa, Agide Gorgatti Netto; a presidente do Conselho Federal de Química, Hebe L. Martelli; o professor Benjamim de Almeida Mendes, do Departamento de Tecnologia de Alimentos da UFV, representando o presidente do Conselho Nacional de Farmácia, Angelo José Colombo; os pró-reitores Eloy Gava (Acadêmico) e Hélio Gonçalves Moreira (de Assuntos Comunitários); os diretores de Centros, Renato Mário del Giudice (Ciências Agrárias) e Dilson Seabra Rocha (Ciências Humanas, Letras e Artes); o vice-diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Hélio Morais Barbosa; o prefeito do "Campus", George Tamm de Hollanda Lima, e o secretário geral de Planejamento, José Marcondes Borges.

Após a solenidade de abertura, o diretor da Embrapa, Agide Gorgatti Netto, proferiu palestra sobre "Sistema de Produção de Alcool em Microdestilarias", mostrando testes e resultados obtidos pela empresa no setor, demonstrando a viabilidade desse tipo de indústria.



Vista parcial do plenário.



O presidente do IAA, Hugo de Almeida, discursando na solenidade.

# RÁPIDAS

## Projeto Rondon

No dia 11 de julho, comemorou-se o 15.º aniversário do Projeto Rondon. Nessa data, em 1967, embarcavam para a Amazônia 27 estudantes e um professor, iniciando, assim, uma integração entre o universitário e o povo brasileiro das regiões menos favorecidas. Hoje, o intercâmbio é de grande utilidade no apoio às comunidades carentes, transformando-se no principal meio de sua integração com as conquistas do mundo moderno existentes nos grandes centros, por meio das operações estaduais e nacionais. A atuação dos estagiários é baseada na constatação de que é preciso conhecer a gente, a terra, as carências, as riquezas e os problemas, para encontrar as soluções e a si próprio.

## Mães Rurais

Foi realizado, dia 29 de junho, em Coimbra, o I Encontro Intermunicipal de Mães Rurais, reunindo participantes dos municípios de Coimbra, Viçosa, Ervália e São Geraldo, numa promoção da Prefeitura Municipal de Coimbra e da empresa Refrigerantes Abacatinho e coordenação da Emater-MG. O evento teve o objetivo de valorizar a mulher rural e promover intercâmbio e troca de experiências entre as participantes. Foram tratados diversos assuntos e, entre eles, Higiene Pessoal e Estética Feminina, em palestra da professora Lygia de Oliveira Vivian, do Departamento de Nutrição e Saúde da Universidade Federal de Viçosa.

## Pimentão

A cultura do pimentão foi o tema do Dia de Campo realizado, dia 26 de junho, no sítio Forquilha, do produtor Antônio Inácio da Costa, no município de Guidoal, promovido pelo Escritório Local da Emater-MG, com o patrocínio da Prefeitura Municipal, da Minascaixa e de empresas produtoras de insumos. Foram feitas as seguintes palestras: Objetivos do Dia de Campo, Espaçamento e Transplante, Controle de Pragas e Doenças, Associativismo e Adubação e Tratos Culturais, sendo esta última pelo professor Vicente Wagner Dias Casali, do Departamento de Fitotecnia da Universidade Federal de Viçosa.

## Defensivos

No período de nove a 11 de julho, estiveram reunidos no Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa 32 engenheiros-agrônomo, técnicos agrícolas, zootecnistas, veterinários e representantes comerciais do quadro de funcionários da empresa Minas Solos Agricultura e Pecuária Ltda., de Belo Horizonte. O curso sobre Defensivos Agrícolas constou de palestras sobre herbicidas, inseticidas, fungicidas e endectocidas, dadas por técnicos das empresas Dupont, ICI, Merck e Dow Química.

## Economia (UFSCAR)

A Universidade Federal de São Carlos está contratando docente para o Departamento de Engenharia de Produção, na área de Economia/Custos/Projetos Industriais. Os interessados devem enviar "curriculum vitae", até o dia dois de agosto próximo, para o Departamento de Engenharia de Produção da UFSCAR.

## Estatística (UFSCAR)

A Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR), de São Paulo, dispõe de uma vaga para docente, na área de Estatística, com o título de doutorado ou conhecimento equivalente. Os interessados devem enviar "curriculum vitae" detalhado, com histórico escolar e duas cartas de recomendação até o dia 31 de agosto próximo, para o Departamento de Computação e Estatística da UFSCAR, caixa postal 676, CEP 13560, São Carlos-SP.

## UFV/SIF participam de pesquisa sobre o controle de pragas do eucalipto

Com a finalidade de estudar o problema de pragas desfolhadoras de eucalipto, no Brasil, o Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal (IBDF) convocou um grupo de pesquisadores, formado pelos professores José Cola Zanúncio e Norivaldo dos Anjos Silva, do Departamento de Biologia Animal do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e do pesquisador da Embrapa/Epamig, Germi Porto Santos, que se reuniu no dia sete de junho.

A convocação do IBDF veio atender às preocupações do empresariado do setor florestal em Minas, pois, apenas no município de João Pinheiro, um estudo exploratório constatou sério ataque de lagartas desfolhadoras, em uma área de 29 mil hectares. A par do problema, foi fundado o Grupo Permanente de Pesquisa sobre Lepidópteros Desfolhadores de Eucalipto, formado pelos professores da UFV e pelo pesquisador da Embrapa/Epamig.

Naquela reunião, o Grupo

formou uma Comissão Técnica que será encarregada de desenvolver as pesquisas com lagartas, integrada pelos professores José Cola Zanúncio e Norivaldo dos Anjos Silva, da UFV/Sociedade de Investigações Florestais; professor George Washington de Moraes, da Universidade Federal de Minas Gerais; professor Evoneo Berti Filho, da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiróz, da Universidade de São Paulo; e o pesquisador Edson Tadeu Iede, da Embrapa. Das nove pesquisas aprovadas com o apoio do IBDF, o grupo de Viçosa irá desenvolver seis delas, além de participar de outra em conjunto com as demais instituições.

A Sociedade de Investigações Florestais (SIF), com suas empresas associadas, já vinha patrocinando pesquisas com lepidópteros desfolhadores de eucalipto, muito antes de o ataque desses insetos atingir as proporções atuais. A participação deste órgão da UFV continua marcante pelo apoio dado ao desenvolvimento deste programa de trabalho.

## Futebol



A equipe de estudantes do Alojamento "Novíssimo" (11.ª e 12.ª Seções) foi a campeã do Torneio de Peladas/1982, realizado no "Campus" universitário. São estes os novos campeões: Mário, Valério, Djalma, César, Rô, Sérgio, Jaime, Evandro, Durval, Marcos I, Dario, Natalino, Marcelo, Marcos II, Rui e Aderbal (foto).

## Laticínios

Foi realizado, no Instituto de Laticínios "Cândido Tostes" (ILCT), em Juiz de Fora, no período de 19 a 23 de julho, o VII Congresso Nacional de Laticínios, reunindo produtores, técnicos e autoridades ligadas ao setor, numa promoção do Ministério da Agricultura e da Secretaria da Agricultura de Minas Gerais, por meio da Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Epamig). A programação constou de cursos, seminários e painéis, tendo sido tratados, entre outros, os seguintes temas: "Políticas para o Setor Leiteiro", "A qualidade dos Produtos Lácteos Postos à Disposição do Mercado Consumidor", "As Políticas de Preços e Estocagem", "As Políticas de Pesquisa, Assistência Técnica e Crédito" e "A Organização Institucional do Setor". Na ocasião, foi inaugurado o Laboratório de Tecnologia Experimental do ILCT/Epamig e realizados a Exposição e o XI Concurso Nacional de Produtos Lácteos.

## Professor da UFV homenageado pela Sociedade Brasileira de Fitopatologia

O professor Geraldo Martins Chaves, chefe do Departamento de Fitopatologia (DFT) do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Viçosa (UFV), foi agraciado com medalha e certificado de Honra ao Mérito pela Sociedade Brasileira de Fitopatologia (SBF), durante seu XV Congresso, realizado em São Paulo, de cinco a nove de julho, do qual participaram 21 representantes da UFV.

A homenagem deu-se em razão de seu trabalho pioneiro na implantação da Fitopatologia no Brasil, ao lado de cientistas como Agésilio Antônio Bitencourt, Ahmés Pinto Viagas, Alvaro Santos Costa, Veridiana Victoria Rossetti e outros, também agraciados na mesma solenidade, que foi realizada no anfiteatro do Instituto Biológico de São Paulo, com a presença de diretores da Instituição e da diretoria e associados da SBF.

### Pós-graduação

Grande defensor do treinamento de docentes da UFV em universidades estrangeiras, além de iniciar programas de pesquisas sobre controle de doenças de plantas cultivadas no Brasil, o professor Geraldo Martins Chaves iniciou suas atividades letivas e de pesquisa na Escola Superior de Agricultura da UREMG, hoje Centro de Ciências Agrárias da UFV, em janeiro de 1955, no antigo Departamento de Defesa Fitossanitária, quando era o único

professor de Fitopatologia. Em 1962, tornou-se professor catedrático por concurso público de títulos e provas. Atualmente é professor titular III e coordenador dos cursos de mestrado e doutorado em Fitopatologia. Seu Departamento é o mais novo do Centro de Ciências Agrárias, com 15 professores, 36 estudantes de mestrado e oito de doutorado, sendo considerado um dos melhores da América Latina.

A primeira tese de mestrado na área foi orientada pelo professor Geraldo Martins Chaves, em 1964. Já foram defendidas 78 teses de mestrado no Curso de Pós-Graduação em Fitopatologia, das quais ele foi orientador de 41. Dezenove dos autores desses trabalhos são hoje professores de Fitopatologia em Centros de Ciências Agrárias e, os demais, especialistas da Embrapa, Ceplac, Epamig e centros de pesquisa internacionais.

No XV Congresso Brasileiro de Fitopatologia foram inscritos 242 trabalhos, dos quais 31 são de professores e estudantes de pós-graduação do Departamento de Fitopatologia da UFV, envolvendo pesquisas com ferrugem da soja; bactérias da mandioca; nematódeos; controle químico de doenças; vírus; novas técnicas para detecção de resíduos de produtos químicos em tecidos vegetais, frutos etc.; murcha do pimentão; doenças de essências florestais e outros. Participaram do evento oito professores de pós-graduação e 13 estudantes da UFV.

## Teses de mestrado e de doutorado

"Desenvolvimento anatômico de *Phaseolus vulgaris* L. 'Bush Blue Lake 290' com especial consideração sobre a influência da luz no desenvolvimento foliar" e "Correlação de vários parâmetros fisiológicos e anatômicos de feijão (*Phaseolus vulgaris*) com relação à sensibilidade ao ozônio (O<sub>3</sub>)" são os títulos das teses de mestrado e de doutorado, respectivamente, defendidas pelo professor Eldo Antônio Monteiro da Silva, do Departamento de Biologia Vegetal (DBV) do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de Viçosa,

onde está iniciando seu trabalho.

Ele é especialista em anatomia vegetal e trabalhou, anteriormente, no Instituto Agrônomo de Campinas, onde foi chefe da Seção de Botânica Econômica. Fez mestrado e doutorado na North Carolina State University, nos Estados Unidos. Seus estudos, na área, são baseados na influência das variações ambientais sobre o desenvolvimento vegetal.

Na foto, o professor Eldo Antônio Monteiro da Silva, tendo à sua esquerda o professor José Raymundo Pereira Chaves, chefe do DBV.



## UFV oferece 18 cursos e mil vagas no Vestibular Único de janeiro/83

No período de quatro a 29 de outubro próximo, estarão abertas as inscrições para o Vestibular Único de 1983 da Universidade Federal de Viçosa (UFV), a ser realizado de nove a 14 de janeiro, com provas de Comunicação e Expressão (Redação, Língua Portuguesa, Literatura Brasileira e língua estrangeira — Francês ou Inglês), Estudos Sociais (História, Geografia e OSPB), Matemática, Física, Química e Biologia.

Serão oferecidas mil vagas, em 18 cursos, com os candidatos devendo apresentar, para a inscrição, os documentos: cédula de identidade, três fotografias 4x5, recibo de pagamento da taxa de inscrição, na Caixa Econômica Federal ou no Banco do Brasil e formulário de inscrição devidamente preenchido.

No ato da inscrição, o candidato deverá optar por um dos cursos em concurso, bem

como pelo exame de uma língua estrangeira (Francês ou Inglês).

Para o Vestibular/83 serão oferecidos os seguintes cursos: Administração (50 vagas), Agrimensura (40), Agronomia (210), Ciências — opções para Biologia, Física, Matemática e Química (75), Ciências Econômicas (50), Economia Doméstica (50), Educação Física (25 para o sexo feminino e 25 para o sexo masculino), Engenharia Agrícola (40), Engenharia Civil (40), Engenharia Florestal (80), Engenharia de Alimentos (45), Letras — opções para Português/Francês e Português/Inglês (40), Medicina Veterinária (40), Nutrição (30), Pedagogia (50), Tecnólogo em Cooperativismo (30), Tecnólogo em Laticínios (30) e Zootecnia (50).

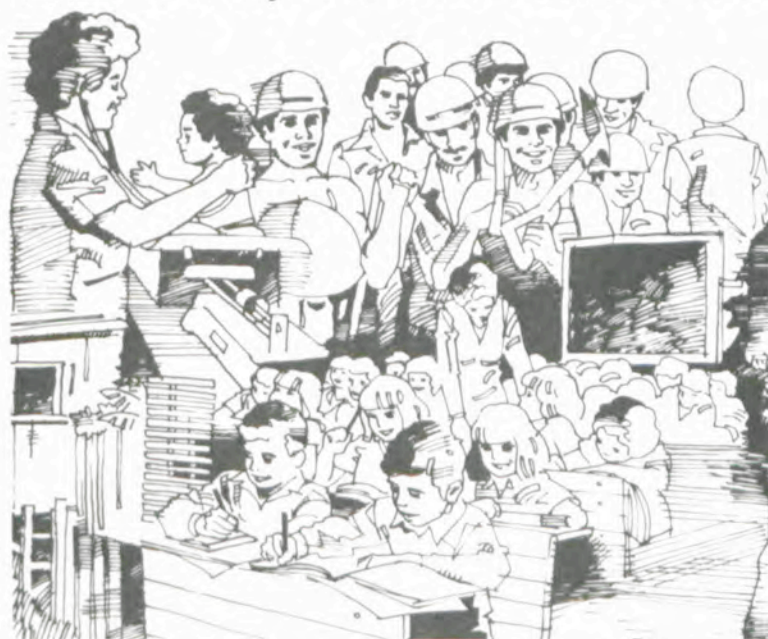
## Curso de Formação de Classificadores

No período de três de agosto a 16 de setembro, será realizado, no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), no "Campus" da Universidade Federal de Viçosa (UFV), o Curso de Formação de Classificadores, para técnicos de nível médio da Companhia Brasileira de Armazenamento (Cibrazem).

O curso tem o objetivo de

capacitar e credenciar os participantes na área de classificação de grãos. Serão tratados assuntos como Conhecimentos Gerais de Agricultura, Classificação, Padronização, Economia Aplicada, Legislação Fiscal e Inspeção e Fiscalização da Exportação, bem como práticas de classificação de arroz, feijão, milho, soja e trigo.

# NÃO PODEMOS FICAR DE BRAÇOS CRUZADOS.



"O progresso social, o desenvolvimento do potencial humano, é o objetivo primeiro e último da atividade do Governo... Em países como o nosso, que ainda não atingiu o nível de produção de riquezas alcançado pelas nações plenamente industrializadas, é ainda mais difícil resolver o grande problema da justiça social. Tudo tenho feito, no entanto, para me desincumbir desse encargo, que me traz um estado de preocupação permanente..."

Resolve, por isso, lançar, de imediato, novo programa de ação na área social, programa que, por seu enorme relevo, por suas implicações transcendentes, está destinado a caracterizar a segunda metade de meu governo. Haverá, portanto, contribuição de todos, ou de quase todos. O produto será distribuído, porém, em benefício das camadas sociais que, por sua baixa renda, necessitam de assistência."

Presidente João Figueiredo

**FINSOCIAL. CONTRIBUIÇÃO DOS QUE PRODUZEM PARA O BENEFÍCIO DE TODOS.**

# Termina amanhã na CEDAF a VIII Semana do Hortigranjeiro



O ex-Reitor Edson Potsch Magalhães abre oficialmente a Semana.

Termina amanhã, em Florestal, a VIII Semana do Hortigranjeiro, promovida pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), através da Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (CEDAF), Emater-MG, Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (Incra), Epamig e Ceasa-MG, com a colaboração da Associação Mineira de Criadores de Suínos, Associação dos Apicultores de Minas Gerais, Prefeitura Municipal de Florestal e Sindicato dos Produtores Rurais de Pará de Minas.

Os trabalhos tiveram início segunda-feira, às 15h, quando o ex-Reitor Edson Potsch Magalhães, representando o Reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, declarou aberta a VIII Semana do Hortigranjeiro, que este ano tem a participação de mais de 400 produtores de Minas Gerais, São Paulo, Rio de Janeiro, Goiás e Espírito Santo. Em seguida, o técnico Tarcísio Siqueira, da Gerência Nacional de Horticultura do Ministério da Agricultura, fez palestra sobre o Plano Nacional de Produção e Abastecimento de Hortigranjeiros, mostrando as medidas que o governo federal vem adotando para o aumento da produção e melhoria de preços e abastecimento.



O representante da Gerência Nacional de Horticultura, Tarcísio Siqueira, primeiro palestrante.

## Apoio e incentivo

A solenidade de abertura da VIII Semana do Hortigranjeiro, no "Campus" da CEDAF, foi feita pelo diretor Antônio de Pádua Nacif, que deu as boas-vindas aos participantes e discorreu sobre os objetivos da promoção, que visa, principalmente, levar novas tecnologias aos pequenos e médios produtores da região.

O ex-Reitor Edson Potsch Magalhães saudou os hortigranjeiros em nome da Reitoria da UFV, elogiando a iniciativa da CEDAF, e agradeceu o apoio de todos os órgãos federais, estaduais e municipais e às entidades privadas que colaboraram para o êxito do certame.

O Secretário Adjunto da Agricultura, Marcos Antônio Peixoto de Melo, representante da Secretaria de Estado da Agricultura de Minas Gerais, destacou a importância do hortigranjeiro na agricultura moderna, que merece apoio e incentivo para aumento da produção e da produtividade e garantia do abastecimento, durante todo o ano, nos grandes centros consumidores. Depois de elogiar o trabalho da UFV e da CEDAF, afirmou que os órgãos do Sistema Operacional da Agricultura estão sempre à disposição dos produtores rurais ligados ao setor.

O hasteamento das bandeiras do Brasil, de Minas Gerais e da UFV foi feito pelo prefeito Luiz Carlos da Costa Passos, pelo Secretário Adjunto Marcos Antônio Peixoto de Melo e pelo ex-Reitor Edson Potsch Magalhães, respectivamente, e a apresentação do Hino Nacional pelo Conjunto de Sopros da UFV, sob a regência de Rogério Moreira Campos.

Também presentes à cerimônia de abertura da VIII Semana do Hortigranjeiro as seguintes autoridades: Marcelo Franco, diretor financeiro da Emater-MG; Marcos de Abreu e Silva, presidente da Ceasa-MG; Osvaldo Balbino de Carvalho, representante do Incra; Reinaldo Travassos Martins, representante do CETEC; Hélio Lodi, presidente da Associação Mineira dos Criadores de Suínos; Luiz Eduardo das Neves, do Departamento de Recursos Naturais Renováveis da Secretaria da Agricultura; João Leonardo Martins, representante da Epamig; os professores Diogo Alves de Melo, ex-diretor da CEDAF, Fernando Antônio Cardoso, vice-diretor e Aluizio da Costa

Ribeiro, coordenador da Semana; padre Francisco de Assis, pároco de Florestal; Nelson dos Santos, Juiz de Paz de Florestal; João Lúcio Garcia Menezes, superintendente regional da Emater-MG, em Divinópolis; e o produtor Miguel Francisco da Silva, de Florestal, que recebeu o crachá simbólico em nome dos hortigranjeiros presentes.

## Programação

Para a VIII Semana do Hortigranjeiro foram programadas cinco palestras técnicas, na parte da tarde, diariamente; aulas práticas, pela manhã, sobre Viveiristas de mudas cítricas, Indústria rural a nível de fazenda (leite e suínos), Indústria caseira de hortaliças e frutas, Floricultura, Horticultura, Artesanato em palha, Apicultura e Piscicultura. Também, todos os dias, são apresentados "shows" de músicas sertanejas, casamento na roça, "forró no araiá", além de futebol, campeonato de truco e barraquinhas.

## 54.ª Semana do Fazendeiro



Realizada no período de 12 a 16 deste mês, por intermédio do Conselho de Extensão, com a participação dos diversos Centros e Departamentos da UFV, a 54.ª Semana do Fazendeiro, tradicional promoção extensionista da Universidade Federal de Viçosa (UFV), reuniu 1.101 participantes de vários Estados e de todas as regiões de Minas Gerais, para aulas práticas e teóricas em 60 cursos, abrangendo todas as atividades rurais.

O número de participantes, por Estado, foi o seguinte: Minas Gerais, 864; Rio de Janeiro, 148; São Paulo, 31; Espírito Santo, 27; Goiás, 11; Paraná, seis; Bahia, cinco; Distrito Federal, três; Amazonas, um; Ceará, um; Mato Grosso, um; Pará, um; Pernambuco, um; e um representante estrangeiro, de La Paz, Bolívia. De Minas Gerais, os municípios que enviaram maiores caravanas, além de Viçosa, foram: Belo Horizonte, Virgínia, Itueta, Governador Valadares e Juiz de Fora.

Realizaram-se, paralelamente,

exposição de produtos agropecuários e de máquinas e implementos agrícolas e de tração animal (foto), com a participação de 10 empresas; leilão de animais da UFV, no Estábulo, dia 15; forrós e "show" de música sertaneja, com a participação da Rádio Montanhesa, de Viçosa.

Além das aulas teóricas e práticas sobre as diversas culturas e a criação de animais de pequeno, médio e grande porte, foram ministrados cursos de Administração Rural, Comercialização Agrícola, Máquinas Agrícolas (de tração animal e de tração mecânica), Armazenamento a Nível de Fazenda, Piscicultura, Direito Agrário e Trabalhista Brasileiro, Eletrificação Rural, Biodigestores, Gasogênio e suas Aplicações, Aproveitamento de Quedas de Água nas Propriedades Rurais, Técnicas de Manejo de Matas Naturais, Preservação da Madeira, Animais Peçonhentos, Educação Familiar e Comunidade Rural numa Sociedade em Mudança, Desenvolvimento da Criança, Vestuário, Orientação ao Consumidor e outros.