



UFV

INFORMA

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

Ano 15

Quinta-feira, 19 de maio de 1983

N.º 791

48.ª Reunião de Ex-Alunos da UFV

A Associação de Ex-Alunos da Universidade Federal de Viçosa vai realizar este ano a sua 48.ª Reunião Anual, nos dias 10 e 11 de dezembro. A diretoria da entidade está solicitando aos ex-alunos com cinco, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 anos de formatura, que foram graduados nos anos terminados em três e oito para enviarem seus endereços à professora Sônia Coelho Alvarenga, secretária da Associação, no Departamento de Economia Rural da UFV, CEP-36570, Viçosa-MG ou pelo telefone (031) 891-2701.

Reitor da UFV e prefeito de Ponte Nova examinam programas de integração regional



O Reitor Antônio Fagundes de Sousa preside a reunião, tendo à sua esquerda o prefeito Sette de Barros.

O prefeito de Ponte Nova, Sette de Barros, visitou, segunda-feira, a Universidade Federal de Viçosa, quando manteve encontro com o Reitor Antônio Fagundes de Sousa para tratarem de assuntos relativos à atuação da Universidade e de seu município em benefício da região.

Participaram do encontro o prefeito de Viçosa, professor José Américo Garcia, o prefeito do "campus", George Tamm de Holanda Lima, o diretor de Recursos Humanos, Juarez de Magalhães Rodrigues, o diretor-presidente da Fundação Arthur Bernardes, Afonso Sérgio Correa de Faria, o assessor de Assuntos Culturais, professor Benito Taranto, o assessor especial do Reitor, professor Francisco Machado Filho, e os secretários da Prefeitura de Ponte Nova, Wilson Antunes, da Administração e padre Ademir

Ragazzi, da Educação.

Como salientou o prefeito Sette de Barros, é muito importante a união de esforços das lideranças da região, independentemente de siglas partidárias, em busca do desenvolvimento e do bem-estar das populações. O Reitor Antônio Fagundes de Sousa falou sobre o papel da Universidade na integração regional, beneficiando cerca de 500 mil pessoas em sua zona de influência direta, nos campos econômico, social, educacional e cultural, e citou os programas já em desenvolvimento, entre eles o de Revitalização Cultural, que apóia manifestações como o folclore e o artesanato da região. Durante sua estada no "campus", o prefeito de Ponte Nova visitou, acompanhado do Reitor e demais autoridades, a Imprensa Universitária, onde assistiu a um audiovisual sobre a UFV.

V Semana de Cooperativismo

A Universidade Federal de Viçosa (UFV), por meio do Conselho de Extensão, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Economia Rural, Centro Acadêmico de Cooperativismo e Coopasul, promoverá, de 23 a 27 do corrente, a V Semana de Cooperativismo. A abertura será feita dia 23, às 19h, pelo professor Euter Paniago, chefe do Departamento de Economia Rural, e, em seguida, falará o coordenador regional do Inera-MG, Cesomar Pereira Lopes. Os demais palestrantes convidados são: Gabriel Nogueira Lacerda, de Ipanema-MG, Ignácio Dónel, de Medianeira-PR, Ronaldo Ernesto Scucato, de Belo Horizonte-MG e Sílvio Galdino de Carvalho Lima, do Centreinar/UFV.

Dirigentes da FINEP visitam UFV

Para uma visita de dois dias, encontra-se na Universidade Federal de Viçosa (UFV) uma delegação de dirigentes da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), órgão da Secretaria de Planejamento da Presidência da República, integrada pelos seguintes membros: Celso Chaves, diretor da Diretoria III, Arlindo de Almeida Rocha, diretor da Diretoria II, José Gomes de Almeida Neto, diretor da Diretoria Administrativa e Financeira, Marcos Francisco Almeida, assessor de Planejamento, Paulo Denis, chefe do Gabinete da Presidência, Paulo Migon, chefe do Departamento de Relações Institucionais-3, Newton Araújo, técnico do Departamento de Desenvolvimento Tecnológico-1, Sylvio Carvalho Santos, consultor jurídico, Miguel Martins Chaves, chefe do Departamento de Agropecuária e Wilson Chagas, chefe do Departamento de Desenvolvimento Científico.

O grupo, que chegou ontem à noite, participará hoje e amanhã de diversas reuniões e fará visitas a vários locais, no "campus" universitário, onde estão sendo executados projetos financiados pela FINEP.

O programa de hoje, elaborado para os representantes da FINEP, é o seguinte: de

9h às 11h, reunião com o Reitor Antônio Fagundes de Sousa, Pró-Reitores, diretores e gestores dos convênios, no auditório do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar); de 11h às 12h, reunião com os professores Joaquim Campos, Rasmão Garcia e José Américo Garcia, no Centreinar; de 14h às 15h, visita ao Laboratório de Celulose e Papel (Galpão de Compensados e Energia da Madeira), na Silvicultura; de 15h às 16h, visita ao Departamento de Engenharia Agrícola e ao Centreinar (Programa de Pesquisa sobre Secagem de Grãos); de 16h às 17h, visita ao Departamento de Tecnologia de Alimentos (Plantas-piloto de conservas, extrusão, massas e laticínios); de 17h às 18h, visita ao Departamento de Fitopatologia, aos Laboratórios e ao Centro de Microscopia Eletrônica.

Amanhã, o roteiro é o seguinte: de 8h30m às 10h30m, visita ao Departamento de Zootecnia, à Granja de Melhoramento Avícola e ao Laboratório de Animais; de 10h30m às 11h30m, visita ao Departamento de Veterinária, aos Laboratórios de Veterinária Preventiva, Patologia e Cirurgia e Galpão de Isolamento; e de 11h30m às 12h, visita ao Reitor Antônio Fagundes de Sousa, na Reitoria.

Industrialização mineira

O Instituto Euvaldo Lodi, através do Núcleo Regional de Minas Gerais, instituiu o Concurso de Monografias sobre "Minas — 50 anos de Industrialização", ao ensejo do quinquagésimo aniversário da Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais. Podem participar estudantes regularmente matriculados em curso de 2.º grau e de nível superior, mantidos por estabelecimentos de ensino situados em Minas Gerais. O prazo de entrega dos trabalhos é 15 de agosto próximo e os prêmios são de Cr\$300 mil para o primeiro colocado, Cr\$150 mil para o segundo e Cr\$ 50 mil para o terceiro. As monografias deverão ser encaminhadas ao Instituto Euvaldo Lodi — Núcleo Regional de Minas Gerais, na Rua Curitiba, 815, 12.º andar, CEP-30000, Belo Horizonte-MG.

RÁPIDAS

Cursos «Lato Sensu»

A Universidade Federal de Viçosa, através do Conselho de Pós-Graduação, adiou, para o próximo dia 30, o prazo de inscrição para preenchimento de vagas nos Cursos de Pós-Graduação «Lato Sensu» em Ciências Térmicas e em Lingüística e Teoria da Literatura. Os formulários para inscrição podem ser obtidos em Viçosa-MG, no Conselho de Pós-Graduação da UFV, telefone (031) 891-1790, Ramal 115, ou em Belo Horizonte-MG, no Escritório de Representação da UFV, na Rua Rio de Janeiro, 1.662, telefone (031) 337-4744.

Atividades culturais

Será inaugurada amanhã, às 20h, com duração até o próximo dia 25, no Centro de Vivência, a Retrospectiva de Fotografias e Documentos dos 60 Anos da Música na UFV, promovida pelo Conselho de Extensão e pela Assessoria de Assuntos Culturais da Universidade Federal de Viçosa. Também será amanhã, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal, às 20h, a apresentação da dupla sertaneja Cléber e Nicésio. No período de 26 de maio a oito de junho, a APAE/Viçosa promove, no Centro de Vivência, a exposição de pintura do artista Dnar Rocha, de Juiz de Fora.

Concurso de monografias: saúde

A Fundação Emílio Odebrecht lançou novo Concurso Nacional de Monografias, cujo tema este ano é: "A Saúde na Vida e na Produtividade do Brasileiro". Os trabalhos vencedores receberão prêmios no valor de Cr\$2 milhões e Cr\$1 milhão, para o 1.º e 2.º colocados, respectivamente. A entrega das monografias deverá ser feita até 31 de agosto próximo. As inscrições devem ser feitas na Avenida Magalhães Neto, s/n.º, Edifício Odebrecht, 3.º andar, Caminho das Árvores, Salvador-Bahia, CEP-40000, telefone (071) 231-2244.

Divulgação científica

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) vai entregar o Prêmio José Reis de Divulgação Científica/1982, hoje, no salão nobre da Faculdade de Medicina da USP, em São Paulo. Os premiados são o Dr. Carlos da Silva Lacaz e a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), na categoria Menção Honrosa, pelo lançamento da revista «Ciência Hoje».

Tecnologia nacional

Foi adiado para 28 de junho o prazo para inscrições ao concurso Tecnologia Nacional para pesquisas realizadas no País, relacionadas com "Despoluição Ambiental", "Melhoramento Genético" e "Desenvolvimento da Apicultura". O concurso é promovido pelo Banco do Brasil, por intermédio do Fundo de Incentivo à Pesquisa Técnico-Científica (FIPEC). Serão aceitas inscrições de pessoas físicas e jurídicas residentes e domiciliadas no Brasil. Em cada uma das áreas, serão premiados os cinco primeiros colocados, com Cr\$ 5, 4, 3, 2 e 1 milhões, respectivamente, em dinheiro, além de apoio financeiro para o desenvolvimento do trabalho premiado. Os interessados devem dirigir-se a qualquer agência do Banco do Brasil.

Futebol de salão/AEPG

No dia 11, foi realizada a semifinal do Campeonato de Futebol de Salão promovido pela Associação dos Estudantes de Pós-Graduação (AEPG/UFV), com os seguintes resultados: Fitopatologia 6 x Extensão Rural 4 e Engenharia Agrícola 2 Economia Rural 1. A final será disputada entre as equipes de Fitopatologia e Engenharia Agrícola.

Seminários do Departamento de Engenharia Agrícola



O engenheiro químico Celso Thomaz Gasparini (foto), assistente-técnico de lubrificação de várias empresas, especialista em análise instrumental de laboratório, foi o conferencista do dia 13, da série de seminários promovida pelo Departamento de Engenharia Agrícola. O tema abordado foi "Um Modelo de Laboratório Econômico para Análises de Óleos Lubrificantes". Os seminários se destinam a estudantes pós-graduandos em Engenharia Agrícola, professores e outros interessados na área, sendo coordenados pelo professor Valdecir Antoninho Dalpasquale. A programação marca para amanhã, às 16h, no auditório do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), o seminário sobre o tema: "Estudos dos Índices de Conforto e das Instalações de Frango de Corte para as Condições Climáticas da Região de Viçosa-MG", a cargo do especialista Vitor Hugo Teixeira.

Atletas da UFV destacam-se em Ouro Preto

A equipe de corredores, de longa distância, que representa a Universidade Federal de Viçosa (UFV), participou da "III Corrida Tiradentes" realizada em Ouro Preto, dia 21 de abril, com destaque para os atletas Maria Elizabete Jorge, vice-campeã na categoria "feminino"; Décio Soares (Departamento de Educação Física), medalha de prata e Alexandre Monção (Departamento de Engenharia Civil), medalha de bronze, ambos na categoria "universitário masculino".

A prova, promovida pela Universidade Federal de Ouro Preto, contou com a participação de mais de 600 corredores, de diferentes universidades brasileiras. Disputaram ainda, pela UFV, Miguel Duarte (24.º lugar), Carlos Santos (25.º), Wagner Almeida (43.º), Carlos Gama (72.º), Braz Lima (81.º) e Jaime Jimenez, da LUVE.

O professor Sérgio Amauri Barros, do Departamento de Educação Física, informa que qualquer interessado em rece-

ber orientação para corridas, bem como participar da equipe de atletismo, com vistas às próximas competições, deverá comparecer ao Departamento de Educação Física.

Em Viçosa

Será realizada domingo a prova atlética "I Corrida Padroeira de Viçosa", num percurso de 8,2 km, com largada às 9h, em frente ao Santuário de Santa Rita de Cássia. As inscrições poderão ser feitas no Departamento de Educação Física da UFV, na Prefeitura Municipal, Curso Equipe e Curso Universitário, nas categorias: *Masculino* A (14 a 18 anos), B (19 a 35 anos) e C (acima de 35 anos) e *Feminino* A (10 a 18 anos) e B (acima de 18 anos). A prova está sendo organizada pelos professores Ronaldo Gripp, da Prefeitura, Adilson Osés e Sérgio Amauri Barros, ambos da UFV. A promoção é da Prefeitura, UFV, EPT, SUEPT e Mobral.

Palestra sobre matemática

A Comissão de Extensão do Departamento de Matemática da Universidade Federal de Viçosa promove, amanhã, às 17h, na sala 305 do Pavilhão de Aulas (PVA), palestra do professor Heleno do Nascimento Santos intitulada «Pesquisa Operacional no Brasil: seu passado, seu presente, suas perspectivas». Sua exposição, destinada aos professores, alunos de graduação e pós-graduação e demais interessados, tem por objetivos: situar a Pesquisa Operacional como um instrumento auxiliar na tomada de decisões e na compreensão do funcionamento de um sistema; fazer um histórico de seu aparecimento no Brasil e falar dos problemas encontrados para o desenvolvimento dela; mencionar algumas empresas ou instituições públicas ou privadas onde se aplica e/ou se ensina Pesquisa Operacional; e expor uma visão pessoal do futuro da Pesquisa Operacional no Brasil e, em particular, em sua agricultura.

Vantagens da armazenagem correta de grãos

Um grupo de produtores rurais de Coimbra e municípios vizinhos participou, dia seis do corrente, de excursão à Fazenda Marengo, do ruralista Francisco Rodrigues de Lana Filho, onde foi feita uma demonstração da eficiência da armazenagem correta de grãos, a nível de propriedade rural, que está sendo incentivada através da atuação do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar) e da Emater-MG, com financiamento da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP).

A demonstração teve início com uma saudação aos presentes, feita pelo engenheiro-agrônomo Reynaldo do Carmo Neves, supervisor regional da Emater-MG em Viçosa, que salientou a influência, na economia, das perdas de grãos em razão do mau armazenamento. O diretor-geral do Centreinar, Sílvio Galdino de Carvalho Lima, também cumprimentou os agricultores e técnicos presentes, reafirmando a importância da armazenagem. Este ano, o País está produzindo 56 milhões de toneladas de grãos e, caso se considerem apenas 20 por cento de perdas, inferior ao que ocorre normalmente nas fazendas, serão jogadas fora 11,2 milhões de toneladas de alimentos — uma quantidade fabulosa, concluiu.

Em seguida, o engenheiro-agrônomo Mário Moreira da Fonseca, do Escritório da Emater-MG em Coimbra, falou sobre as principais pragas que atacam os grãos armazenados, principalmente o milho, alertando para os grandes prejuízos que acarretam

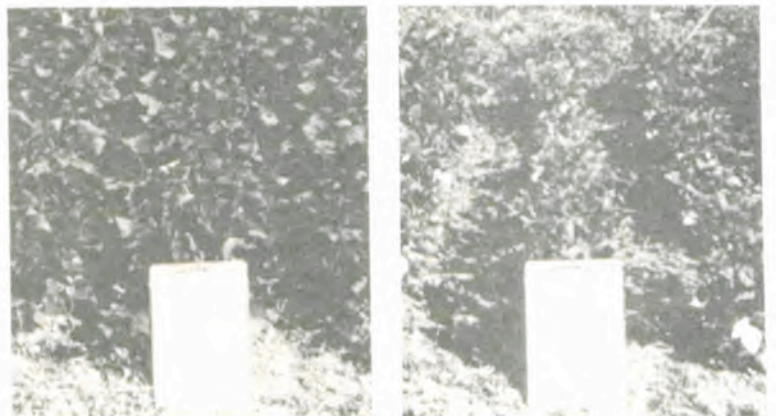
à economia brasileira. Logo após, todos se dirigiram ao local onde se construiu o silo metálico, com capacidade para sete toneladas e cujo sistema de secagem utiliza a energia solar. O ar quente é forçado por um ventilador para dentro do silo depois de aquecido no coletor solar desenvolvido no Centreinar, no «campus» da Universidade Federal de Viçosa. Estão sendo implantadas 20 unidades similares na Zona da Mata.

Seguiram-se explicações sobre o funcionamento de todos os equipamentos usados no processo, inclusive um modelo simples de determinador de umidade, desenvolvido também no Centreinar, cujo custo é muito mais acessível que os modelos industrializados oferecidos no mercado. Abordaram-se ainda aspectos sobre o manuseio de grãos e expurgo de pragas. Depois das demonstrações, os participantes da excursão fizeram uma visita ao biodigestor que funciona na propriedade, produzindo gás de cozinha e adubo orgânico de primeira qualidade.

As explicações e demonstrações ficaram a cargo dos técnicos do Centreinar Fernando Antônio Pereira Silva, Daniel Marçal de Queiroz e José Antônio Marques Pereira. Entre os convidados, o Prefeito de Coimbra, Braz Franco; o diretor-técnico Osmar Ribeiro, o coordenador administrativo Luís Ailton de Oliveira, Roberto Sinício e Gonzalo Roa, todos do Centreinar; e os extensionistas da Emater-MG, Ailton Redoin (Jequeri) e Fernando Antônio Peixoto (Viçosa).

Alunos estudam nutrição do feijoeiro

O Departamento de Solos do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Viçosa oferece, no primeiro semestre de cada ano, a disciplina SOL 270 — Fertilidade do Solo — 3(2-2), optativa para os cursos de Agronomia, Engenharia Florestal, Zootecnia e Química. Anualmente, a demanda dessa disciplina tem-se mantido na média de 230 estudantes, compondo três turmas teóricas e oito turmas práticas. Nas aulas práticas, como parte da programação, são conduzidos dois experimentos — um em casa-de-vegetação e outro no campo — sobre problemas de fertilidade do solo. Neste ano, os alunos de SOL 270 estão estudando as limitações nutricionais do feijoeiro comum (variedades Rio Tibagi e Costa Rica 6031) em solos representativos da Zona da Mata de Minas Gerais. Para o Latossolo estudado, no ensaio em casa-de-vegetação, comprovou-se que a calagem e a adubação fosfatada são práticas importantíssimas. E, para o Podzólico, no ensaio de campo, observou-se que o molibdênio e o cobalto foram os nutrientes adicionados que afetaram mais significativamente a fixação biológica de N pela leguminosa.



Estudo de limitações nutricionais do feijoeiro, no campo, conduzido pelos alunos de SOL 270. É notável a resposta da cultura à aplicação de Mo e Co.



Uma das demonstrações sobre o funcionamento do sistema de armazenagem, vendo-se em primeiro plano o coletor solar.

Programa Gilberto Melo inicia treinamento de produtores rurais

A partir do convênio firmado entre o Serviço Nacional de Aperfeiçoamento de Mão-de-Obra Rural/Senar e o Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, por intermédio do Programa Gilberto Melo, foram iniciados, nos municípios de Araponga, Ervália, Cajuri, Coimbra, Pedra do Anta, Santa Cruz do Escalvado, São Miguel do Anta e Teixeira, cursos para produtores de milho, visando à introdução de técnicas ainda não utilizadas na região.

Os treinamentos, com a

carga horária de 20h/aula, estão sendo ministrados por técnicos do Programa Gilberto Melo, com a participação de estudantes de Agronomia, beneficiando 120 treinandos, que vêm demonstrando alto interesse pelos novos conhecimentos.

A metodologia utilizada é a de «aprender fazendo», onde se ocupa o maior tempo em práticas de campo, com pequena parte teórica, esperando-se assim que, ao final, os ruralistas tenham tido um bom aproveitamento.

Letras e Ciências Humanas

A Sociedade Unificada de Ensino Superior Augusto Motta (SUAM), através da Coordenação de Estudo e Pesquisa Lingüístico-Literários, promove, de 24 a 30 de julho, o 4.º Congresso Nacional de Letras e Ciências Humanas, no Rio de Janeiro. As inscrições custam Cr\$1.500,00 e podem ser feitas na Avenida Paris, 72, telefone (PABX) 280-9422 (R-142-151), CEP-21041, Bonsucesso, Rio de Janeiro-RJ.

Prosperidade se constrói com suor, conhecimento e criatividade.



Como produzir mais alimentos, gastando menos combustível e fertilizantes?
Como combater as pragas da lavoura, economizando inseticida e preservando o meio ambiente?
Como trabalhar a terra evitando a erosão?
Qual a melhor semente para o cerrado? E para o Nordeste? E para a Amazônia?
A pesquisa agropecuária brasileira vem dando resposta a todas essas perguntas. Preservando recursos genéticos em todas as regiões, criando tecnologias poupadoras de capital e desenvolvendo novas variedades de plantas e animais, a pesquisa agropecuária melhora a qualidade da vida - no campo e na cidade.

Pesquisa Agropecuária. Ideias na cabeça, mãos na terra e pés no chão.

Plano de Melhoria do Ensino Superior

A Comissão de Extensão do Departamento de Educação do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da Universidade Federal de Viçosa (UFV), dentro do Plano de Melhoria do Ensino Superior, programou suas atividades por meio de projetos, uns em fase de planejamento e outros, de implementação, todos visando à melhoria do ensino e buscando atingir a comunidade universitária e o conjunto de pessoas dedicadas à área educacional.

São estes os projetos: "Projeto 'Atividades Mensais (PAM)', que se desenvolve internamente para alunos e professores do curso de Pedagogia, através de palestras e encontros com professores da área educacional; "Projeto Cursos de Extensão para Graduação (PCEG)", para alunos do curso de Pedagogia e professores em exercício na microrregião de Viçosa, buscando capacitar o corpo docente de 1.º e 2.º graus; "Projeto Ciclo de Estudos Universitários (PCEU)", solicitado pelos Centros Acadêmicos de Engenharia de Alimentos e de Nutrição e que visa instituir, em forma de debate livre e franco, um grupo de estudos sobre temas educacionais;

"Programa Especial de Treinamento (PET)", para graduandos em Pedagogia, que está sendo planejado através do Convênio CAPES/UFV/Departamento de Educação; "Cursos de Especialização a Nível de Pós-Graduação (PCENPG)", com o objetivo de capacitar recursos humanos das instituições de ensino superior da microrregião de Viçosa, por intermédio de convênio entre CAPES e UFV/Departamento de Educação; e "Projeto Integração Acadêmica Interdisciplinar (PIAID)", já em andamento, serve como incentivo a novas iniciativas dentro do trabalho didático-pedagógico desenvolvido no Departamento, além do projeto que engloba a participação na 55.ª Semana do Fazendeiro, através de aulas e palestras.

De acordo com o professor Manuel Dias da Fraga, presidente da Comissão de Extensão do Departamento de Educação, essas atividades reabilitam o papel e as funções das antigas Faculdades de Educação que, além de fornecerem recursos humanos para o campo educacional, serviam de catalisadoras do processo pedagógico desenvolvido nas comunidades universitárias.

Boletim da UAE

A Unidade de Apoio Educacional (UAE), coordenadora do Boletim UFV Debate — Ciência, Tecnologia e Educação, está aceitando colaboração, através de artigos, que serão publicados no seu segundo número. Os trabalhos, de toda a comunidade universitária, que não devem ser longos, pela própria conotação que se quer dar à publicação, devem ser enviados à UAE, no subsolo do Edifício Arthur da Silva Bernardes, até o próximo dia 31.

II Encontro de Suinocultores de Rio Casca

Foi realizado em Rio Casca, dia 29 de abril, o II Encontro de Suinocultores, com a participação de cerca de 140 pessoas, entre produtores, técnicos, professores e estudantes da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e autoridades municipais.

O local do encontro foi o Cine Brasil, com a abertura dos trabalhos a cargo do presidente da Câmara Municipal, vereador Alacyr Ribeiro Antônio, que saudou os presentes. Em seguida, o professor José Lúcio dos Santos, do Departamento de Veterinária da UFV, fez uma palestra sobre o "Programa Sanitário

para uma Suinocultura Moderna", enquanto o gerente de produção da Húmus Pecuária, Antônio Maia, falou sobre "Manejo e Reprodução do Rebanho Suíno".

A promoção foi da Emater-MG e contou com a colaboração da Prefeitura local. De acordo com o veterinário Luiz Fernando Alves Ferreira, da Emater-MG, tais encontros tornaram-se uma tradição na região. O primeiro foi em Ponte Nova, em outubro de 1974, ocasião em que foi criado o Núcleo de Suinocultura da Região de Ponte Nova. A partir de então, realizaram-se 20 encontros.

IV Semana do Administrador



Na sessão de abertura, o conferencista Luiz Inácio Tadeu Muraro, o Reitor Antônio Fagundes de Sousa, que presidiu os trabalhos, o professor Gilson Faria Potsch Magalhães e a empresária Rosa Maria Bouchardet.

O Reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), professor Antônio Fagundes de Sousa, abriu, segunda-feira, às 19h, a IV Semana do Administrador, cujo tema este ano é "Administração na Pequena e Média Empresa".

Hoje, encerrando a programação, haverá, às 18h, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal, apresentação musical a cargo do Conservatório de Visconde do Rio Branco e, às 19h, no auditório do Departamento de Economia Rural, a última palestra, proferida pelo empresário Nicolau Martino Netto, sobre "Aspectos de Treinamento de Pessoal em PMC".

A abertura

A solenidade de abertura da IV Semana do Administrador foi iniciada com a apresentação do Coral da UFV, muito aplaudido pelo público. Em seguida, o professor Gilson Faria Potsch Magalhães, chefe do Departamento de Administração e Economia, iniciou a sessão, e o Reitor Antônio Fagundes de Sousa saudou os participantes, formulando votos de êxito na promoção, que alcançou resultados excelentes nos anos anteriores. Ressaltou também a importância, para os estudantes e professores, do deba-

te e reflexão sobre o tema, pois a troca de informações e experiências acadêmicas e profissionais, no campo da pequena e média empresa, será benéfica para todos. Depois de agradecer o apoio e a colaboração de empresas e órgãos diversos para a realização da Semana, destacou a presença da empresária Rosa Maria Bouchardet, diretora da Cia. Açucareira Riobranquense, que deu uma contribuição importante para esta iniciativa da UFV.

O primeiro conferencista foi o administrador de empresas Luiz Inácio Tadeu Muraro, com grande experiência no setor público e privado, inclusive em cinco usinas açucareiras da região da Zona da Mata, que discorreu sobre "Planejamento na PME". Após sua exposição, debateu com o plenário diversos problemas de interesse geral.

Também estiveram presentes à mesa dos trabalhos, os professores Juraci Aureliano Teixeira, diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, Flávio de Araújo Lopes do Amaral, presidente do Conselho de Extensão, Fernanda Fontes Braga, chefe do Departamento de Economia Doméstica, Maria Elena Barbassa, coordenadora da Semana e a representante dos alunos, Laura Nonato Ribeiro.

Imprensa Universitária da UFV edita mais uma apostila para os estudantes

A Universidade Federal de Viçosa, por meio da Imprensa Universitária, acaba de editar a apostila nº 156, intitulada «Avaliação da Fertilidade do Solo (Ensaio de campo)», de autoria do professor José Mário Braga, do Departamento de Solos do Centro de Ciências Agrárias.

A publicação, com 101 páginas, é dividida em 10 capítulos, mais um apêndice: Adubação de correção e manutenção, e com-

plementa os conhecimentos de Estatística que os estudantes deverão possuir, ajudando-os a usar estes conhecimentos para solucionar problemas na área de Fertilidade do Solo.

A nova apostila já está à venda ao preço de Cr\$ 448,00 e os interessados podem efetuar pedidos pelo Reembolso Postal, através da Imprensa Universitária, Universidade Federal de Viçosa, CEP-36570, Viçosa-MG.



Alguns dos participantes do encontro, em Rio Casca.