



CNPq aprova 249 bolsas do BIOAGRO para formação/capacitação de recursos humanos

O Programa de Formação de Recursos Humanos nas Áreas Estratégicas (RHAÉ), ligado ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), acaba de aprovar 249 bolsas (ou cotas) destinadas ao Núcleo de Biotecnologia aplicada à Agropecuária (BIOAGRO) da Universidade Federal de Viçosa, todas com duração de três anos, a partir de 1989. O valor das bolsas é superior a 400.000 OTNs, segundo informou o coordenador do BIOAGRO, professor Maurílio Alves Moreira.

As cotas estão distribuídas em várias modalidades: 63 bolsas de iniciação científica; 42 bolsas de aperfeiçoamento tipo "B" (para recém-formados que não estejam ligados a cursos formais de pós-graduação), com duração máxima de um ano; 21 bolsas de mestrado no País; 13 bolsas de doutorado no País; 17 bolsas de doutorado no exterior; seis de mestrado no Exterior; 34 estágios de duração de até três meses de consultores estrangeiros, com duração de até seis meses na UFV.

CEDAF forma 92 novos técnicos

A CEDAF — Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal, da Universidade Federal de Viçosa, realizará, dias oito, nove e 10 do corrente, as solenidades de formatura da turma dos cursos técnicos em Agropecuária e Assistente de Administração, que terão como paraninfo o Secretário da Agricultura do Estado de Minas Gerais, José Mendonça de Moraes.

De acordo com a programação, a Aula da Saudade será ministrada pelo professor Diutun Tadeu de Freitas Moraes, do curso técnico em Assistente de Administração, a partir das 19 horas do dia oito, quinta-feira. No dia seguinte, no mesmo horário, será a vez do professor Manoel Vieira ministrar a Aula da Saudade, desta vez para os formandos do curso de técnico em Agropecuária. As solenidades prosseguem no dia 10, com o plantio da Árvore da Turma, às 7h30m, pelo reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa. Às 9h, haverá missa na Igreja São Sebastião, de Flores-

O professor Maurílio informou, ainda, que a concessão dessas bolsas é de «extrema importância na formação e capacitação de recursos humanos, sendo uma das metas prioritárias do Programa de Biotecnologia da Universidade.» A utilização dessas cotas está prevista já para o início do próximo ano. Ainda segundo o coordenador do BIOAGRO, «o RHAÉ considerou o projeto apresentado pelo Núcleo como o melhor e mais coerente com os objetivos propostos. Isso faz parte da estratégia de aprimoramento e ampliação dos recursos humanos disponíveis na UFV, na área de biotecnologia.»

As bolsas contemplarão os sete subprogramas já definidos como prioritários pelo BIOAGRO, a saber: sondas biológicas; víruses vegetais; associações biológicas-micorrizas; cultura de tecidos vegetais; genética molecular e melhoramento vegetal; controle biológico e feromônio de insetos; fermentações industriais; e produção e saúde animal.

tal, e, a seguir a Sessão Solene de Colação de Grau. Terminada esta sessão, o paraninfo da Turma descerrará a Placa, no prédio principal da CEDAF. Às 13h, realizar-se-ão o Churrasco de Confraternização e, às 22h, o Baile, na AESE.

O orador da Turma do curso técnico em Agropecuária será o formando Francisco José de Andrada Pacheco, ficando o juramento a cargo do também formando Luiz Flávio Marchesotti Horta. O Preito de Gratidão será dedicado aos Pais e Mestres dos alunos, além dos funcionários da CEDAF. Célia Jesus dos Santos será a oradora dos formandos do curso técnico em Assistente de Administração, sendo o juramento feito pelo formando Júlio Alves dos Santos. O Preito de Gratidão desta turma será oferecido ao diretor da CEDAF, professor José Elias. Neste ano, nos dois cursos, colarão grau 92 estudantes, sendo 80 do curso técnico em Agropecuária. Ambos os cursos são em nível de 2.º grau.

Formatura será em janeiro do próximo ano

Paulo Pereira Santiago



A Universidade Federal de Viçosa promoverá, dias 13, 14 e 15 de janeiro próximo, as festividades de formatura dos estudantes que concluem, este ano, os diversos cursos oferecidos pela Instituição, nas áreas de ciências agrárias, exatas e tecnológicas, biológicas e da saúde e humanas, letras e artes, em nível de graduação e pós-graduação (mestrado e doutorado). Como vem acontecendo há anos, os formandos e seus homenageados reúnem-se, ao término do semestre, nas escadarias do Edifício Arthur da Silva Bernardes, onde são fotografados, em clima de grande descontração, para o álbum de formatura. Acima, a foto da Turma de Janeiro de 89.

Nota da Reitoria

À Comunidade Universitária

O enorme patrimônio público que constitui o conjunto arquitetônico e demais bens internos e externos da UFV, o crescente número de veículos que trafega no interior do «Campus» Universitário, as complexas relações sociais, os riscos de acidentes etc, convergem todos para a necessidade de um serviço de vigilância dinâmico e eficiente.

A atual administração da U.F.V., consciente de tal situação, decidiu aperfeiçoar e valorizar o quadro de vigilantes. Para isso, criou um Grupo de Trabalho formado pelo Vice-Reitor, pelos Pró-Reitores e pelo Diretor de Recursos Humanos, com a finalidade de orientar o serviço de proteção patrimonial, contando ainda com uma base executiva experiente.

Para atingir os objetivos almejados, torna-se mister preparar e valorizar, na justa medida, o sujeito da ação: o vigilante. O papel social deste servidor é indispensável para a proteção de toda a comunidade universitária e de seu patrimônio. Mas sua valorização não ocorrerá simplesmente pela via do treinamento físico e psicológico; ao contrário, caberá ao próprio vigilante impor-se por suas atitudes de sobriedade e respeito, no contato diuturno com a comunidade. Esta, por seu turno, desempenhará um papel relevante: reconhecer o vigilante como um servidor indispensável, um profissional respeitável e, acima de tudo, um ser humano sensível e merecedor do mesmo respeito que cada cidadão deseja para si.

Com vistas ao estabelecimento de um convívio marcado, cada vez mais, pelo diálogo respeitoso e pelas relações de cordialidade recíproca entre a comunidade (professores, alunos e servidores administrativos) e os vigilantes da UFV, exortamos a todos, sem exceção, para assumir conosco essa nova postura: colaborar com os vigilantes e, em troca, receber melhores serviços, marcados pelo prazer de servir.

Inaugurações

O Hospital São João Batista, de Viçosa, já dispõe de aparelhagem para hemodiálise. Os equipamentos foram inaugurados recentemente, com a presença de autoridades estaduais e municipais, médicos e funcionários do hospital. O equipamento para hemodiálise, o primeiro de quatro unidades, tem capacidade para atender dois pacientes ao mesmo tempo. Na oportunidade, foi também inaugurado o novo Pavilhão de Enfermaria, com 75 leitos, numa área construída de mil metros quadrados, o que eleva a capacidade do HSJB para 200 leitos. Com esse número de leitos, o hospital passa à classificação de «grande porte», segundo normas do Ministério da Saúde. Além dessas melhorias, passou a funcionar, recentemente, uma estação de oxigênio líquido de grande capacidade.

Aerograma

Os Correios decidiram ampliar os pontos de venda dos aerogramas, permitindo que estabelecimentos credenciados possam colocar à disposição da comunidade esses produtos. Aerograma é uma carta-envelope, já franqueada e que, em poder do cliente, tem validade em qualquer tempo, independente dos reajustes tarifários. Os postos autorizados são, de modo geral, bancas de jornais, papelarias e portarias de edifícios, de hotéis e de grandes empresas, identificados por uma placa: «Compre Aqui — Selos». Os contatos podem ser mantidos com as agências postais. O aerograma existe em três tipos: Nacional, Internacional e Social, que constitui os cartões de Natal dos Correios.

Vacinação

O escritório da EMATER de Abre Campo e a Superintendência de Saúde Animal — seccional Rio Casca vacinaram 1.020 animais contra a raiva, com apoio da Associação Evangélica Morro do Rosário e dos Conselhos de Desenvolvimento Comunitário Rural de Aparecida, Pouso Alto e Granada. Naquela oportunidade, os 22 jovens treinados nos diversos setores foram conscientizados da grande importância social desta realização, já que ainda não existe cura para essa doença.

Poesia

Poetas amadores ou profissionais, com trabalhos publicados ou inéditos e sem qualquer limite de idade poderão inscrever-se para participar do livro «A nova poesia brasileira 1989», que a Shogun Arte está organizando com o objetivo de incentivar a publicação e a divulgação de novos trabalhos. As poesias devem ser enviadas em três vias, até o dia 30 de janeiro próximo, acompanhadas de uma biografia de, no máximo, cinco linhas, para o seguinte endereço: A nova poesia brasileira — Shogun Arte — Caixa Postal 43021 — 22052 — Rio de Janeiro-RJ.

Exame de seleção

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET), cujos campi estão localizados em Belo Horizonte e Leopoldina, abrirá, este mês, as inscrições ao exame de seleção para os cursos técnicos de Edificações, Estradas, Saneamento, Química, Mecânica, Eletrônica, Eletrotécnica, Eletromecânica e Informática, todos em nível de 2.º grau. O CEPET também realizou as inscrições ao vestibular para o curso de Engenharia Industrial, nas modalidades Elétrica e Mecânica. Maiores informações podem ser obtidas pelos telefones (031) 332-8400, em Belo Horizonte, ou (032)441-3546, em Leopoldina.



UFV informa

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

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 04, Livro B, n.º 1, Fls. 3/3v. Administração, Redação e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José — Campus Universitário — Fone (031)899-2242 — Telex (31)3571 — 36570 — Viçosa-MG. Reitor — Antônio Fagundes de Sousa, Vice-Reitor — Cid Martins Batista, Pró-Reitor de Administração — Renato Mauro Brandi, Pró-Reitor Acadêmico — Rubens Leite Vianello, Pró-Reitor de Assuntos Comunitários — José Tarcísio Lima Thiebaut, Diretor da Imprensa Universitária — Francisco Machado Filho, Jornalista Responsável — José Paulo Martins. Redação — Augusta Maria Araújo Silva Ximenes (DRT/GO 596), Giovanni Weber Scarasza (DRT/MG 120 — SJP/MG 2.728) e José Paulo Martins (DRT/MG 2.307 — SJP/MG 1.729). Composição — Fernando Santana, Maria do Carmo Silva Ramos e Maria de Lourdes Freitas. Revisão — Edir de Oliveira Barbosa e Yara Vaz de Mello. Montagem — Afonso Raimundo, Carlos Antônio Pena Rubim, José Estanislau Batista, Márcio Heilo Jacob Rodrigues, Maria Auxiliadora Pena Rubim Raimundo e Paulo Afonso Fontes. Fotolito — José Maurício de Freitas. Impressão — Alilton Alves Silveira, José Daniel de Almeida e Vicente de Paulo dos Santos. Distribuição — Maria José de Carvalho e Maria do Carmo de Carvalho Araújo.

Realiza-se em Curitiba o 1.º Congresso Nacional de Educação Técnica

No período de cinco a oito deste mês, será realizado no Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná, em Curitiba, o 1.º Congresso Nacional de Educação Técnica, promovido pela Secretaria de Ensino de 2.º Grau do MEC, com apoio da Organização dos Estados Americanos.

O objetivo da promoção é divulgar a educação técnica junto à sociedade, com a discussão de temas como geração, apropriação e difusão de tecnologia; alternativas para a formação de docentes no ensino técnico; e o técnico de 2.º grau na perspec-

tiva dos segmentos educacional, político e empresarial.

Deverão participar do evento representantes de escolas técnicas e agrotécnicas de 2.º grau, políticos constituintes, educadores e técnicos, organismos internacionais, representantes de países latino-americanos, órgãos governamentais, empresas públicas e particulares.

Os interessados em participar deverão entrar em contato com o CEPET/PR, Av. 7 de Setembro, 3.165 — 80320 — Curitiba-PR. Fone (041) 224-5333.

UFV apóia realização do XII Congresso Brasileiro de Entomologia em janeiro

Belo Horizonte sediará, de 22 a 27 de janeiro próximo, o XII Congresso Brasileiro de Entomologia, promoção da Sociedade Entomológica do Brasil (SEB), que conta com o apoio de instituições como a EMBRAPA, EMATER-MG e EPAMIG, além da Universidade Federal de Viçosa.

O Congresso será realizado no MinasCentro e contará com a participação de especialistas de renome nacional e internacional, como os professores Robert L. Metcalf, da Universidade de Illinois e Klaus Jaffe, da Universidade Simon Bolívar (Venezuela), além de outros. Serão dados minicursos diários, com os seguintes temas: Controle Biológico de Pragas através de Vírus; Tecnologia de Aplicação de Defensivos; Resistência de Plantas a Insetos; Entomologia Ur-

baná; Taxonomia de Insetos de Importância Agrícola e Entomologia Veterinária. Mesas-redondas, seminários e apresentações também farão parte deste Congresso.

ANDEF

Na semana do Congresso, no próprio Centro de Convenções, também estará sendo realizado o II Simpósio Internacional de Manejo Integrado de Pragas, Doenças e Plantas Daninhas, o que permitirá um maior fluxo de profissionais da área, dando a todos oportunidade de debater aspectos correlatos.

O professor Evaldo Ferreira Vilela, do Departamento de Biologia Animal, é o representante da UFV neste Congresso, de cuja Comissão Organizadora é membro.

Tese de mestrado em agroquímica objetiva identificação de feromônios de formigas-praga

Pedro Ilário Filho



«Identificação de Feromônios de Trilha das Formigas Cortadeiras (*Formicidae: attini*)» é o título de mais uma tese de mestrado do curso de pós-graduação em Agroquímica, do Departamento de Química da Universidade Federal de Viçosa. Defendida pelo estudante Oscar Marino Mosqueira Martínez, a tese objetivou a identificação dos feromônios de trilha de três espécies de formigas-pragas da agricultura: *Atta laevigata*, *Atta bisphaerica* e *Acromyrmex subterraneanus molestans*. Além das substâncias feromonais, identificaram-se também muitas outras utilizadas por esta espécie em sua comunicação química. Na defesa desta tese (foto) a banca foi formada pelos professores João Sabino de Oliveira (orientador), Nilton Carnieri, Evaldo Ferreira Vilela, George Henrique Kling de Moraes e pela professora Terezinha Maria Castro Della Lucia.

Inflação de novembro em Viçosa foi de 23,61%

A inflação em Viçosa, durante o mês de novembro, foi de 23,61%, segundo anunciou o Departamento de Economia da Universidade Federal de Viçosa, que vem acompanhando há cerca de dois anos, a evolução do Índice de Preços ao Consumidor, o IPC-Viçosa. Com a taxa de novembro (os cálculos são feitos até o dia 20 de cada mês), o índice acumulado este ano totaliza 716,09% e, nos últimos 12 meses, 854,75%.

Dentre os grupos que compõem o IPC-Viçosa, o de **Vestuário** foi o que apresentou maior variação de preços, com 32,74%. Segundo análise dos especialistas do Departamento de Economia, essa taxa foi motivada principalmente pelos reajustes observados nos preços dos seguintes produtos: tecidos — 37%, roupas — 35,36%, calçados — 25,07% e artigos de armário — 24,14%.

Os demais grupos tiveram uma majoração da seguinte ordem: **Habitação** — 24,96%, **Artigos de Residência** — 31,87%, **Transporte e Comunicação** — 14,78%, **Saúde e Cuidados Pessoais** — 26,25% e **Despesas Pessoais** — 24,56%. No período, os itens com maiores variações fo-

ram: utensílios de cozinha — 43,4%, serviços de laboratório — 45,6%, saponáceos — 60,9%, jornais — 66,6% e enlatados e conservas — 53,9%.

No período de janeiro a novembro, a cesta básica de alimentação, definida pelo Decreto-Lei 399, de 30-4-38, que instituiu o salário mínimo, teve uma variação média de 687,76%. Em janeiro, o custo dessa cesta foi de Cz\$2.573,47 e, em novembro, Cz\$20.272,87. No mesmo período, o piso salarial passou de Cz\$4.500,00 para Cz\$30.800,00, correspondendo, portanto, a uma variação de 584,44%.

Desse modo, concluem os analistas do Departamento de Economia, o trabalhador que recebe um piso salarial precisava, em janeiro, de 57,19% de seu salário para as despesas com alimentação. Em novembro, precisou de 65,82%, para adquirir a mesma cesta. Em consequência, a quantidade de horas de trabalho necessárias para a aquisição da cesta básica de alimentação aumentou de 137 horas e 25 minutos para 158 horas e 37 minutos, no mesmo período.

A seguir, o quadro dos preços dos produtos componentes da cesta básica:

Produto	Preço em Janeiro	Preço em Novembro	Variação %
Carne (kg)	138,00	1136,95	723,88
Leite (l)	26,60	195,00	633,08
Feijão (kg)	45,98	414,00	800,39
Arroz (kg)	27,85	253,12	808,87
Far. Trigo (kg)	27,96	303,70	986,19
Batata (kg)	17,33	205,50	1.085,80
Tomate (kg)	18,20	68,67	277,31
Pão (50g)	3,60	26,00	622,22
Café em pó (kg)	158,60	1.566,20	887,52
Banana (dz)	19,66	120,50	512,92
Açúcar (kg)	26,00	158,28	502,77
Banha (kg)	69,18	343,90	397,11
Manteiga (kg)	189,75	1.818,00	858,10

Fonte: IPC-Viçosa/DEE/UFV

Nota: Preços observados até 20/11/88.

BIOAGRO: projeto visa ao desenvolvimento de micélio vegetativo para espécies de *Pinus*

Pedro Ilário Filho



As professoras Rosa e Catarina junto a um dos experimentos.

O Núcleo de Biotecnologia da Universidade Federal de Viçosa (BIOAGRO), órgão do Conselho de Pesquisa da Instituição e formado por pesquisadores de vários departamentos, submeteu, recentemente, à Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), solicitando apoio financeiro, vários projetos de caráter científico-tecnológico, orientados para aplicação biotecnológica na agropecuária. Dez destes projetos foram considerados prioritários pela financiadora e já se encontram em fase final de aprovação.

Neste edição, falaremos a respeito da pesquisa coordenada pela professora Rosa Maria Castro Muchovej, do Departamento de Biologia Geral (DBG) da Universidade Federal de Viçosa. Este projeto, no qual trabalham a professora e sua equipe, intitula-se «Inoculante de Micélio Vegetativo para Micorrização Controlada em Espécies de *Pinus*».

Micorrizas

Conforme informou a professora Rosa, o trabalho tem como objetivos gerais o desenvolvimento de tecnologias de inoculante de micélio vegetativo para micorrização controlada em espécies de *Pinus* e, de produção de mudas de *Pinus* micorrizadas com fungos ectomicorrízicos eficientes, selecionados e adaptados às condições prevaletentes nas regiões onde o *Pinus* é cultivado. Por «micorrizas», entendem-se as «associações simbióticas mutualísticas entre fungos especializados do solo e raízes finas de plantas», esclareceu a professora. Com essas associações há um considerável aumento da superfície de absorção de nutrientes e água e um aumento na tolerância da planta a condições adversas, como presença de metais pesados, acidez extrema e patógenos do solo, proporcionando, assim, uma maior sobrevivência das mudas em condições de campo.

A professora Rosa ressaltou que o *Pinus* «não sobrevive sem a micorriza e que esta planta fornece matéria-prima para a fabricação de celulose de fibra longa. Esse material o Brasil ainda importa, apesar das plantações existentes em Santa Catarina, norte de Minas e sul da

Bahia». Outro aspecto lembrado pela pesquisadora da UFV é que, no Brasil, o *Pinus*, assim como outras essências florestais, tem seu primeiro corte aos sete anos de idade, enquanto que nos países de clima temperado isso ocorre aos 25 anos. «O Brasil apresenta condições favoráveis para o maior aproveitamento possível da utilização dessa associação, não só pela alta taxa de crescimento das plantas, como também pelas condições climáticas e ambientais», salientou a professora.

Fungos

A técnica de inoculação de fungos micorrízicos na forma de micélio vegetativo, pela sua eficiência e segurança, é ideal na utilização em programas de micorrização controlada. Assim, estão sendo realizados testes com sete espécies de fungos, sendo quatro importados da França e dos Estados Unidos: *Pisolithus tinctorius*, *Cenococcum graniforme*, *Hebeloma cylindrosporum* e *Hebeloma crustuliniforme* e três colhidos em plantações de *Pinus* em Minas: *Suillus* sp., *Rhizopogon nigraecens* e *Rhizopogon rearii*. Os fungos «nativos» são isolados nos laboratórios da UFV e testados para verificar a possibilidade de sua utilização em espécies de *Pinus* tropicais ou temperados. Na Universidade, estão sendo testadas as seguintes espécies de *Pinus*: *P. caribaea* var. *caribaea* e *hondurensis*, *P. kesiya*, *P. oocarpa*, *P. elliottii* e *P. taeda*.

Trabalham com a professora Rosa os seguintes professores, todos de áreas pertinentes a pesquisa: Maria Catarina Megumi Kasuya, Arnaldo Chaer Borges, Sérgio Túlio Alves Cassini, Daison Olzany Silva, Walter Vieira Gruimaraes, Elza Fernandes Araújo, José Cambraia, Sérgio Pacheco, Nairam Félix de Barros, Roberto Ferreira de Novais e Eldo Antônio M. da Silva.

Informações adicionais podem ser obtidas com o coordenador-geral do BIOAGRO, professor Maurílio Alves Moreira, do Departamento de Química, no seguinte endereço: Secretaria do BIOAGRO — Conselho de Pesquisa da UFV — Campus Universitário — 36570 — Viçosa — Minas Gerais, ou, ainda, pelos telefones (031) 899-2149 e 899-2150.

Professor da UFV conclui mestrado na UFMG

O professor Otaviano Toledo Neto, do Departamento de Veterinária (DVT) da Universidade Federal de Viçosa, acaba de concluir seu curso de mestrado em Medicina Veterinária na Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). «Aspectos morfo-funcionais da glândula tireóide de bovinos, abatidos em Mi-

nas Gerais» é o título de sua tese, que teve como orientador o professor José Maria Pessoa. Além dele, participaram da banca examinadora os seguintes professores: Vera Alvarenga Nunes, Roberto de Souza (da UFMG) e Roberto Baracat de Araújo, da UFV, como convidado.

Professor da UFV participa de encontro técnico sobre nutrição florestal em BH

Em recente encontro técnico promovido pela Sociedade de Investigações Florestais (SIF) e pelo Instituto de Pesquisas e Estudos Florestais, em Belo Horizonte, o professor Ismael Eleotério Pires, do Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa, apresentou o trabalho técnico intitu-

lado «Implicação das Variações do Sítio no Melhoramento Florestal». Em matéria veiculada por este jornal, em sua última edição, foram citados os conferencistas da UFV que participaram do encontro técnico, tendo sido involuntariamente omitido o nome do professor Ismael Eleotério Pires.

Ruralistas fazem manifestação em Viçosa

Raimundo de Paula



Ruralistas discursaram durante o ato público.

Cerca de mil ruralistas da Zona da Mata realizaram em Viçosa, dia 28 de novembro, uma passeata e um ato público em frente à agência local do Banco do Brasil, em protesto contra a correção monetária nos débitos de crédito agrícola; as pressões dos bancos oficiais e particulares, recusando-se a eliminar a correção monetária; as importações de alimentos; e os juros de mais de 30%.

A passeata e o ato público foram promovidos pela UDR Regional de Viçosa, UDR Jovem de Viçosa e Associação dos Produtores Rurais da Microrregião de Viçosa. Participaram autoridades municipais e produtores rurais bem como diri-

gentes de entidades do setor vindos de diversas cidades da região.

Concentrados diante do Viçosa Atlético Clube, os manifestantes percorreram algumas ruas do centro da cidade em tratores, caminhões, ônibus e outros veículos, reunindo-se próximo às agências do Banco do Brasil, BEMGE e Caixa Econômica Federal, situadas na Praça Marechal Deodoro. Ali, diversos oradores sucederam-se com severas críticas à política agrícola e às administrações dos bancos. Na oportunidade, foi distribuído um volante contendo um manifesto à Nação, no qual os líderes da manifestação expõem seus pontos de vista.

Professor da CBG faz palestra na UFV

O professor Carlos Resende, da Confederação Brasileira de Ginástica e Federação Internacional de Ginástica, esteve na UFV dia 28, quando fez uma conferência sobre a experiência adquirida durante sua participação como árbitro nos Jogos Olímpicos de Seul.

A palestra foi no auditório do Departamento de Economia Rural e dirigiu-se a uma platéia formada de professores e técnicos ligados ao setor. O conferencista falou da organização dos jogos, do esquema de segurança e do novo código de pontuação nas arbitragens de ginástica.

ICBEU

Até o dia sete deste mês, o Instituto Cultural Brasil — Estados Unidos estará recebendo inscrições do concurso para preenchimento de vagas no seu quadro de professores. Os interessados devem comparecer ao ICBEU (Viçosa Shopping — 4.º andar), das sete às 12 horas, para cadastramento.

LUVE/UFV é vice-campeã mineira

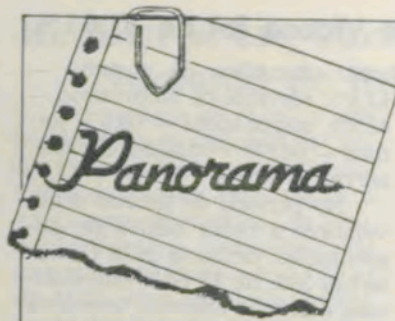
A Liga Universitária Viçosense de Esportes (LUVE/UFV) é a vice-campeã mineira de futebol universitário da atual temporada, tendo perdido a partida final contra a Engenharia Kennedy por 3 x 2. O jogo foi no Estádio Magalhães Pinto, em Belo Horizonte, dia 19 de novembro.

O campeonato é disputado sob a denominação de Torneio «Presidente Fernando Lima Dias» e reúne equipes de instituições de ensino superior de diversas cidades mineiras. Este ano a competição foi realizada pela vigésima vez.

No primeiro tempo da partida final o placar foi de 1 x 1,

com a LUVE/UFV saindo na frente, com um gol de Luiz Alberto. Os demais goleadores foram: José Anísio, para a LUVE/UFV, Mateus (2) e Moacir, para a Engenharia Kennedy.

A equipe da UFV contou com o futebol de Claudenir, Ericino, Ismael, Márcio e Joênes; Romildo, Nataly e Maury; Vicente, Luiz Alberto e Cássio. Ficaram na reserva: Marco Antônio, Luís Lessa, Marcos Hêlvio, João e José Anísio. O técnico do time é Renato Piassi, auxiliado por Demétrio Montarroyos, sob assistência do professor José Olympio de Almeida.



Foi aberta ontem às 21h, na Pinacoteca da Universidade Federal de Viçosa (Vila Gianetti, 5), a exposição dos **arranjos secos e natalinos** dos artistas Antonio Carlos de Freitas (Tônico) e Maria do Carmo Araújo. O evento está sendo promovido pela Divisão de Assuntos Culturais (DAC) da UFV, sob a coordenação de Lujan N. Chagas e Stella Costa Val Brândão e com programação visual de Maurício Marcondes.

☆☆☆

No próximo domingo, dia quatro, às 19h, as alunas do Centro de Arte e Música de Viçosa apresentam uma **Audição de Piano no Auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, na UFV, com o apoio da DAC. A coordenação é da professora Maria Cornélia Gomide, daquele Centro.**

☆☆☆

O professor e pesquisador **Leonard L. Morris**, da Universidade da Califórnia, Estados Unidos, um dos pioneiros em **Fisiologia Pós-Colheita**, participa de uma reunião com professores da UFV hoje, às 14h, no Auditório do Departamento de Fitotecnia. Ele está de passagem para Montevidéu, Uruguai, onde deverá participar, como organizador e professor, de um curso intensivo com o tema «Perdas pós-colheita e como reduzi-las.»

☆☆☆

Em homenagem aos **50 anos de sacerdócio do padre Antonio Mendes, a Capelania da UFV vai celebrar uma missa no próximo domingo, dia quatro, às 18 h, na Capela da Universidade.**

☆☆☆

Brevemente, o «UFV Informa» estará inaugurando uma **sessão de classificados**, aberta a toda a comunidade universitária. Os interessados em maiores informações podem dirigir-se à Sala de Redação, na Imprensa Universitária.

Professores e formandos fazem jogo amistoso na despedida dos estudantes

Paulo Pereira Santiago



Os participantes do amistoso.

Professores e formandos de cursos da área de ciências agrárias realizaram, dia 27 de novembro, às 11h, um jogo amistoso em comemoração à despedida dos estudantes que concluem seus cursos neste final de ano. A partida, realizada no Estádio Joaquim de Castro Cardoso, na Rua Nova, foi vencida pelos professores com um marcador de 10x5.

Esta foi a segunda partida

entre as duas equipes, tendo sido a anterior no final do primeiro semestre, terminando em 0x0.

Participaram do amistoso os seguintes professores: Rodrigo, Dejair, Luiz Cláudio, Fernando Pinto, Luiz Eduardo, Maurício, Eduardo, Caetano, Brito, Everardo e José Maria. Os formandos jogaram com Joênes, José Henrique, Válter, Sérgio, Espinafre, Rodrigo, José Romeu, Joadil, João Batista, Ricardo, Rudolf, Cláudio e Ramón.

Biblioteca faz recomendações aos usuários

Venceram ontem os empréstimos extensivos feitos na Biblioteca Central da Universidade Federal de Viçosa para este semestre letivo. Os livros poderão ser devolvidos, sem multa, até o dia nove próximo.

A direção da Biblioteca comunica que todas as obras de reserva serão devolvidas às estantes, bem como as obras particulares aos seus respectivos departamentos, devendo os pro-

fessores, no próximo semestre, preencher formulário específico para obras de reserva.

Segundo o diretor da Biblioteca, Altino de Sousa Filho, os professores, ao colocarem as obras em reserva, devem verificar se o número de exemplares reservados é suficiente para o número de usuários, para que a Biblioteca Central não continue enfrentando problemas dessa natureza.