

Jornal da UFV

PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Ano 25

Viçosa, 29 de janeiro de 1993

Número 1.253

MARÇA NICO LOPES



O Diretório Central dos Estudantes da UFV já está preparando a Marcha Nico Lopes deste ano, que está marcada para o período de 12 a 17 de abril, com uma programação variada, envolvendo diversas atividades. Página 2.

IPC-VIÇOSA CHEGA A 28,59% EM JANEIRO

O Departamento de Economia da UFV informa que o aumento dos preços pagos pelo consumidor em Viçosa foi de 28,59% em janeiro, fazendo com que o índice dos últimos 12 meses fique em 1.371,57%. Página 6.

I SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO UNIVERSIDADE/MUNICÍPIO

A UFV promoverá, no dia 16 de fevereiro, o I Seminário de Integração Universidade/Município, reunindo prefeitos e demais integrantes das administrações municipais da região empossados recentemente. A iniciativa faz parte da política de integração entre a Universidade e a comunidade regional. Página 6.

NEICIM REALIZA CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO

O Núcleo de Ensino Integrado de Ciências e Matemática (Neicim), numa promoção conjunta com a Capes e a Secretaria da Educação, realizou entre os dias cinco e 16 deste mês, na UFV, o segundo módulo dos Cursos de Especialização promovidos pelo órgão. Página 5.

CEPET PROMOVE EVENTO EXTENSIONISTA

A Central de Experimentação, Pesquisa e Extensão do Triângulo Mineiro (Cepet), unidade da UFV localizada em Capinópolis, promoverá, dia 12 de fevereiro, o Dia de Demonstração de Máquinas Colheitadeiras de Fartagens, reunindo agricultores e operadores de máquinas de diversos municípios da região.

Renovação de matrículas será dias seis e sete de março

A renovação de matrícula dos estudantes de graduação para o primeiro período letivo deste ano deverá ser feita nos dias seis e sete de março, segundo o calendário aprovado pela Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE). Nas mesmas datas deverão ser feitas as matrículas de portadores de diploma de curso superior, de estudantes cujas transferências e rematrículas foram deferidas e de estudantes especiais cujas inscrições foram aceitas.

Quanto aos graduandos estrangeiros, eles deverão apresentar-se à Assessoria de Assuntos Internacionais nos dias três, quatro e cinco de março, munidos de passaporte, carteira de identidade e, ou, protocolo, para obtenção da declaração exigida para a matrícula.

As aulas do primeiro período letivo terão início no dia oito, estando programadas para os cabanos, nos dias oito, nove e dez, diversas atividades de integração com o ambiente universitário.

Empossado o novo vice-reitor da UFV



O professor Luiz Sérgio Saraiva é o novo vice-reitor da UFV. Ele foi empossado no cargo no último dia 22, em solenidade realizada no auditório do Departamento de Economia Rural, presidida pelo reitor Antônio Lima Bandeira. Ele substitui no cargo o professor Renato Mauro Brandi.

Na foto, o novo vice-reitor é cumprimentado pelo reitor Antônio Bandeira, vendendo ainda, à direita, o professor Renato Brandi.

Veja, na página 5, reportagem completa sobre a posse do vice-reitor da UFV.

Realizadas as provas do Vestibular/93



Candidatos fazem prova no Pavilhão de Aulas.

Estão sendo corrigidas as provas do Vestibular/93 da UFV, realizado nos dias 20, 21 e 22 deste mês, em diversas localidades brasileiras. Os resultados deverão ser anunciados no dia 15 de fevereiro, pelo Jornal da UFV e outros órgãos de imprensa, devendo estar disponíveis, também, listas com os nomes dos aprovados em diversos locais, em Viçosa e nas cidades onde se realiza-

ram as provas.

Em todo o País, inscreveram-se 9.628 candidatos, tendo sido verificada no decorrer das provas a ausência de cerca de 20% dos inscritos.

Segundo informações da Comissão Permanente de Vestibular, todo o processo transcorreu sem quaisquer incidentes, em todas as cidades onde foi reali-

zado o concurso. Os malotes contendo as provas realizadas em Salvador e Uruçuca, na Bahia, foram os últimos a chegar: estavam na UFV na tarde do dia 24.

As provas foram feitas nas cidades de Viçosa, Belo Horizonte, Campo Belo, Contagem, Governador Valadares, Juiz de Fora e Montes Claros, em Minas; Cachoeiro do Itapemirim e Vitória, no

Espírito Santo; Salvador e Uruçuca; Brasília; Rio de Janeiro; e Campinas, Ribeirão Preto e São Paulo, no Estado de São Paulo.

A aplicação das provas esteve a cargo de funcionários da UFV e de pessoal local contratado temporariamente. A correção vem sendo realizada no salão nobre do Edifício Arthur da Silva Bernardes.



As provas estão sendo corrigidas no salão nobre do Edifício Arthur da Silva Bernardes.

Opinião

EMAGRECIMENTO X ATIVIDADE FÍSICA

* José Geraldo do Carmo Salles

Muitas pessoas buscam atividades físicas com objetivos diversificados, tais como: condicionamento físico, lazer, emagrecimento, atendimento a solicitação médica etc. Embora esses indivíduos tenham objetivos determinados, muitas vezes as atividades escolhidas não atendem aos seus anseios.

Apesar das várias fontes de informação existentes, as pessoas ainda adotam métodos comuns por influência de pessoas conhecidas e por falta de conhecimento. A ciência esportiva, hoje, encontra-se fundamentada em comprovações científicas que vêm auxiliando as desmistificações dos métodos utilizados de forma errônea. Para cada objetivo existem especificações de trabalho que favorecem a mais eficiente obtenção de resultados.

Diante disso, não é possível falar-se em emagrecimento sem a observação de alguns princípios da atividade aeróbica.

Atividade aeróbica é toda atividade em que o organismo necessita do oxigênio para suprir a energia necessária para o trabalho. E este só é considerado aeróbico se o consumo e a disponibilidade de oxigênio no organismo forem proporcionais, ou seja, se o indivíduo recebe oxigênio suficiente para atender às necessidades orgânicas no ato da atividade.

A atividade aeróbica é a única forma eficaz para a queima de excesso de gordura (emagrecimento). Nenhum outro tipo de atividade física tem esse poder. Portanto, as pessoas que apresentam gorduras localizadas e querem perdê-las devem procurar orientações especiais sobre a atividade mais apropriada para o seu caso. O trabalho localizado (musculação, ginástica localizada, alongamento) não reduz nem acaba com gorduras localizadas (abdome, dorsais, glúteo etc.).

A atividade física não tem condições de desempenhar funções isoladas. O organismo não magre em relação à nossa vontade. Não adianta submeter o organismo a determinada tarefa com a finalidade de atuar em membros isolados, isto é, no que se refere à perda de peso. O organismo só libera a gordura que lhe for dispensável.

As atividades aeróbicas mais comuns são as seguintes: corrida, marcha, caminhada, natação, tênis, futebol, esportes de quadra (voleibol, handebol, futebol de salão e basquetebol), ciclismo, dança e ginástica aeróbica.

A atividade aeróbica proporciona os seguintes benefícios: Resistência cardiovascular e respiratória; Aumento da circulação sanguínea; Multiplicação dos vasos sanguíneos (melhoria da irrigação dos tecidos); Diminuição da frequência cardíaca em repouso; Diminuição da pressão arterial; Aumento da possibilidade de absorção de oxigênio; Melhoria do condicionamento físico; Diminuição do estresse diário; e Possibilidade de emagrecimento.

O indivíduo deve escolher a atividade mais apropriada às suas condições, sem deixar de levar em consideração a idade e a condição física em que se encontra. Deverá começar os exercícios de forma moderada, para não colocar em risco a sua integridade física. Para qualquer atividade escolhida, o sensato é procurar a orientação de pessoas qualificadas (médicos e professores de Educação Física).

Porém, quando o objetivo é o emagrecimento, deve-se atentar para alguns fatores. Só há emagrecimento quando a quantidade de energia consumida com a atividade for maior que a quantidade de energia ingerida na alimentação. Não adianta ter uma atividade física regulamentar se não se atentar para uma alimentação adequada (buscar auxílio de um nutricionista).

Outros fatores a serem observados são intensidade e duração. É necessário estar dentro dos limites ideais para o trabalho aeróbico, respeitando-se as individualidades. Finalmente, é importante salientar que cada organismo responde de alguma forma ao estímulo.

* Professor substituto do Departamento de Educação Física

CANAL 13 PROGRAMAÇÃO 04 A 10 DE FEVEREIRO DE 1993

SEGUNDA A SEXTA-FEIRA	DOMINGO	PROGRAMAÇÃO LOCAL
<ul style="list-style-type: none"> 06:00 Exibição Não Nacional 06:30 Telejornal 2ª Edição 07:00 2ª de Manhã 07:30 São João 08:00 Caras Corus 08:30 Rio Rio Show 09:00 Programa Educacional 10:00 Jô Soares 10:30 Nova Street Center 11:00 Rio Notícias 11:30 Jô Soares 12:00 Grandes Desastres e Grandes Acontecimentos 12:30 Programa Educacional 13:00 Caras Corus 13:30 São João 14:00 São Caros 14:30 São e São - Jornal Superatualidade 15:00 Um Salto para o Futuro 15:30 JORNAL REGIONAL 16:00 Sábado Internacional 	<ul style="list-style-type: none"> 06:00 Jornal do Congresso 06:30 Sábado Internacional (Continuação) 07:00 Domingo Especial 07:30 OUI - ESPAÇO CIÊNCIA 08:00 Jornal de Amanhã 08:30 São Caros - Melhor Momento do Dia 09:00 Exibição Não Nacional 	<ul style="list-style-type: none"> 06:00 2ª de Manhã 06:30 São João 07:00 Caras Corus 07:30 Rio Rio Show 08:00 Programa Educacional 09:00 Jô Soares 09:30 Nova Street Center 10:00 Rio Notícias 10:30 Jô Soares 11:00 Grandes Desastres e Grandes Acontecimentos 11:30 Programa Educacional 12:00 Caras Corus 12:30 São João 13:00 São Caros 13:30 São e São - Jornal Superatualidade 14:00 Um Salto para o Futuro 14:30 JORNAL REGIONAL 15:00 Sábado Internacional
SÁBADOS	PROGRAMAÇÃO LOCAL	
<ul style="list-style-type: none"> 07:00 Exibição Não Nacional 07:30 Resumos 08:00 São João 08:30 São João 09:00 Jô Soares 09:30 São João 10:00 São João 10:30 São João 11:00 São João 11:30 São João 12:00 São João 12:30 São João 13:00 São João 13:30 São João 14:00 São João 14:30 São João 15:00 São João 15:30 São João 16:00 São João 	<ul style="list-style-type: none"> 06:00 2ª de Manhã 06:30 São João 07:00 Caras Corus 07:30 Rio Rio Show 08:00 Programa Educacional 09:00 Jô Soares 09:30 Nova Street Center 10:00 Rio Notícias 10:30 Jô Soares 11:00 Grandes Desastres e Grandes Acontecimentos 11:30 Programa Educacional 12:00 Caras Corus 12:30 São João 13:00 São Caros 13:30 São e São - Jornal Superatualidade 14:00 Um Salto para o Futuro 14:30 JORNAL REGIONAL 15:00 Sábado Internacional 	<ul style="list-style-type: none"> 06:00 2ª de Manhã 06:30 São João 07:00 Caras Corus 07:30 Rio Rio Show 08:00 Programa Educacional 09:00 Jô Soares 09:30 Nova Street Center 10:00 Rio Notícias 10:30 Jô Soares 11:00 Grandes Desastres e Grandes Acontecimentos 11:30 Programa Educacional 12:00 Caras Corus 12:30 São João 13:00 São Caros 13:30 São e São - Jornal Superatualidade 14:00 Um Salto para o Futuro 14:30 JORNAL REGIONAL 15:00 Sábado Internacional

X Salão Nello Nuno homenageia Carlos Bracher

O artista plástico Carlos Bracher foi escolhido como homenageado pelo X Salão Nello Nuno, promovido pela UFV e que se constitui numa das mais importantes realizações do panorama cultural mineiro. A abertura do salão está marcada para o dia sete de outubro e a Divisão de Assuntos Culturais (DAC) já está tomando as primeiras providências para a realização do evento.

O X Salão Nello Nuno reúne, tradicionalmente, estudantes de nível superior de instituições mineiras ou estudantes de artes plásticas no Estado. Poderão ser inscritos trabalhos de desenho, pintura, gravura, escultura, fotografia e técnicas alternativas, podendo ser escolhida uma ou mais dessas modalidades.

O salão foi criado pela UFV com o objetivo de incentivar a produção artística no Estado e traz o nome de um dos mais destacados artistas plásticos mineiros, o vicosense Nello Nuno. A coordenação deste ano está a cargo de Sandra Galhardo e Júlio Paixão, da DAC/UFV, órgão organizador do evento.

O regulamento do salão encontra-se à disposição dos interessados na Divisão de Assuntos Culturais e na Pinacoteca.

Pinacoteca promove mostra de seu acervo

Termina neste sábado, 30, a Mostra do Acervo da Pinacoteca da UFV, promovida pela Divisão de Assuntos Culturais desde o último dia 19.

A maioria das peças do acervo, composto de desenhos, gravuras, pinturas, fotografias e trabalhos em batik, está sendo exposta pela primeira vez, informa Sandra Galhardo, a coordenadora do evento, acrescentando ser esta uma ótima oportunidade para se conferir a grande qualidade das obras em exposição.

A mostra está aberta ao público das 8 às 12 h e das 14 às 20 h, diariamente, na sede da Pinacoteca, na casa 5 da Via Gianneti.

DCE inicia os preparativos para a Marcha Nico Lopes

O Diretório Central dos Estudantes da UFV já está preparando a Marcha Nico Lopes deste ano, que está marcada para o período de 12 a 17 de abril, com uma programação variada, envolvendo diversas atividades, com ênfase para a comemoração do 21º aniversário de criação do diretório.

Revela o presidente do DCE, Marconi Rocha, que a diretoria da entidade encontra-se em Viçosa com o objetivo de agilizar os preparativos para a Marcha, além de resolver outras questões internas. No dia 26, os dirigentes estudantis tiveram audiência com o secretário de Cultura, Esportes, Lazer e Turismo de Viçosa, Júlio César de Oliveira, com quem discutiram questões relacionadas com a realização do evento. No início desta semana, os estudantes tinham encontros agendados com o prefeito municipal, Geraldo Eustáquio Reis, e com membros da diretoria da Associação Comercial de Viçosa, também para tratar do mesmo assunto.

A Marcha Nico Lopes deste ano deverá estender-se por uma semana. No período de 12 a 15 de abril serão realizadas palestras e mostras de fotografias e outros objetos relacionados com a história do evento e com o 21º aniversário de criação do DCE. A marcha propriamente dita será nos dias 16 e 17, com trio elétrico e o desfile tradicional dos participantes, caracterizados de forma irreverente, à semelhança do que vem sendo feito desde os anos 30, satirizando os costumes e denunciando os desmandos da administração pública.

No ano passado, quando foi introduzido o trio elétrico, a marcha reuniu milhares de participantes, entre estudantes e pessoas da cidade de Viçosa.

CARTAS

"Apresento meus agradecimentos à equipe de redação do Jornal da UFV, desejando-lhe Feliz 1993 e êxito em suas atividades." J.M. Cruz (Lambari-MG)

"Venho agradecer imensamente o recebimento do Jornal da UFV, o qual tem possibilitado manter milhares de ex-alunos distantes informados sobre os grandes eventos realizados por essa renomada Universidade." Roberto Precil Lopes (Uberlândia-MG).

EXPEDIENTE

PUBLICAÇÃO QUINZENAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o nº 04, Livro B, nº 1, fls. 3/3v.

Administração e Oficinas Gráficas

Ed. Francisco São José
Campus Universitário
Fones (031) 899-2242/2243/2245
Telex (31) 3571 - Fax 899-2205
38570-000 - Viçosa-MG

REITOR
Antônio Lima Bandeira

VICE-REITOR
Lutz Sérgio Saraiva

PRÓ-REITOR ACADÊMICO
Carlos Augusto Alencar Fortes

PRÓ-REITOR DE ADMINISTRAÇÃO
Antônio Lutz de Lima

PRÓ-REITOR DE ASSUNTOS COMUNITÁRIOS
Antônio Carlos Ribeiro

DIRETOR DA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA
José Geraldo Fernandes de Araújo

JORNALISTA RESPONSÁVEL
José Paulo Martins
Reg. Prof. DRT/MG 2307

REDAÇÃO
Antônio Fernando de Souza Faria
Giovanni Weber Scarasola
José Paulo Martins

Composto e Impresso no Parque Gráfico da Imprensa Universitária

Tiragem: 6.000 exemplares

Projetos registrados no CTQ

Departamento de Biologia Animal (DBA)

- Anatomia Comparativa Funcional da Cavidade Bucofaríngea de *Pimelodus maculatus* (Lacepede, 1803) e de *Eigenmannia virescens* (Valenciennes, 1847) (Pisces, Teleostei, Siluriformes) - *Elaine Menin* e *Ricardo Minc*.
- Anatomia Comparativa do Aparelho Digestivo de Dois Characidae: *Roeboles xenodon* (Reinhardt, 1849) (Characinae) e *Orthospinus francisci* (Eigenmann, 1929) (Stethaprioninae) - *Elaine Menin* e *José Fernando M. Barcellos*.
- Anatomia Funcional do Aparelho Digestivo de *Leptodactylus labyrinthicus* Spix, 1924, "Rã Pimenta" (Amphibia, Anura, Leptodactylidae) - *Elaine Menin* e *Maurício da Aparecida Santana*.
- Histologia do Tubo Digestivo de *Leptodactylus labyrinthicus*, Spix, 1924, "Rã Pimenta" (Amphibia, Anura, Leptodactylidae) - *Maurício da Aparecida Santana*.

Departamento de Biologia Vegetal (DBV)

- Relações entre Atividade Cambial, Idade e Periodicidade de Crescimento do Tronco em Cinco Espécies Arbóreas no Sul da Bahia - *Elói Antônio M. da Silva*, *Ricardo Enrique Bressan Smith*, *Roberto da Silva Ramalho* e *Paulo de Tarso Alvim*.
- Avaliação de Gramíneas Tropicais como Bioindicadoras da Presença de Fluor. - *Marco Antônio Oliva Cano*, *José Guilherme de Figueiredo*, *Rasmo Garcia* e *Victor Hugo Alvarez V.*
- Determinação da Atividade de Invertases Ácidas e Neutras em Frutos de Soja (*Glycine max* (L.) Merrill) Durante a Fase de Preenchimento das Sementes - *Paulo Roberto Mosquim*, *Ronaldo do Nascimento*, *Renato Sant'Anna* e *Elza F. de Araújo*.

Departamento de Engenharia Agrícola (DEA)

- Modificações das Condições Ambientais de Verão em Matemáticas para Sulfos - *Fernando da Costa Baifia*, *Silvia Helena Nogueira Turco*, *Roberto Masciel Cardoso* e *Paulo Melgaço A. Costa*.
- Desenvolvimento de Tecnologia para Elaboração de Projetos Hidroagrícolas em Microbacias Hidrográficas - *Paulo Alonso Ferreira*, *Gilberto Chohaku Sedyama*, *Maurício Aparecido Madrêz*, *Humberto Paulo Euclides*, *Fernando Faço Pruski* e *Elis Fernandes de Souza*.

Departamento de Engenharia Civil (DEC)

- Estudo das Relações de Resistência ao Cisalhamento Versus Grau de Saturação para um Solo Residual de Granito-Gnaiss da Região de Viçosa - *Benedito de Souza Bueno*, *Dário Cardoso de Lima* e *Mercêlo de Andrade Costa*.
- Efeito de Tensão Confinante na Pressão de Expansão dos Solos - *Benedito de Souza Bueno*, *José Henrique T. de Melo* e *Clayton C. Monteiro*.
- Redes de Fluxo em Barragens de Rejeito - *Benedito de Souza Bueno* e *Anderson Donizete Meira*.

Departamento de Economia (DEE)

- Indústria Brasileira: Paradigmas Teóricos e Modernidade - *Maria de Fátima Santos Diniz*.

Departamento de Engenharia Florestal (DEF)

- Composição Química, Resistência ao Apodrecimento e Propriedades Físicas de Cinco Madeiras Paraguaias - *Ricardo Marius Della Lucia*, *Cristino Benites Garcia* e *Benedito Rocha Vital*.

Departamento de Economia Rural (DER)

- Avaliação Social de um Projeto de Reciclagem de Lixo para o Município de Viçosa - *Arndino Lima Bandeira*, *Eduardo Junqueira Coelho*, *Carlos Antônio Moreira Leite* e *João Tândico Pereira Neto*.
- Manifestações Populares na Comunidade Rural de Capivara, Município de São Miguel do Anta-MG, Importância e Implicações Socioculturais - *Edgard de Vasconcelos Barros*, *Rita Maria Brunero Oliveira*, *Fausto Mizara* e *Arndino Luiz de Lima*.

Departamento de Fitopatologia (DFP)

- Resistência a Ferrugem e Análise de Isoenzimas de Proceências e Progenies de *Eucalyptus cloeziana* - *Acelino Couto Affonso*, *Gisele Candia Passador*, *Ingrid Peters Robinson* e *Luís Antônio Maffia*.
- Efeito da Época de Inoculação, Transmissão Via Semente e Infecção Via Raiz de *Diaporthe phaseolorum* (CKE & E11) Saec. F. sp. *meridionalis* em Cultivares de Soja (*Glycine max* (L.) Merrill) - *Onkar Dev Dhingra*, *Lucas da Ressurreição Gerardo* e *José Luiz Lopes Gomes*.

Departamento de Fitotecnia (DFT)

- Análise de um Cruzamento Dialélico em Pimentão (*Capsicum annum* L.). II. Estudo de Correlações Canônicas e Repetibilidade na Estimativa de Parâmetros Genéticos - *Vicente Wagner Dias Casali*, *Lailton Soares*, *Cosme Damiano Cruz* e *Adair José Regazzi*.
- Estudo da Ontogenia de Raízes do Cajuleiro (*Anacardium occidentale* L.) - *Vicente Wagner D. Casali*, *Daiva Maria Bueno*, *José Maria* e *Silvio Lopes Teixeira*.
- Identificação de Mutações Somáticas em Alguns Cultivares de Mandioca (*Manihot esculenta* Crantz) por Padrões Isoenzimáticos - *Tócio Sedyama*, *João Luiz Borsari Filho*, *Carlos Floriano de Moraes* e *Cosme Damiano Cruz*.
- Evolução de Alélicas e Modificações na Qualidade Fisiológica de Sementes de Soja em Diversos Estádios de Desenvolvimento - *Carlos S. Sedyama*, *Roberto Kazuhiko Zito*, *Válsirley Soares Rocha*, *Everaldo Gonçalves de Barros*, *Maurício Alves Moreira* e *Mício Silva Reis*.

Departamento de Solos (DPS)

- Translocação de Colóides e, ou, Microagregados em Colunas de Materiais de Dois Latossolos Submetidos a Sucessivos Ciclos de Umedecimento e Secagem - *Waldemar Moura Filho*, *Luíza Carlinda Andrade de Oliveira*, *Liviano Marciano da Costa* e *Luiz Eduardo Ferreira Fontes*.

Departamento de Tecnologia de Alimentos (DTA)

- Utilização de Farinha Mistra na Produção de Bolos - *Renato Cruz*, *Sérgio Duarte Segal* e *Nilda de Fátima Ferreira Soares*.
- Estudo sobre a Utilização da Tecnologia de Redes Neurais no Planejamento da Produção e Controle da Qualidade na Indústria de Laticínios - *Carlos Arthur B. da Silva*, *Elaine Borges da Silva*, *Guilherme Tavares de Assis* e *Elaine Pantaleão*.

Departamento de Zootecnia (DZO)

- Avaliação do Desempenho de Linhas de Frango de Corte em Desenvolvimento na UFV e de seus Cruzamentos em Relação às Principais Marcas Comerciais - *Martinho de A. e Silva*, *Cristina Fontes Araújo* e *Ródelio de Almeida Tomas*.
- Degradabilidade "in situ" da Proteína Bruta de Vários Alimentos em Vacas Alimentadas com Diferentes Rações Basais - *Sebastião de Campos Valadares Filho*, *Gláucione Lopes Vieira* e *José Fernando Coelho da Silva*.
- Estudo da Curva de Lactação de Vacas da Raça Gir - *João Camilo Milagres*, *Tarcílio de Moraes Gonçalves*, *Mário Luiz Martínez* e *José Maurício de S. Campos*.
- Densidade de *Tambacus* Sulfos em Criação Consorciada - *Paulo Melgaço A. Costa*, *Antônio Cleber da S. Carmago*, *Eduardo Arruda T. Lima* e *Priscila V. e Rosa*.

MAIORES INFORMAÇÕES SOBRE OS PROJETOS PODERÃO SER OBTIDAS JUNTO AOS SEUS LÍDERES, NOS RESPECTIVOS DEPARTAMENTOS.

Oportunidades para treinamento

Os profissionais que atuam na UFV e pretendem fazer treinamento nas respectivas áreas podem entrar em contato com a Assessoria de Assuntos Internacionais, no Edifício Arthur da Silva Bernardes.

De acordo com informações daquele órgão, existem disponibilidades de bolsas oferecidas pelos seguintes organismos:

• CAPES - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

1. Acordo CAPES/DAAD (Serviço Alemão de Intercâmbio Acadêmico).
2. Acordo CAPES/COFECUB (Comitê Francês de Avaliação da Cooperação Universitária com o Brasil).
3. Programa CAPES/FULBRIGHT de Doutorado e Pós-Doutorado.
4. Convênio CAPES/Conselho Britânico.
5. Acordo CAPES/Uruguai.
6. Acordos CAPES/Portugal;

a) CAPES/INIC

- b) CAPES/IGALP
- c) Acordo Cultural com o Ministério dos Negócios Estrangeiros.
7. Acordo CAPES/Bélgica.
8. Acordo CAPES/CEE (República Popular da China).
9. Acordo CAPES/Israel.
10. Acordo CAPES/Quebec.
11. Acordo CAPES/Canadá.
12. Acordo CAPES/México.

• THE ROCKEFELLER FOUNDATION

• Biotechnology Career Fellowships.

• UNIVERSITY COLLEGE LONDON

Diversas áreas.

• Acordo Básico de Cooperação Científica, Técnica e Tecnológica entre o Governo da República Federativa do Brasil e o Governo da República do Chile.

• Acordo sobre Cooperação Cultural entre o Governo da República Federativa do Brasil e o Governo da Romênia.

Conselho Curador da Fapemig define prioridade de projetos

O diretor-científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig), professor Afrânio Carvalho Aguiar, comunica que o Conselho Curador da Fundação definiu a seguinte ordem de prioridade de contratação de novos projetos: 1º) Projetos apresentados em 1990; 2º) Projetos apresentados em 1991, que são em número bastante reduzido; 3º) Projetos encaminhados em atendimento ao edital de convocação correspondente às áreas prioritárias definidas pelo Conect em 1992; e 4º) Projetos regularmente apresentados a partir de janeiro de 1992.

Afrânio Aguiar informa ainda que, atualmente, a Fapemig está concluindo o atendimento da primeira prioridade e iniciando a contratação dos projetos correspondentes à segunda, e que as solicitações referentes à terceira prioridade estão em processo inicial de análise.

Pesquisadora da UFV desenvolve ferramenta para extração de embriões de amêndoas de coco

A exploração comercial do coco de macaúba, uma palmeira muito comum em grande parte de Minas Gerais e outros estados, especialmente na região dos cerrados, apresenta boas perspectivas, em razão do alto rendimento por hectare e dos preços alcançados pelo seu óleo no mercado.

Os primeiros testes conduzidos experimentalmente têm mostrado que o coco de macaúba pode render cerca de cinco toneladas de óleo por hectare (a soja produz apenas 400 quilos, na mesma área). O óleo do coco é do tipo insaturado, com baixo teor de colesterol e rico em ácido láurico, considerado excelente matéria-prima para a produção de margarinas, óleo de cozinha e cosméticos. O resíduo do processo de extração constitui alimento para animais, com mais de 50% de proteína, além de ser rico em vitamina A. A parte dura da casca do coco produz excelente carvão de elevada densidade.

Apesar de todas essas vantagens, a exploração da macaúba encontra dificuldades na germinação de suas sementes: apenas cerca de 3% germinam, mesmo assim depois de oito meses na sementeira. Para superar o problema, o Laboratório de Cultura de Tecidos da UFV vem trabalhando com a germinação do embrião *in vitro* e já atingiu o índice de 68% de plantas regeneradas. Entretanto, a técnica de extração dos embriões usada inicialmente era um fator limitante, em razão do baixo rendimento.

A solução foi encontrada pela engenheira-agrônoma Elsonete R. Garcia Lani, pesquisadora da UFV, que desenvolveu uma ferramenta destinada à extração do embrião. O equipamento consiste de uma lâmina com um dos lados

fixado em uma base de metal. Ela permite, por um sistema de alavanca, cortar a amêndoa nos pontos desejados, sem esforço e com rapidez e precisão, reduzindo o risco de danificar o embrião, além de eliminar o problema de

contaminação do tecido. Com isso, diz a pesquisadora, já seria economicamente viável a utilização da cultura de tecidos para a produção de mudas de macaúba, com vistas à formação de pomares comerciais.



A pesquisadora Elsonete, fazendo demonstração com a nova ferramenta.

Em debate a implantação do Receituário Agrônomo em Minas Gerais

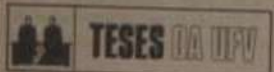
Especialistas de diversos órgãos e instituições de pesquisa participaram de encontro em Belo Horizonte, no dia 16 de fevereiro, com o propósito de discutir a comercialização de agrotóxicos em Minas Gerais e analisar as metas para o início da fiscalização sobre o produto no Estado, visando à implantação do receituário agrônomo. O evento vai ser realizado na sede do Instituto Mi-

neiro de Agropecuária.

A UFV será representada pelo professor Angelo Palini Filho, da Área de Entomologia Agrícola do Departamento de Biologia Animal. Além dele, estarão presentes representantes do Centro Nacional de Pesquisa de Milho e Sorgo/Embrapa, do Itama, da Secretaria da Agricultura, Pecuária e Abastecimento e do CREA-MG.



Panorama



Hamílcar Almeida José Filgueira defendeu, no dia 02.12.1992, a tese de mestrado em Engenharia Agrícola intitulada "Manejo de irrigação e adubação nitrogenada em cevada (*Hordeum vulgare* L.), sob condições de cerrado". Compuseram a banca examinadora Márcio Mota Ramos (presidente), Antonio Alves Soares, Antonio Fernando Guerra, Gilberto Chohaku Sedyama e Salassier Bernardo.

No dia 03.12.1992, Gustavo Costa Rodrigues, da EMBRAPA/CPAC, defendeu a tese de mestrado em Fisiologia Vegetal intitulada "Efeito do regime hídrico e do gesso no estado hídrico, crescimento, conversão da energia solar e produção da soja (*Glycine max* (L.) Merrill cv. Doko)". A banca examinadora foi formada por Nei Fernandes Lopes (presidente), Raimundo Santos Barros, Marco Antonio Oliveira Cano, Moacyr Maestri e Valterley Soares Rocha.

"Adoção de tecnologia e renda dos produtores de cacau na região de Altamira - Pará" é o título da tese de mestrado em Extensão Rural defendida, no dia 03.12.1992, por Amintas de Oliveira Brandão, da CEPLAC. Miguel Ribom (presidente), Geraldo Magalhães Braga, Antônio Luiz de Lima, Sebastião Teixeira Gomes e Edgard de Vasconcelos Barros compuseram a banca examinadora.

Manoel de Souza Araújo, da Empresa de Pesquisa Agropecuária do Rio Grande do Norte (EMPARN), no dia 04.12.1992 defendeu a tese de mestrado em Ciência Florestal intitulada "Avaliação de espécies e procedências de eucalipto na região de Umbuzeiro-PB". Compuseram a banca examinadora José Mauro Gomes (presidente), Ismael Eleotrio Pires, Rita

de Cássia Gonçalves Borges, Haroldo Nogueira de Paiva e Sebastião Venâncio Martins.

No dia 04.12.1992, Francisco de Assis Carvalho Pinto defendeu a tese de mestrado em Engenharia Agrícola intitulada "Projeto de um sádor de fluxos contrarrentes concorrentes e análise do seu desempenho na secagem de café (*Coffea arabica* L.)". A banca examinadora foi formada por Juares de Sousa e Silva (presidente), José Helvecio Martins, Adílio Flauzino Lacerda Filho, Tetuo Hara e Mauri Martins Teixeira.

O bolsista do CNPq Márcio Fagundes Conceição, da CAF - Florestal Ltda., no dia 04.12.1992 defendeu a tese de mestrado em entomologia intitulada "Análise comparativa de lepidópteros desfolhadores em povoamentos de eucalipto em três regiões do Estado de Minas Gerais". A banca examinadora foi composta por José Cola Zanuncio (presidente), Terezinha Maria Castro Della Lucia, Frederico Santos Lopes, Paulo De Marco Junior e José Milton Milagres Pereira.

"Balanço hídrico regional, utilizando-se o modelo da relação complementar, em duas localidades de Minas Gerais" é o título da tese de mestrado em Engenharia Agrícola defendida, no dia 04.12.1992, por José Rafael Pinheiro Tostes, bolsista da CAPES. Gilberto Chohaku Sedyama (presidente), Márcio Mota Ramos, Hélio Alves Vieira, Mauro Aparecido Martinez e Rubens de Oliveira compuseram a banca examinadora.

Irma Baquero-Haebertlin, do ICA, no dia 07.12.1992 defendeu a tese de doutorado em Economia Rural intitulada "Uma interpretação dinâmica dos efeitos da modernização da agricultura sobre a erosão dos solos na região Altiplano Nariñense, Colômbia". A banca examinadora foi formada por Sonia Coelho de Alvarenga (presidente), João Eustáquio de Lima, Lioyando Marclano da Costa, Evonir Batista de Oliveira e José Eustáquio Alhadad Cavalcanti.

No dia 07.12.1992, Celso Paulo de Azevedo, do Instituto de Tecnologia da Amazônia (ITAM) e bolsista da CAPES/PICD, defendeu a tese de mestrado em Ciência Florestal intitulada "Predição da distribuição demográfica de povoamentos florestais ineqüilibrados pelo emprego da matriz de transição". Compuseram a

banca examinadora Agostinho Lopes de Souza (presidente), João Carlos Chagas Campos, Geraldo Galvão de Paula Junior, Geraldo Gonçalves dos Reis e Maria das Graças Ferreira Reis.

O bolsista do CNPq Ronald Zanetti Bonetti Filho defendeu, no dia 14.12.1992, a tese de mestrado em Entomologia intitulada "Comportamento de *Brassolis sophorae* (L., 1758) (Lepidoptera: Nymphalidae) em condições naturais". A banca examinadora foi composta por Eivaldo Ferreira Vilela (presidente), José Cola Zanuncio, Terezinha Maria Castro Della Lucia, José Inácio L. Moura e Alexandre Ruzszyk.

"Progresso da vassoura-de-bruza em órgãos vegetativos do cacauzeiro em Altamira e Tomé-Açu, PA" é o título da tese de mestrado em Fitopatologia defendida, no dia 14.12.1992, por João de Cássia do Bonfim Costa, da CEPLAC. Luiz Antônio Maffia (presidente), Cosmo Damiano Cruz, Edna Dora Martins Newman Luz, Acélio Couto Ailenas e Eduardo Setti Gomide Mizubuti compuseram a banca examinadora.

Andréia de Oliveira Gerik, bolsista do CNPq, no dia 14.12.1992 defendeu a tese de mestrado em Entomologia intitulada "Biologia da mosca branca, *Trialeurodes vaporariorum* (Homoptera: Aleyrodidae), e atração do parasitóide *Encarsia formosa* (Hymenoptera: Aphelinidae) pelo complexo planta-hospedeiro". A banca examinadora foi formada por Eivaldo Ferreira Vilela (presidente), Carmen Sílvia Soares Pires, Alvaro Eduardo Eiras, Paulo Sérgio Fiuzza Ferreira e José Cola Zanuncio.

No dia 14.12.1992, Cesar Cardoso de Moura, bolsista do CNPq, defendeu a tese de mestrado em Zootecnia intitulada "Faringe de pena e sangue em rações de suínos em crescimento e terminação". Compuseram a banca examinadora Helcio Vaz de Melo (presidente), Paulo Melgaço A. Costa, Juares de Sousa, Donzele, Marly Lopes Tafuri e Robledo de Almeida Torres.



A Escola Técnica Federal de Pernambuco iniciou, este ano, extenso programa de formação de pessoal voltado para o controle de qualidade nas áreas industriais, de serviços, turismo, educação e pequenas empresas. O programa possibilitará a conclusão do processo de preparação de equipes de consultores

em qualidade que irão assistir diversas empresas.

O programa contará com o projeto "Pequeno Empreendedor", por intermédio do qual os estudantes da Escola que estejam nos últimos períodos irão participar de cursos especiais de gerenciamento de pequenos negócios, tendo à disposição fórmulas e receitas de processos industriais e um modelo gerencial específico para a pequena empresa, sob a coordenação do professor Graccho Maciel.

O Centro Nacional de Pesquisa de Caprinos da Embrapa, localizado em Sobral, Ceará, acaba de colocar à disposição dos criadores um "Folder" sobre a produção de queijo de leite de cabra. Trata-se de publicação contendo recomendações técnicas que possibilitam a fabricação de um produto higiênico e de boa qualidade. As instruções são dadas em linguagem acessível, passo a passo, acompanhadas de fotografias que ilustram todo o processo.

O XLIV Congresso Nacional de Botânica vem sendo realizado na Universidade Federal do Maranhão, em São Luís, desde o dia 24, com o término previsto para o próximo sábado.

O evento conta com a participação dos principais especialistas brasileiros no setor, dentre eles o professor José Maria, do Departamento de Biologia Vegetal da UFV, que integra mesas-redondas sobre biotecnologia de plantas e anatomia vegetal - ensino de botânica na universidade, além da apresentação de dois trabalhos técnicos: "Desenvolvimento de Raízes de Mandioca 'In Vitro'" e "Transformação de *Solanum tuberosum* cv. Mantiqueira por *Agrobacterium rhizogenes*", sendo o primeiro trabalho resultado de projeto de pesquisa apoiado pela Fapemig.

Será realizado em Curitiba, nos dias 14, 15 e 16 de março, o Seminário Internacional da Associação Brasileira de Estudos Canadenses (Abecan), sendo esperada a presença de representantes da entidade, que conta com núcleos em diversas instituições brasileiras, dentre elas a UFV. O evento será na Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUC-PR).

A organização do seminário está a cargo da Abecan e da PUC-PR, por intermédio do Núcleo de Estudos Canadenses e do Núcleo de Estudos de Gestão do Ensino Superior.

Numa das sessões centrais do seminário estarão em debate questões relacionadas com as demandas de qualidade no ensino superior, em trabalho conjunto com o Centro de Pesquisa e Desenvolvimento para a Educação Superior da Universidade de Montreal, no Canadá.

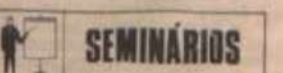
Acaba de regressar à UFV, depois de concluir curso de pós-doutoramento, o professor Gulab Newandram Jham, do Departamento de Química. Durante um ano, ele realizou pesquisas na Universidade Cornell, nos EUA, trabalhando na área de identificação de feromônios de insetos. De suas atividades naquela instituição norte-americana, onde atuou como cientista visitante, resultou a elaboração de três artigos científicos, dois já publicados e um aguardando publicação, além de entendimentos para futuro intercâmbio entre a UFV e a Universidade Cornell. Sua ida aos EUA contou com o patrocínio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e da National Science Foundation, instituição norte-americana.

Durante sua estada nos EUA, esteve acompanhado da esposa, a professora Alice Maria Correia Jham, do Departamento de Letras e Artes da UFV, que atuou em um programa para refugiados mantidos pelo Estado de Nova Iorque, lecionando a língua inglesa.



Estarão abertas, até o dia 28 de fevereiro, as inscrições para o Curso de Pós-Graduação em Estatística oferecido pela Universidade Federal de Minas Gerais, em nível de especialização, em três semestres consecutivos, totalizando 360 horas-aula. São 20 vagas, e a seleção dos candidatos está marcada para os dias 1º, 2 e 3 de março. Os interessados devem entrar em contato com o Departamento de Estatística do Instituto de Ciências Exatas da UFMG, Caixa Postal 702 - 31270-901 Belo Horizonte-MG. Tel. (031) 441-8823.

A Universidade Federal de São Carlos comunica que estarão abertas, até o dia cinco de março, as inscrições para o seu Curso de Pós-Graduação em Ciências Sociais (área de concentração: Sociologia Política). A seleção dos candidatos será feita nos dias 11 e 12 de março. Maiores informações poderão ser obtidas na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais, na Rodovia Washington Luiz, Km 235 - Caixa Postal 676 - 13565-905 São Carlos-SP, ou pelo telefone (0162) 74-8371.



Magno Antonio Perim, estudante de pós-graduação em Agroquímica, no último dia 22, às 16 h, na Sala 6 do Centro de Ensino de Extensão da UFV, foi prelecionista do seminário intitulado "Degradação de proteínas de reserva e atividade proteolítica durante a germinação de sementes de soja".

Professor Luiz Sérgio Saraiva é empossado como vice-reitor

O professor Luiz Sérgio Saraiva foi empossado, dia 22, no cargo de vice-reitor da UFV, para o qual havia sido eleito pela comunidade universitária, em chapa liderada pelo reitor Antônio Lima Bandeira. Ele substitui na função o professor Renato Mauro Brandi, que acaba de concluir seu mandato.

A cerimônia de posse foi no auditório do Departamento de Economia Rural e teve início às 20 h 30 min, sob a presidência do reitor Antônio Lima Bandeira. Presentes, membros dos colegiados superiores da UFV, autoridades municipais e universitárias e pessoas ligadas ao meio acadêmico. Ao iniciar a cerimônia, o reitor da UFV convidou os conselheiros Clóvis Andrade Neves e Gustavo Soares Sabione para conduzirem ao recinto o professor Luiz Sérgio, sendo logo após executado o Hino Nacional. O secretário dos órgãos colegiados, professor José Henrique de Oliveira, fez a leitura do termo de posse, que foi assinado em seguida.

Consciência tranquila

O primeiro orador da noite foi o professor Renato Brandi. Ele agradeceu a Deus as bênçãos recebidas ao longo do período em que exerceu o cargo e lembrou que, de 30 de junho de 1989 a 23 de setembro de 1992, como vice-reitor da UFV, participou "intensamente e com permanente satisfação de todas as atividades da dinâmica vida universitária". No período de 24 de setembro a nove de outubro, relembrou o professor Renato Brandi, atuou como vice-reitor no exercício da Reitoria, atendendo ao desejo do professor Antônio Bandeira, que, embora já empossado em Brasília, só recebeu o cargo em nove de outubro. Desde então, prosseguiu no mandato de vice-reitor "prazerosamente", à disposição e pronto a colaborar da melhor maneira possível com o reitor. Falou de sua participação nas principais reuniões com o professor Antônio Bandeira e seus colaboradores, das discussões e decisões da CEPE e do Conselho Universitário.

Salieno que o curto período de convivência que teve "o privilégio de experimentar ao lado do reitor e de seus colaboradores mais próximos robustece, hoje, a certeza já pronunciada de que a UFV registrará mais uma etapa de engrandecimento, na sequência das melhores administrações já passadas". Revelando emoção em suas palavras e dizendo-se com a consciência tranquila do dever cumprido, desejou amplo sucesso e brilho nas novas atividades do professor Luiz Sérgio, "seguro de que porá neles inteligência, capacidade de trabalho, probidade, lealdade e amor à 'Alma Mater'".

Em seguida falou o novo vice-reitor. Eis os principais trechos de seu discurso:

"Assumir a vice-reitoria da Universidade Federal de Viçosa é um privilégio e uma honra e, embora o cargo não me envidoe, dá-me enorme motivação para desenvolver um trabalho profícuo em prol desta instituição. O cargo que assumo neste momento é puramente circunstancial, pois, conhecedor o reitor Bandeira há bastante tempo, acreditei, e acredito, no seu projeto para a UFV. Aceitei seu convite para, juntos, coordenarmos a equipe administrativa, que deverá efetuar uma série de mudanças, necessárias à modernização da Universidade.

Mudanças que começam pelas atitudes de respeito ao ser humano e de incentivo ao diálogo e ao entendimento e que passam pelo real fortalecimento dos departamentos, com a alocação de recursos financeiros, mediante a adoção do orçamento-programa, pela melhoria da qualidade do ensino, atualizando os títulos da Biblioteca, implementando, efetivamente, as coordenações dos cursos de graduação, revendo os currículos dos cursos, atualizando os programas analíticos das disciplinas e solucionando os problemas de matrículas e horários, e pela melhoria da qualidade de vida do estudante."

Trabalho sério e dedicado

"Apesar de suas limitações e das inquestionáveis deficiências, a UFV ocupa a posição de terceira universidade federal no 'ranking' do Conselho Federal de Educação, elaborado a partir do Índice de Qualificação de Docentes. O terceiro lugar é honroso, mas nosso objetivo é atingir o primeiro. Queremos ser mais competitivos, melhorar nossa eficiência. Vamos perseguir as soluções para os nossos problemas. Para isso, precisamos do trabalho sério e dedicado de todos, desde o reitor, que deve dar o exemplo de dedicação, assiduidade e respeito à instituição, até o mais humilde dos servidores."

"Devemos ter consciência de que, se não assumirmos nossa responsabilidade para com a instituição, estaremos prestando um desserviço a ela e contribuindo para a sua escalada decadente. Nosso apelo, portanto, é no sentido de que cada um faça a sua parte da melhor maneira possível, dentro da filosofia de que quanto melhor estiver a instituição, melhor será para todos nós, que nela vivemos e dela dependemos."

"Uma administração eleita pelo voto direto, ao mesmo tempo que tem o respeito para tomar as decisões, tem também grande responsabilidade nas mãos, porque essas decisões têm de ser coerentes, embasadas no princípio do bom senso, voltadas para os interesses institucionais e dos segmentos constituídos. O respaldo não assegura o direito aos erros recalcitrantes, aos desmandados, às fraudes e imposturas. A recente história do nosso País é bom exemplo."

"A cada ano e a cada governo, estamos sempre ouvindo falar em crise na Educação. Os problemas vão-se acumulando, e a população vai aumentando. Só de analfabetos já são mais de 10 milhões. Não há, no mundo, nenhum país desenvolvido com parcela tão significativa de marginalizados. Os recursos governamentais são mal aplicados: as prioridades são determinadas por interesses políticos; não existe um plano nacional global de educação sério. Os recursos não são repassados adequadamente às escolas e universidades: os percentuais estabelecidos por leis nos orçamentos, a serem aplicados em Educação, não são cumpridos. O profissional do ensino é mal-remunerado. Os prédios escolares não têm manutenção e os equipamentos vão sendo sucateados. Os professores são frequentemente envolvidos em greves reivindicatórias por melhores salários e por mais vagas para a Educação. Faltam, frequentemente, em implementar o ensino pago nas universidades federais, como se isso fosse solução em um país com elevada percentagem de população economicamente carente. A si-

tuação da Educação no Brasil é verdadeiramente caótica. Enquanto a educação não for efetivamente considerada prioridade nacional, é utopia falar em sair do subdesenvolvimento".

"O financiamento de recursos externos e os convênios de integração universidade-empresas, cujas disponibilidades de recursos são diretamente proporcionais à quantidade de bons projetos de pesquisa, apresentam-se como alternativas que têm sido ainda pouco procuradas pelos nossos pesquisadores. Nossa Universidade possui excelentes pesquisadores, alguns dos quais já se beneficiam desses tipos de convênios há bastante tempo. É necessário, contudo, aumentar significativamente o número de pesquisadores dispostos a entrar na busca dos recursos."

"A tónica do processo de mudanças a ser vivida por todo o ensino superior é a qualidade. A incompetência representa uma fraude contra a sociedade, pois os recursos são financiados pelos cofres públicos. A melhoria da qualidade está relacionada com a melhor articulação das instituições educacionais com o contexto social. Desse modo, cabe à avaliação papel preponderante. Não pode tardar mais o estabelecimento de um sistema de avaliação contínua, interna e externa, que permita identificar pontos fortes e fracos do ensino superior."



O professor Saraiva (E) é curupimentado pelo professor Brandi.

Recursos

É fundamental que um novo sistema de financiamento das instituições federais de ensino superior esteja intimamente associado a um processo contínuo, metodologicamente bem definido e confiável de avaliação. É portanto imperioso recomendar que seja amplamente reformulada a sistemática de distribuição de recursos entre as instituições federais de ensino superior."

"Gostaria de externar meus agradecimentos. Primeiro, ao reitor Bandeira, pela confiança que depositou em minha pessoa, convidando-me para compor a sua chapa, e prometer, como vice-reitor, muito trabalho e dedicação. Nos primeiros meses de sua administração, como chefe de seu Gabinete, tive a oportunidade de constatar que o reitor apresenta realmente uma série de qualidades necessárias a um bom administrador para a UFV, pois é aberto ao diálogo, respeita e ouve a todos, não tem vaidade nem espírito centralizador do poder, e está realmente comprometido com os objetivos institucionais. É, portanto, uma grande satisfação participar de sua administração."

Gostaria também de agradecer à minha família, especialmente à minha esposa, Maria Amélia, o apoio que tenho recebido, incentivando-me nesta nova etapa de minha vida na instituição."

O reitor Antônio Bandeira, ao encerrar a solenidade, agradeceu ao professor Renato Brandi a lealdade, eficiência e disponibilidade demonstrada durante o período em que conviveram na administração e fez elogios ao professor Luiz Sérgio, por seu desempenho como chefe do Gabinete do Reitor. Disse estar satisfeito por ter escolhido o recém-empossado como companheiro de chapa. Se antes já desfrutava de grande prestígio como docente e como pesquisador, depois do trabalho realizado nos meses iniciais da atual administração, o professor Luiz Sérgio se credencia para grandes realizações, finalizou o reitor.

Feromônios de insetos: alternativa para a não-aplicação de venenos na agricultura



O pesquisador Walter Leal é especialista em química de produtos naturais de aplicação na agricultura.

Encontra-se na UFV, desde o dia 21 de dezembro último, o pesquisador Walter Soares Leal, do Instituto de Entomologia do Ministério da Agricultura do Japão. Ele vem trabalhando, em Viçosa, com pesquisas de identificação dos feromônios do *Cosmopolites sordidus*, conhecido como "moleque-da-bananeira", e do *Migdolus hyanus*, praga da cana-de-açúcar, dentro do Programa Feromônios e Controle Biológico de Pragas, em execução na Universidade. O pesquisador estará na UFV até o próximo dia 30.

Walter Leal é brasileiro e tornou-se o primeiro estrangeiro concursado a integrar o Ministério da Agricultura no Japão, onde realiza pesquisas na área de feromônios de insetos-pragas, como alternativa para o não-uso de agrotóxicos. Ele foi àquele país cursar o doutorado em Química de Produtos Naturais de Aplicação na Agricultura. Segundo o professor Evaldo Ferreira Vilela, diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da UFV, que o convidou para vir a Viçosa, Walter é um pesquisador de renome internacional em sua área, tendo demonstrado grande capa-

cidade de resolver problemas que têm sido empecilhos para o uso de feromônios como importante ferramenta no manejo integrado de pragas na agricultura. Sua visita à UFV foi viabilizada com o apoio da Capes.

O Programa Feromônios e Controle Biológico de Pragas faz parte dos trabalhos realizados no Núcleo de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (Bioagro). Com financiamento da Finep e do CNPq, o programa é coordenado pela professora Terezinha Maria Castro Della Lucia, do Departamento de Biologia Animal, e pelo professor Evaldo Vilela.

A visita de Walter Leal à UFV tem sido muito proveitosa, diz o professor Evaldo, não só pela solução de problemas técnicos dos projetos, mas também pelo favorecimento de um ambiente científico propício ao intercâmbio de idéias e informações, beneficiando sobremaneira os estudantes de mestrado e doutorado do programa, atualmente limitados pela pobreza de fontes bibliográficas e pelos poucos recursos financeiros, insuficientes para a compra de publicações e o custeio de participação em eventos científicos.

Congraçamento reúne funcionários da Prefeitura e da Universidade

A Prefeitura Municipal de Viçosa, por intermédio de sua administração 93/96, promoveu, dia 21, às 21 h 30 min, na Casa da Cultura de Viçosa, um coquetel de congraçamento entre os novos membros do seu corpo administrativo, para o qual também foram convidados diretores e funcionários da Universidade Federal de Viçosa.

O encontro, que teve como objetivo estreitar os laços que unem comunidade e universidade, contou com a presença do prefeito Geraldo Eustáquio Reis, do pró-reitor de Administração da UFV, professor Antônio Luiz de Lima, dos novos dirigentes administrativos e de alguns funcionários da prefeitura e da universidade, dentre outras autoridades acadêmicas, municipais e membros da sociedade viçosense.

Na oportunidade, os novos membros da atual administração municipal foram apresentados aos presentes, constituindo da seguinte forma o corpo administrativo municipal: Secretário Municipal de Educação: professor José de Castro Silva; Secretário

Municipal de Administração Fazendária: Sérgio Monteiro; Secretário Municipal de Saúde: Dr. Júlio Cota; Secretário Municipal de Agricultura e Meio Ambiente: Humberto Candeias Cavalcanti; Secretário Municipal de Obras e Serviços: José Ferreira Pontes; Secretário Municipal de Desenvolvimento Comercial e Industrial: Francisco Tadeu de Sena Fernandes; e Secretário Municipal de Cultura, Esporte, Lazer e Turismo: Júlio César de Oliveira, que conta com os seguintes chefes de departamentos: Marcelo Andrade (Departamento de Cultura) e Ronaldo Vitarelli (Departamento de Turismo).

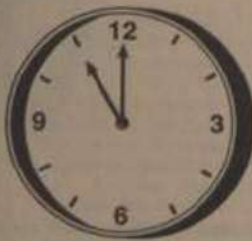
A atual organização administrativa da Prefeitura Municipal de Viçosa foi oficializada pela Lei nº 01/93, que extinguiu a Secretaria Geral e a Secretária Adjunta de Saúde e Ação Social, criando as secretarias de Cultura, Esporte, Lazer e Turismo e de Desenvolvimento Comercial e Industrial. Por esta Lei, também foi alterada a denominação da Secretaria de Agricultura para Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente.



Público presente à cerimônia.

HORÁRIO DE VERÃO TERMINA ZERO HORA DE DOMINGO

Termina neste domingo, 31, o horário de verão que vem vigorando nos estados do Centro-Sul brasileiro desde 25 de outubro do ano passado. A partir de zero hora de sábado para domingo, os relógios



deverão ser atrasados uma hora nos estados de Minas Gerais, Bahia, Espírito Santo, Goiás, Rio de Janeiro, São Paulo, Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul e no Distrito Federal.

Dicas da EMATER-MG

CULTIVARES DE TOMATE DESENVOLVIDAS PELA AGROCIERES S/A

CARACTERÍSTICAS

1. Príncipe Gigante - AG-590 - resistente a cancro, fusariose e verticillium.
2. Roquasso - AG-591 - fruto tipo Santa Cruz.
3. Cereja Rubi - AG-551 - fruto pequeno; ornamental; "ira-gosto".
4. Colorido - AG-05 - fruto grande; tipo salada; vermelho; liso.
5. Paracopa - AG-572 - porte indeterminado; fruto firme; vermelho.
6. Barão Vermelho - AG-561 - fruto tipo salada; grande e firme; peso elevado; resistente ao transporte; cor vermelho-brilhante.
7. Jumbo - AG-592 - resistente a deficiência de cálcio, rachaduras, cancro-bacteriano, manchas de fusarium e verticilo; fruto de maturação uniforme.

DEFENSIVOS AGRÍCOLAS

Produto: "cuidado com a aplicação de defensivos agrícolas". Evite misturas desnecessárias; aplique as dosagens recomendadas; use equipamentos adequados; observe o período de carência; não espere resultado imediato; conheça sua lavoura.

DEFINIÇÕES BÁSICAS - ALGUNS CONCEITOS

TOXICIDADE - quociente da quantidade de uma substância necessária para matar um animal, considerando-se o peso deste, expresso em kg - definida pelo LD₅₀.
LD₅₀ - dose letal para 50% dos animais expostos aos efeitos de um defensivo agrícola.

De acordo com o LD₅₀:

CLASSIFICAÇÃO	LD ₅₀	Dose letal provável para matar um homem adulto
Extremamente tóxico	até 5	Algumas gotas
Altamente tóxico	5-50	Uma colher de chá
Regulamente tóxico	50-500	Até 2 colheres de chá
Pouco tóxico	500-5.000	Até 2 copos
Praticamente atóxico	maior que 5.000	Até 1 litro.

- TOLERÂNCIA** - quantidade máxima de resíduos de defensivos permitida em produto alimentar, expressa em ppm (gramas por tonelada na dieta alimentar).
- CARÊNCIA** - período compreendido entre a última aplicação e a colheita.
- EFEITO RESIDUAL** - tempo em que o produto permanece ativo no solo, no ar, na água e nos alimentos.

A MANDIOCA

RAIZ E PARTE AÉREA NA ALIMENTAÇÃO ANIMAL

- A mandioca é venenosa para os animais?

Toda mandioca possui veneno. Até aquela que você come frita ou cozida. Alguns possuem quantidades menores e são chamadas mansas.

Quando se trata de mandioca-mansa, pode-se fornecer-lhe flocos aos animais sem nenhum problema.

Quando se trata de mandioca-brava, o envenenamento dos animais pode ser evitado pelo processo de sua desidratação parcial ou total, que consiste em picar e deixá-la bem espalhada ao ar livre por 24 horas. Isso basta para eliminar grande parte do princípio tóxico da mandioca-brava, tornando-a inofensiva aos animais. Este processo é válido tanto para a raiz como para a parte aérea. Nos processos de silagem e fenação, o veneno também diminui a níveis não-tóxicos.

Não deixe de fornecer mandioca (raiz e parte aérea) aos animais por ela ser mandioca-brava, pois você viu que os meios para contornar esse problema são fáceis e baratos.

A raiz é rica em energia e a fibra, em proteínas.

Neicim realiza cursos de especialização

O Núcleo de Ensino Integrado de Ciências e Matemática (Neicim) da Universidade Federal de Viçosa, numa promoção conjunta com a Capes e a Secretária de Estado da Educação, realizou entre os dias cinco e 16 de janeiro, no Centro de Ensino de Extensão, o segundo módulo dos Cursos de Especialização em Ciências (Física, Química e Biologia), Matemática e Língua Portuguesa. O primeiro módulo foi ministrado no mês de julho do ano passado.

De acordo com o coordenador do segundo módulo e do curso de Física, professor Vicente de Paula Leis, do Departamento de Física, os cursos, que são destinados a professores de 1º, 2º e 3º graus, foram divididos em quatro módulos de 90 horas cada. Entre um módulo e outro, várias atividades de avaliação e o desenvolvimento de roteiros, projetos e relatórios são realizados.

A divulgação dos cursos e a inscrição e seleção dos professores ficaram a cargo da Secretária de Estado da Educação, por intermédio das Delegacias Regionais de Ensino, numa realização que envolve os seguintes departamentos da UFV: Física, Matemática, Química, Biologia, Letras e Educação, bem como o Colégio Universitário e a Unidade de Apoio Educacional.

Os cursos, cujo terceiro módulo está programado para julho, têm como objetivo especializar, em conteúdo e metodologias de



Participantes dos Cursos.



ensino, professores de primeiro, segundo e terceiro graus que atuam em Minas Gerais. São 91 participantes, provenientes de vá-

rias regiões do Estado. Os professores que não residem em Viçosa recebem bolsa de ajuda de custo da Capes.

UFV promove em fevereiro o I Seminário de Integração Universidade/Município

A Universidade Federal de Viçosa promoverá, dia 16 de fevereiro, o I Seminário de Integração Universidade/Município, reunindo prefeitos e demais integrantes das administrações municipais da região empossados recentemente. A iniciativa faz parte da política de integração entre a Universidade e a comunidade regional.

Os trabalhos serão realizados no Centro de Ensino de Extensão, estando a palestra de abertura, às 8 h 30 min, a cargo do reitor da UFV, professor Antônio Lima Bandeira, que discorrerá sobre o tema: "A UFV e o Desenvolvimento Regional".

A partir das 9 h 10 min serão iniciadas as palestras, com os seguintes assuntos: "O Administrador Municipal e sua Responsabilidade no Desenvolvimento do País", pelo professor Tancredo Almada Cruz, do Departamento de Economia; "Gerenciamento Urbano: Um Desafio para os Municípios de Pequeno e Médio Portes", pelo professor Paulo Tadeu Leite Arantes, do Departamento de Arquitetura e Urbanismo; "Uma Proposta de Integração da UFV com os Municípios da Região", pelo professor José Horta Valadares, do Departamento de Economia Rural; e "Possibilidades de Atuação da UFV no Desenvolvimento do Município", pelo

professor José Antônio Obeid, presidente do Conselho de Extensão.

O seminário encerra-se com um debate entre os participantes, com início previsto para as 14 h 40 min.

Atualização Municipal

Prefeitos, vice-prefeitos, vereadores, secretários municipais, contadores e tesoureiros deverão participar do Seminário de Atualização Municipal, a ser realizado em Belo Horizonte no período de 16 a 19 de março, numa promoção da Federação das Associações dos Municípios do Estado de Minas Gerais, com o apoio do Sindicato dos Proprietários de Jornais e Revistas do Estado (Sindjor-MG).

O objetivo do seminário é treinar e atualizar os novos administradores municipais em suas novas tarefas. No programa, temas como a municipalização do ensino e da saúde, prestação de contas e procedimentos básicos da administração estadual, procurando contribuir para melhorar a eficiência da administração municipal.

Paralelamente ao evento estará acontecendo a Feira Técnica Municipal, com ofertas de diversos produtos e serviços de última geração destinados às administrações municipais.

INFLAÇÃO DE JANEIRO CHEGA A 28,59%

Em janeiro a evolução média dos preços pagos pelo consumidor em Viçosa foi da ordem de 28,59%, dando o índice acumulado de 1.371,59%, nos últimos 12 meses. A informação é do Departamento de Economia da UFV, que faz o acompanhamento dos preços pagos pelo consumidor situado na faixa de um a cinco salários mínimos analisando os dados coletados durante 30 dias, até o dia 20 de cada mês.

O Índice de Preços ao Consumidor (IPC-Viçosa) é composto de sete grupos e, nelas, o que obteve maior variação foi **Despesas Pessoais**, com 43,82%, influenciado principalmente pelo item educação (83,3%). Nesse item as maiores altas foram verificadas no material e mensalidades escolares e nos serviços pessoais com 39,7%.

Os demais grupos tiveram as seguintes variações: **Alimentação** - 30,56%; **Artigos de Residência** - 25,12%; **Saúde e Cuidados Pessoais** - 22,79%; **Transporte e Comunicação** - 20,62%; **Vestário** - 20,15% e **Habituação** - 17,82%.

Nesses grupos, os preços dos itens que mais puxaram o índice foram: **leite** e **derivados** (49,9%), **eletrodomésticos** (37,2%), **atendimento médico-odontológico** (34%) e **calçados** (41,8%). Nos hortifrutigranjeiros, as maiores altas foram: **vagem** (89,2%), **couve** (87%), **alfaca** (72%) e **beterraba** (44,74%). Houve quedas nos preços do **alho** (-4%) e do **queijo** (-25%).

O custo da cesta básica, no período, foi de Cr\$657.230,28, sendo verificado um aumento de 29,79% em relação a dezembro. O trabalhador que ganha o salário mínimo gastou, em dezembro, 96,97% do salário para adquirir a cesta básica. Este mês, o dispêndio foi de 52,58%, devido ao reajuste verificado no salário.

Professor da Universidade do Colorado visita a UFV

O professor L. Roy Roath, da Universidade Estadual do Colorado (USC), no dia seis deste mês esteve na Universidade Federal de Viçosa, com o objetivo de fazer uma visita técnica de intercâmbio de conhecimentos para dinamizar alguns projetos de pesquisa que fazem parte do convênio firmado entre as duas universidades.

O professor Roath foi recebido pelos professores Rasmão Garcia, do Departamento de Zootecnia, e Elias Silva e Maria das Graças Ferreira Reis, ambos do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, que, na oportunidade, fizeram a apresentação do visitante ao reitor Antônio Lima Bandeira, em encontro ocorrido na Reitoria.

O convênio firmado entre a USC e a UFV é coordenado pelos professores Laércio Couto, do

Departamento de Engenharia Florestal da UFV, e David R. Betters, daquela universidade norte-americana, e envolve trabalhos de pesquisa nas áreas de Manejo de Plantações Florestais, Sensoriamento Remoto, Manejo de Fauna Silvestre, Biodiversidade, Sistemas de Informações Geográficas, Sistemas Agroflorestais, Ecologia e Ciclagem de Nutrientes.

De acordo com o professor Elias Silva, que está substituindo o professor Laércio Couto na chefia do Departamento de Engenharia Florestal, o professor Roy Roath, acompanhado do professor Rasmão Garcia, está percorrendo vários estados do País em visita às empresas associadas à Sociedade de Investigações Florestais (SIF), visando ao intercâmbio de conhecimentos técnico-científicos.



O professor Roath (quarto da esquerda para a direita) com os professores da UFV.

Presidente da ASPUV fala sobre as perspectivas de sua gestão na entidade

Uma gestão democrática, progressista, transparente e pluralista é o que pretende a nova direção da Associação dos Professores da UFV (Aspuv - Seção Sindical) empossada dia 18 de dezembro para o próximo período, depois de eleita em chapa única pelos associados.

A nova direção da entidade é formada pelos seguintes professores: Diretoria - Evandro Ferreira Passos, presidente; José Elias Rigueira, vice-presidente; Margarida Andrade Gonçalves Freitas, primeira-secretária; Waldir José Pinheiro Reis, segundo-secretário; Vicente de Paula Lelis, primeiro-lesoureiro; Fausto Mziara, segundo-lesoureiro; Paulo Shikazu Toma, secretário de Divulgação; Fabiana de Menezes Soares, secretária-jurídica; Tânia Valquíria Menegon, secretária-social; e Onofre Cristo Brumano Pinto, secretário para Assuntos de Aposentadoria; Conselho Deliberativo - Márcio Mota Ramos, Sérgio Túlio Alves Cassini, Efraim Lázaro Reis, Maria da Graça Nemer Jentsch, Fernando Antônio da Silveira Fiocha, Luciano Baldo Vieira, Múcio Flávio Barbosa Ribeiro (efetivos), Djair Message, Geral-

do Gaidino de Paula Junior e Nairam Félix de Barros (suplentes).

Independência

Garante o presidente Evandro Passos que a Aspuv procurará situar-se positivamente na comunidade universitária, resguardando sua independência e defendendo os interesses da categoria, os direitos dos associados e a melhoria das condições de trabalho, sem deixar de participar do movimento docente em nível nacional, particularmente no que se refere a assuntos como política salarial, plano de carreira, Lei de Diretrizes e Bases e outros.

A Associação não é um órgão colegiado da academia, não é entidade assistencialista, clube recreativo ou mesmo agremiação partidária, diz Evandro Passos, lembrando, entretanto, que todos esses aspectos não podem ser deixados de lado. Como exemplos de uma postura construtiva nessas áreas, ele cita o interesse que a entidade tem com relação a reformas acadêmicas, à avaliação institucional e à reforma dos estatutos e regimento da UFV. Fala também do problema

Reitor destaca a função social do profissional de nível superior

Ao presidir, dia 15 deste mês, a solenidade de colação de grau dos formandos da Turma de Janeiro de 1993, o reitor da UFV, professor Antônio Lima Bandeira, enfatizou, em seu discurso, a necessidade de que os novos profissionais ofereçam uma "contribuição social para solucionar os problemas da miséria, da fome, do analfabetismo, da ausência da ética e da moralidade na vida do País e tantos outros".

A seguir, a íntegra do pronunciamento do professor Bandeira:

"Queridos alunos formandos:

Vocês são o centro das atenções.

A festa é de vocês. Por isso quero dizer algumas palavras, que serão simples e breves, mas dirigidas especialmente a vocês. Primeiro para felicitá-los, parabenizá-los pela colação de grau e pelos títulos que hoje recebem. Com este ato, que se consumará dentro de instantes, vocês estarão habilitados para o exercício profissional. De agora em diante, não só como cidadãos comuns, mas como cidadãos que se formam hoje numa Universidade Pública, financiada com os tributos recolhidos do povo e, por isso mesmo, com a missão, o dever de dar uma contribuição social para solucionar os problemas da miséria, da fome, do analfabetismo, da ausência da ética e da moralidade na vida do país e tantos outros. Mesmo reconhecendo que muitos de nós, ou muitos de vocês, são ou serão também as próprias vítimas de um processo histórico distorcido, iníquo, injusto, não podemos aceitar mansamente a fatalidade histórica como sina do nosso povo. É dever de



O reitor Antônio Lima Bandeira fala aos formandos.

vocês exercitarem, na plenitude, esse compromisso social, pois que ele é vetor importante da cidadania. Uma das formas de realizarem esta missão é não se acomodando. Por isso, se me permitirem, dou-lhes o conselho: não se afastem dos livros; estudem, leiam, frequentem congressos, seminários, simpósios, atualizem-se, e nunca se esqueçam de sua Universidade, a UFV, ela continuará sendo sempre sua. Retornem a esta casa sempre que puderem para novos cursos, ou para reviverem suas recordações, abraçar os amigos, colegas, professores e funcionários, trazer críticas e sugestões, nós os esperamos sempre, com o mesmo carinho de agora.

Permitam-me, neste momento, invadir os seus sentimentos para compartilhar do reconhecimento de que aos seus pais vocês devem muito. Portanto, a vocês, estimados pais, também felicito, parabeno e abraço, em nome da Instituição, pela vitória de seus filhos.

Caros formandos, desejo ainda cumprimentá-los pela feliz escolha do professor Ennio Candotti para parabenizá-los. Homem da ciência e de expressiva liderança nos meios acadêmicos, veio com seu rico currículo e grande respeito da comunidade universitária dar um brilho todo especial a esta solenidade e servir de testemunho do grau de seriedade com que vocês exerceram a preferência pelo seu nome, certamente lastreada no reconhecimento dos méritos e valores intelectuais do homenageado. Professor Ennio, em nome da comunidade universitária da UFV, eu o saúdo e agradeço a sua presença nesta casa.

Finalmente, não posso deixar de reconhecer o mérito do professor e do servidor desta casa, os quais, no silêncio dos gabinetes e laboratórios ou nas aspersões dos campos experimentais e no corre-corre dos escritórios, foram também responsáveis pelo sucesso de vocês. A eles, nosso reconhecimento."

Reitoria

Ao abordar o relacionamento da Aspuv com a Reitoria da UFV, o presidente da entidade diz que isso deverá ocorrer de forma independente e madura. Para Evandro Passos, a direção da entidade acredita que deve contribuir ativamente para que, cada vez mais, seja praticada a democracia na Instituição. Há uma expectativa positiva quanto à nova administração, diz, referindo-se aos sinais já emitidos, com a resposta à pauta de reivindicações internas apresentada pela entidade.



Evandro Ferreira Passos.

da Aspuv em nível nacional, diz o presidente que a entidade conta, atualmente, com apenas um representante em grupos de trabalho da Andes, o que ele considera insuficiente. Ao lado da Andes, a Aspuv deverá manifestar-se a respeito de assuntos importantes em tramitação no Congresso, como a Lei de Diretrizes e Bases. A carreira docente merecerá especial atenção durante o Congresso Nacional da Andes, a ser realizado no final de fevereiro, na cidade de Manaus.

Lembra Evandro Passos que a promessa da administração de dar ciência à comunidade universitária das decisões e pautas dos colegiados superiores da Universidade é uma atitude louvável, que vem corroborar a boa expectativa acima referida. Nesse particular, ele sugere que tal providência seja estendida o mais possível, possibilitando a divulgação de assuntos como as prioridades orçamentárias, que seriam amplamente debatidas pela comunidade acadêmica.

No que se refere à atuação

Atletismo: uma análise da temporada de 1992

O ano de 1992 foi proveitoso para a área de atletismo, segundo informou o acadêmico do curso de Educação Física Hilarino José Conrado, um dos coordenadores do X Campeonato de Meio-Fundo e Fundo. Além dele, outro coordenador, o servidor da UFV Carlos Antônio Rocha, fez um levantamento das atividades esportivas da área. Por problemas de calendário, as duas últimas etapas do Campeonato de Meio-Fundo e Fundo serão realizadas na próxima temporada. A última fase disputada foi a oitava, de Cross Country, vencida por Anderson Luiz Pinto, de Ponte Nova, marcando o encerramento das atividades de atletismo em Viçosa, em 1992.

Bom e ruim

Para Hilarino, dentre as coisas boas que aconteceram em 1992 estão a realização do Campeonato de Meio-Fundo e Fundo; o retorno do corredor Carlos Antônio dos Santos (Carlão) às pistas depois de algum tempo parado por contusão; as boas colocações do veterano Carlos Alberto Monteiro; o recorde de Hudson Ferreira Lemos nos três mil metros do Campeonato de Meio-Fundo e Fundo; e a participação de três campeões na competição: Carlão, Hilarino e Monteiro.

De negativo, Hilarino destacou a não-participação da UFV na "Voia da USP", a não-participação de Viçosa nos Jogos do

Interior de Minas Gerais; a ausência de Carlinhos Rocha no Campeonato de Meio-Fundo e Fundo; e a não-realização da Rústica da Cidade de Viçosa, competição que já vinha tomando contornos de tradição no município.

Para terminar, Hilarino agradeceu o apoio recebido por parte do Jornal da UFV, Jornal Folha da Mata e Tribuna Livre. O Departamento de Educação Física da UFV, os acadêmicos dos cursos de Educação Física e Agronomia, a ASAV, o Departamento de Promoção e Lazer da Prefeitura Municipal de Viçosa e a TV Viçosa também foram alvos dos agradecimentos dos atletas.

Equipe de atletas da UFV vence Torneio de Levantamento de Peso



A equipe de atletas da UFV, juntamente com o subchefe de gabinete da Reitoria, sendo recepcionada pelo reitor Antônio Lima Bandeira.

Uma equipe de atletas da UFV, formada por alunas do Coluni e do Departamento de Educação Física (DES), participou do Torneio As de Ouro de Levantamento de Peso, realizado no dia 20 de dezembro na Sociedade Esportiva Palmeiras (SEP), em São Paulo, conquistando os primeiros lugares do certame, tanto

na categoria individual como por equipe.

De acordo com o subchefe de gabinete do reitor, Luiz Clairmont, o primeiro lugar na categoria individual feminina foi conquistado por Maria Elizabeth Jorge, que totalizou 244 pontos, ficando o segundo lugar com a atleta Uraci

Maria da Silva, com 195 pontos.

Já o resultado por equipe classificou as atletas da UFV também em primeiro lugar, com um total de 30 pontos, ultrapassando em cinco pontos a equipe da Sociedade Esportiva Palmeiras, que ficou com o segundo lugar, e em 14 pontos, a equipe Poppe, terceira colocada.

Ciclista da LUVE vence provas de Mountain Bike



Ciclista Ivanir Teixeira Lopes.

O ciclista Ivanir Teixeira Lopes, da Associação Atlética Acadêmica LUVE da Universidade Federal de Viçosa, participou, nos dias 12 e 13 do mês de dezembro, de uma prova ciclística de Mountain Bike denominada "Prova Cidade de Belo Horizonte", na qual obteve a primeira classificação na categoria Cadete.

Além dessa prova, Ivanir venceu, ainda, outras quatro na mesma modalidade, obtendo as seguintes classificações: 1º lugar no 1º Circuito Coca-Cola/Kaiser de Mountain Bike, realizado em Viçosa no dia 15.01.1992; 1º lugar no 2º Circuito Coca-Cola/Kaiser de Mountain Bike, realizado em Viçosa no dia

30.09.1992; 2º lugar (categoria Cadete) no Grande Prêmio Itabirito de Mountain Bike, realizado em Itabirito-MG no dia 25.10.1992 (válida para o Campeonato Mineiro); e 1º lugar (categoria Cadete) no Grande Prêmio Carlo das Águas, realizado em Rio Acima-MG no dia 29.11.1992.

Ivanir Teixeira Lopes é viçossense, tem 21 anos e cursa a 8ª série do 1º grau no Colégio Coronel Antonio da Silva Bernardes. Seu maior obstáculo para desenvolver a carreira de ciclista, no momento, é a falta de patrocinador. Por isso, Ivanir pede a colaboração de qualquer empresário, industrial ou comerciante, que queira ajudá-lo a conquistar mais vitórias.

Alunos da CBIA visitam DTA



Alunos da 8ª série do 1º grau da Escola Agrícola Arthur Bernardes (CBIA) - Antiga Funabem - visitaram recentemente (foto) o setor de Laticínios do Departamento de Tecnologia de Alimentos (DTA), como parte das atividades do curso de Indústrias Caseiras oferecido naquela escola. O curso foi ministrado pelos acadêmicos Maria da Conceição Evangelista Ribeiro e Nelson Lúcio Miranda, do curso de Tecnologia de Laticínios da UFV e estagiários do Programa Gilberto Melo.

De acordo com a coordenadora da equipe do "Gilberto Melo", Elza Maria de Arruda Gattás, o curso tem sido "altamente proveitoso, tanto para os alunos da UFV quanto para os da CBIA", opinião compartilhada pela coordenadora pedagógica daquela instituição, professora Vera Sônia Saraiva.

Toma posse a nova diretoria da AMMAN

Tomou posse, no último dia 12, a nova diretoria da Associação dos Municípios da Microrregião da Zona da Mata Norte (AMMAN), que foi eleita para o ano de 1993.

A solenidade foi realizada na sede da AMMAN, às 18 h, e contou com a presença de todos os membros da nova diretoria, que ficou assim constituída: Presidente: Geraldo Eustáquio Reis

(Prefeito de Viçosa); 1º Vice-Presidente: Dirceu Santos Ribeiro (Ubá); 2º Vice-Presidente: Fernando Pires (Piraúba); Conselho Fiscal: Iran Silva Couri (Visconde do Rio Branco), Conrado Roberti (Tocantins) e Osvaldo Martins (Coimbra); e Suplentes do Conselho Fiscal: José Teixeira Rodrigues (Guiricema), Benjamim Braga Lisboa (São Geraldo) e Francisco Claudino (Porto Firme).

ACEAK promove II Encontro

A Associação Cristã Espiritualista "Alan Kardec" (ACEAK) promoverá, entre os dias 21 e 23 do próximo mês, o II Encontro Espirita no Carnaval.

"Drogas: Uso e Consequências" será o tema a ser abordado durante o encontro, que será realizado na sede da ACEAK, na Rua Dona Gertrudes, 128, em Viçosa.