



UFV

INFORMA

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

Ano 12

Quinta-feira, 23 de outubro de 1980

N.º 656

Professor da UFV integra o Grupo de Assessoramento de Engenharia Agrícola

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), através de resolução, criou -o Grupo de Assessoramento de Engenharia Agrícola, com atribuições de prestar assessoramento ao CNPq, na formulação do Programa de Desenvolvimento Científico e Tecnológico da Engenharia Agrícola. O assessor da presidência do CNPq, João Sandolin, em mensagem enviada ao professor Tetuo Hara, chefe do Departamento de Engenharia Agrícola, do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Viçosa, informou sobre a sua designação para integrar aquele grupo, criado em cinco de setembro último.

Semana da Educação II: debates sobre problemas educacionais brasileiros

O presidente do Conselho de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, Antônio Luiz de Lima, abriu, segunda-feira, às 19h30m, no auditório do Departamento de Economia Rural, a Semana da Educação II, quando destacou a importância dos temas a serem debatidos pelos professores e acadêmicos da UFV e educadores da microrregião de Viçosa.

Também participaram da mesa diretora da solenidade o professor Dilson Seabra Rocha, diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes; professor Guy Capdeville, chefe do Departamento de Educação; professor Neidson Rodrigues, da UFMG e conferencista convida-

do; e a acadêmica Eloisa Alves, do Centro Acadêmico de Pedagogia.

Após a abertura da solenidade, o professor Francisco Simonini da Silva fez a apresentação do conferencista, professor Neidson Rodrigues, que discorreu sobre «A Educação no contexto social, econômico e político brasileiro». Em sua palestra, seguida de debates, mostrou a situação da Educação no Brasil de hoje.

A Semana da Educação II termina amanhã, às 19h30m, e o encerramento será feito pelo professor Dilson Seabra Rocha, diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da UFV.



Na abertura da Semana da Educação II, a acadêmica Eloisa Alves e os professores Neidson Rodrigues, Guy Capdeville, Antônio Luiz de Lima e Dilson Seabra Rocha.

Monitoramento florestal no Estado



As imagens enviadas por satélites são analisadas pelo diretor do projeto, Carlos Marx Ribeiro Carneiro, do IBDF, à direita e pelo professor José Carlos Ribeiro, do DEF.

Nos dias 13 e 14 do corrente, o diretor do projeto PNUD/FAO/BRA-78-Pesquisa e Desenvolvimento Florestal, Carlos Marx Ribeiro Carneiro, esteve em visita ao Departamento de Engenharia Florestal (DEF) da Universidade Federal de Viçosa, para verificar o andamento do Convênio de Monitoramento dos Reflorestamentos do Es-

tado de Minas Gerais e discussão da metodologia usada junto aos professores do Departamento. Também foi debatida a realização de novos trabalhos conjuntos.

O diretor Carlos Marx Ribeiro Carneiro pronunciou ainda palestra para professores e alunos da UFV sobre «O programa de Monitoramento da Cobertura Florestal do Brasil».

Catálogo Geral

Há nove anos, a Universidade Federal de Viçosa (UFV) edita o Catálogo Geral, um guia para todos aqueles que, direta ou indiretamente, trabalham no «campus» universitário.

Os professores já começam a receber o Catálogo Geral de 1981, devidamente revisado e atualizado. Segundo o reitor Paulo Mário del Giudice, «desde o início de sua publicação, traz para aquele que o utiliza informações que permitem o conhecimento da Instituição, principalmente de sua atividade acadêmica. Desta maneira, é um instrumento de utilização diária, principalmente para docentes e discentes, que nele encontram as instruções necessárias para a sua atuação.»

O Catálogo Geral de 1981 mostra quais são os órgãos e os dirigentes da UFV: a administração superior, que é exercida pelo Conselho Diretor, pelo Conselho Universitário, pela Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão e pela Reitoria. Também enumera os órgãos vinculados à Reitoria, os órgãos auxiliares de coordenação, as unidades universitárias e a coordenação dos cursos, das câmaras curriculares e dos cursos de pós-graduação.

A nova publicação traz a história resumida da UFV, informações sobre a Escola Média de Agricultura de Florestal (EMAF), Centro de Ensino de Extensão (CEE), Colégio Universitário (Coluni) e Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar). Finalmente, registra o regime didático, os currículos dos cursos, as disciplinas, o corpo docente e o calendário escolar de 1981.

Técnico mostra desenvolvimento e tecnologia apícola na Argentina

Nos dias primeiro e dois do corrente, o engenheiro-agrônomo Miguel Dardo Barrionuevo (foto), chefe do Departamento de Apicultura da Secretaria de Agricultura da Província de Córdoba, na Argentina, visitou a Universidade Federal de Viçosa, percorrendo todo o «campus» e efetuando contatos diversos, especialmente com o setor de apicultura. Na oportunidade, sugeriu a elaboração de estudos preliminares, visando a assinatura de convênio entre a UFV e aquele órgão do governo argentino, para troca de informações, tecnologias etc. Durante sua visita, proferiu palestra para professores e alunos da UFV, sobre «A apicultura na Argentina», quando disse que o seu país é um dos cinco maiores produtores e exportadores de mel do mundo, e mostrou a tecnologia utilizada pelos produtores argentinos, com elevado índice de produtividade.



treinamento ensinou também os bombeiros a se protegerem, pois quando são chamados, com urgência, as abelhas já foram provocadas e irritadas pelo homem ou por animais. Com os novos conhecimentos, aprenderam a técnica de lidar com as abelhas, responsáveis pela polinização, facilitando a produção de frutas e/ou sementes, mel, geleia real, cera etc.

Entre os tópicos de maior ênfase oferecidos aos bombeiros, durante o treinamento na UFV, destacam-se os seguintes: 1) uso adequado de equipamentos e ferramentas apícolas; 2) retirada dos enxames de árvores, telhados residenciais e outros locais; 3) transferência dos enxames para locais apropriados; 4) primeiros socorros no caso de excesso de picadas de abelhas e 5) identificação de abelhas indígenas, sem ferrão etc.

O curso teve a duração de 40 horas/aulas, com a participação de professores de apicultura da UFV, sob a coordenação do professor Alfredo Goicochea Huertas.

Treinamento para bombeiros

A Universidade Federal de Viçosa, por meio do Conselho de Extensão e do Departamento de Biologia Animal, promoveu treinamento em apicultura para soldados do Corpo de Bombeiros da UFV e do 1.º Batalhão do Corpo de Bombeiros de Belo Horizonte. O objetivo foi habilitar os bombeiros a proteger as abelhas, e também a humanidade, não permitindo que elas vivam em lugares que signifiquem perigo para o homem e para os animais, pois «as abelhas não atacam, elas se defendem». O



O professor Alfredo Goicochea Huertas com um grupo de bombeiros.

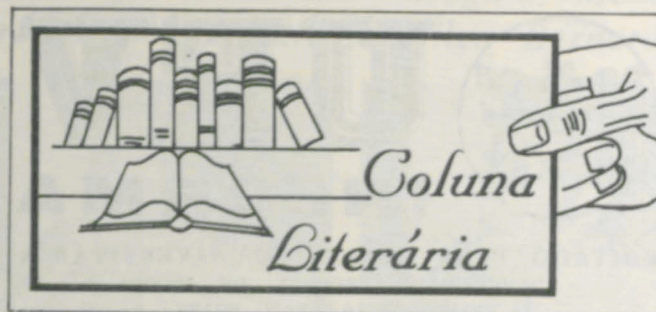
Departamento de Economia Doméstica promove seminários mensais na UFV

A Comissão de Pesquisa do Departamento de Economia Doméstica da Universidade Federal de Viçosa está promovendo seminários mensais, com o objetivo de divulgar o trabalho que professores vêm realizando dentro e fora da UFV.

Além de incentivar a comunicação científica entre professores e alunos, é meta da comissão mantê-los atualizados com as pesquisas divulgadas nas diversas áreas de interesse profissional. Em setembro último, a

apresentação do seminário ficou a cargo da professora Neuza Maria da Silva, com o trabalho intitulado «Determinantes do emprego de mulheres com educação superior no Brasil».

Hoje, às 17h, no salão nobre do antigo prédio de Economia Doméstica, a professora Nerina Aires Coelho Marques falará sobre «Alguns aspectos do planejamento de donas de casa de baixa renda e média renda, da cidade de João Pessoa — Paraíba».



A Ceia dos Cardeais

É uma peça teatral de Júlio Dantas, imortal poeta, escritor e dramaturgo português, que pertencera à Academia Portuguesa de Letras. Escreveu-a em versos quase todos alexandrinos ou de 12 sílabas. Está, atualmente, na quinquagésima edição, e foi traduzida em várias línguas.

Ele ideou uma ceia alegre no Vaticano, onde não faltaram os finos vinhos, os faisões e muitas iguarias. Naquela ocasião, três cardeais, de nacionalidades diferentes, lembraram os tempos de sua mocidade.

O espanhol Rufo era todo bravura, um verdadeiro espadachim, porquanto pronunciou esta bravata:

*«Não matei em duelo o Sol, pelas alturas,
Só para não deixar Salamanca às escuras.»*

O francês Montmorency era muito irônico, fino e espirituoso:

*«Que seria o amor sem espírito, Eminência?
Uma paixão brutal ou uma impertinência».
«Com uns punhos de renda, até a ofensa é linda!
Pode ser fina a espada; a frase é mais ainda!»
«No meu tempo, no tempo em que amei e vivi,
Fui o que ainda hoje são os Montmorency,
O grande espirituoso, o leão da nobreza,
Cabeleira em anéis e gola à genovesa,
Passeando o meu orgulho e o meu bastão solene,
Pelos vastos salões da duquesa de Maine.»*

Gonzaga, o lusitano, revelou sentimentalismo, em resposta a um dos seus colegas:

— Em que pensa, Cardeal?

*«Em como é diferente o amor em Portugal!
Nem a frase sutil, nem o duelo sangrento...
É o amor coração, é o amor sentimento.
Uma lágrima... um beijo... Uns sinos a tocar...
Um parzinho que ajoelha e que se vai casar.
Tão simples tudo! Amor que de rosas se enflora:
Em sendo triste canta, em sendo alegre chora!
O amor simplicidade, o amor delicadeza...
Ai, como sabe amar a gente portuguesa!*

*Tecer de sol um beijo e, desde tenra idade,
Ir nesse beijo unindo o amor com a amizade,
Numa ternura casta e numa estima sã,
Sem saber distinguir entre a noiva a irmã...*

*Fazer vibrar o amor em cordas misteriosas,
Como se em comunhão se entendessem as rosas,
Como se todo amor fosse um amor somente...
Ai, como é diferente! Ai, como é diferente!»*

*«Se amei! Se amei! — Eu tinha uns quinze anos apenas.
Ela, treze. Um amor de crianças pequenas.
Pombas brancas revoando, ao abrir da manhã...
Era minha priminha. Era quase uma irmã.
Bonita não seria... ah! não... Talvez não fosse.
Mas que profundo olhar e que expressão tão doce.»*

RÁPIDAS

FENAME

A Fundação Nacional de Material Escolar (FENAME), ligada ao Ministério da Educação e Cultura, ampliou este ano de cinco para 100 por cento o atendimento direto prestado aos estudantes de todo o território nacional, através de convênios assinados com as Secretarias de Educação, Prefeituras Municipais, Cooperativas, Colégios Agrícolas e outras entidades, além de sua sede de postos. Graças a esse entrosamento entre a FENAME e as Secretarias de Educação e outros órgãos educacionais, mais de 15 milhões de alunos receberão, gratuitamente, um módulo escolar composto de cadernos, lápis, caneta e borracha. Os módulos começaram a ser distribuídos este mês, em todo o País.

Telégrafo no «campus»

Atendendo solicitação da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, a Empresa de Correios e Telégrafos colocou em funcionamento, no posto instalado no «campus» universitário, um telégrafo, para facilitar o atendimento mais rápido dos usuários, na expedição de suas mensagens.

Pesquisas florestais

O professor Arno Brune, do Departamento de Engenharia Florestal, irá aos Estados Unidos, para ministrar aulas no «Curso de Melhoramento Florestal para Engenheiros Florestais Latino-Americanos», a realizar-se na North Caroline State University, em Raleigh, Carolina do Norte, no período de 27 de outubro a 21 de novembro próximo. A coordenação do curso é do professor Bruce Zobel. A North Caroline State University é um dos maiores centros de pesquisas em Melhoramento Florestal do mundo.

Cimento Portland

O Departamento de Engenharia Civil e o Conselho de Extensão da Universidade Federal de Viçosa promoveram, no último dia 13, às 20h, conferência do chefe do Departamento de Assistência Técnica da ABCP — Associação Brasileira de Cimento Portland — e diretor regional do IBRACON — Instituto Brasileiro do Concreto, Aírton Grill, sobre «Produção e Utilização de Cimentos Portland». A promoção teve a colaboração da Cimento Cauê S/A., representada pelo assessor comercial, Helvécio de Araújo Monteiro.

CAPES

No período de 29 de setembro a oito de outubro corrente, o professor Luiz Antônio Nogueira Fontes, do Departamento de Fitotecnia, esteve em Porto Alegre, Florianópolis, Curitiba e São Paulo, participando da Comissão da CAPES, órgão do Ministério da Educação e Cultura, que entrevistou candidatos a bolsas de pós-graduação no exterior.

Semana Agronômica

Os professores Carlos Sigueyuki Sedyama, Joaquim Joel do Valle Rodrigues, Paulo Virgílio Lobo Medina e Roberto Ferreira da Silva, do Departamento de Fitotecnia, participaram da Semana Agronômica de Alegre, no Espírito Santo, de seis a 10 do corrente, representando a UFV.

Cogumelos

O professor Paulo Virgílio Medina, do Departamento de Fitotecnia, participou do I Encontro Nacional de Cogumelos Comestíveis, realizado de 15 a 17 do corrente, em Mogi das Cruzes, SP.

Engenharia Agronômica

No último dia 10, o professor Joênes Pelúzio de Campos, chefe do Departamento de Fitotecnia, ministrou aulas sobre a Cultura do Tomate, durante a Semana Agronômica de Alegre, no Espírito Santo. Também participou, no Rio de Janeiro, de cinco a nove do corrente, das reuniões da ABEAS e ALEAS, sendo eleito membro da Comissão Técnica do Curso de Engenharia Agronômica, com mandato de três anos.



Pecuaristas e técnicos debatem as vantagens do confinamento de bovinos.

UFV participa do Dia Especial sobre Confinamento de Bovinos em Rio Casca

Com o objetivo de incentivar o uso da técnica de confinamento de bovinos no Estado, a Emater-MG, por meio dos escritórios regional de Viçosa e local de Rio Casca, promoveu, em colaboração com o Conselho de Extensão e Departamento de Zootecnia da Universidade Federal de Viçosa, o Dia Especial sobre Confinamento de Bovinos, no município de Rio Casca, no dia 14 do corrente.

Participaram dessa atividade de extensionista cerca de 150 pecuaristas de diversas regiões de Minas Gerais e Goiás, professores e pesquisadores da Universidade Federal de Viçosa, técnicos do Projeto «Gilberto Melo», estudantes de pós-graduação em Zootecnia da UFV, técnicos da Emater-MG, pesquisadores da Epamig, técnicos do IESA, além de produtores de Rio Casca, Abre Campo, São José do Goiabal, São Domingos do Prata e municípios da região de Viçosa.

O encontro, segundo o médico veterinário José Carlos

Santos, coordenador regional de Bovinocultura da Emater-MG, na região de Viçosa, constou de palestras, realizadas no Automóvel Clube de Rio Casca e visitas a propriedades rurais que usam a prática do confinamento de bovinos.

No Dia Especial sobre Confinamento de Bovinos, em Rio Casca, proferiram palestras o professor José Américo Garcia, chefe do Departamento de Zootecnia da UFV, sobre «Alimentos Volumosos e Concentrados Utilizados em Confinamento de Bovinos»; engenheiro-agrônomo Bráulio Fernandes de Almeida, supervisor regional da Emater-MG, de Viçosa, sobre «A Importância do Confinamento de Bovinos para Minas Gerais»; e os pecuaristas Itamar Moreira, de Rio Casca, José Célio de Paiva, de Abre Campo, José Araújo de Miranda, de Rio Casca e Dedé de Paula, de São José do Goiabal, que mostraram suas experiências em confinamento de bovinos.



Piscicultura

Durante três dias, 40 técnicos da Emater-MG, do Banco de Desenvolvimento de Minas Gerais e Epamig participaram do Curso de Piscicultura, realizado na Universidade Federal de Vi-

çosa, sob a coordenação da Emater-MG, Centro de Ensino de Extensão e Epamig. Na foto, o técnico da Epamig, João Moreira F. da Silva, com um grupo de participantes, durante uma das aulas práticas.



As autoridades e membros da comissão julgadora do desfile de abertura dos JOCAVI, no palanque oficial.

Oito escolas participam dos II Jogos Colegiais Abertos de Viçosa — JOCAVI

A Escola Nossa Senhora Auxiliadora (ENSA) e o Colégio D. Helvécio (CDH), ambos de Ponte Nova, foram os vencedores do desfile de abertura, com o 1º e 2º lugares dos II Jogos Colegiais Abertos de Viçosa — JOCAVI, iniciados no último sábado, na pista de atletismo da Universidade Federal de Viçosa.

A promoção do Departamento de Educação Física e do Conselho de Extensão da UFV tem a participação de oito escolas das cidades de Alvinópolis, Ponte Nova e Viçosa.

A abertura

As solenidades de abertura dos II JOCAVI foram iniciadas às 8h, com o desfile das equipes participantes: Escola Estadual Professor Cândido Gomes, de Alvinópolis; Escola Nossa Senhora Auxiliadora e Colégio D. Helvécio, de Ponte Nova; Escola Estadual Dr. Raimundo Alves Torres, Colégio de Viçosa, FUNABEM, Colégio Universitário (Coluni) e Colégio Nossa Senhora do Carmo, todos de Viçosa.

Após o hasteamento das bandeiras, o atleta Erli Júlio, do Colégio de Viçosa e membro da se-

leção brasileira de levantamento de peso, fez o juramento. A abertura dos II JOCAVI foi feita pelo pró-reitor de Assuntos Comunitários, Hélio Gonçalves Moreira, em nome da Reitoria, que destacou o interesse da UFV pelo desenvolvimento do esporte na comunidade e no Estado. Também presentes às solenidades, no palanque oficial, as seguintes autoridades: professor José Alberto Hauelsen Freire, diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde; professor José Elias Rigueira, chefe do Departamento de Educação Física; professora Eneida Pereira Gondim Feitosa, do Departamento de Educação; 2.º tenente José Henrique da Silva, comandante da 6.ª Companhia da Polícia Militar; jornalista Pélmo Simões de Carvalho, do «Jornal Integração» e Petrónio Fonséca, da Imprensa Universitária; e representantes da 20.ª Delegacia de Ensino, de Ponte Nova.

As disputas de voleibol, basquetebol, handebol, natação, ciclismo, atletismo, judô, levantamento de peso e ginástica olímpica começaram na parte da tarde de sábado e no domingo, e prosseguem nos próximos dias 25 e 26.

Professor inglês visita a UFV



O professor Jô Bossanyi e o professor Hercio Pereira Ladeira, chefe do Departamento de Engenharia Florestal.

Esteve em visita ao «campus» da Universidade Federal de Viçosa, durante vários dias, o professor de Ecologia Aplicada, Jô Bossanyi, da Universidade de Salt Hampton, Inglaterra.

Em sua permanência na UFV, efetuou contatos com os Departamentos de Engenharia Florestal, Biologia Animal, Letras e Artes e Educação. Tam-

bém, pronunciou palestra sobre o tema «A extensão nas universidades inglesas», para professores e extensionistas da UFV.

Depois, o professor Jô Bossanyi seguiu para Brasília e para Altamira, no Pará, onde a Universidade Federal de Viçosa possui um «campus» avançado.



Alunos da Escola Nossa Senhora Auxiliadora, de Ponte Nova, vencedora do desfile.



O desenvolvimento da criança é uma das preocupações dos JOCAVI, promovidos pela UFV.

X Semana do Engenheiro-Agrônomo

Terminou domingo, com um «Dia de Campo sobre a Cultura da Batata», na horta nova do Fundão, na Universidade Federal de Viçosa, a X Semana do Engenheiro-Agrônomo, promovida pelo Conselho de Extensão e Centro de Ciências Agrárias da UFV.

A Semana foi aberta, no último dia 13, pelo ex-ministro Alyson Paulinelli, presidente do Banco do Estado de Minas Gerais. O programa constou de cinco palestras sobre temas agrônômicos, no salão nobre do edifício «Arthur da Silva Bernardes»,

precedidas de projeção de filmes sobre assuntos técnicos e sociais. Também foram realizados, na parte da tarde, seis cursos, com a participação de cerca de 350 estudantes de Agronomia e outros cursos da UFV.

No «Dia de Campo sobre a Cultura da Batata», iniciado às 8h, compareceram cerca de 200 técnicos e estudantes, que receberam informações sobre aquela cultura, por intermédio de professores do Departamento de Fitotecnia, técnicos do Conselho de Extensão e da Emater-MG.



O professor Vicente Wagner Dias Casali com um grupo de participantes do «Dia de Campo».

Diretor da EMAF visita o Japão

Dia da Criança

Viajou para o Japão, a convite do governo e por intermédio da Japan International Cooperation Agency — JICA, o diretor da Escola Média de Agricultura de Florestal (EMAF), engenheiro-agrônomo Wellington Abranches de Oliveira Barros. O objetivo da viagem é fazer um estudo de observação da agricultura japonesa, durante três semanas, período em que visitará setores diplomáticos e diversas estações experimentais, áreas horticolas, indústrias de fertilizantes, além de institutos de pesquisas de agricultura tropical e de pesquisas agrícolas.

O «Dia da Criança» foi comemorado na EMAF, com a realização de uma «Rua de Recreio», que teve a participação de mais de 500 crianças da comunidade, pertencentes às escolas estaduais do 1.º grau de Florestal. Durante todo o dia, foram realizadas atividades esportivas: ginástica de solo, voleibol, futebol, salto em distância, peteca, colagem etc. As provas foram realizadas na pista de atletismo da EMAF e coordenadas pelo setor de Educação Física.