



UFV

INFORMA

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

Ano 19 Quinta-feira, 19 de fevereiro de 1987. N.º 987

Novos membros do Conselho Diretor

O Bacharel em Ciências Contábeis, Geraldo Eustáquio Reis, Diretor-Assistente de Material da UFV, e o professor José Tarcísio Lima Thiébaut, do Departamento de Matemática, foram designados, respectivamente, membros titular e suplente do Conselho Diretor da UFV, na qualidade de representantes do Governo do Estado de Minas Gerais.

Eis, na íntegra, a Portaria n.º 63, de 4 de fevereiro de 1987, publicada no Diário Oficial do dia 6 de fevereiro de 1987, assinada pelo Ministro Jorge Bornhausen, da Educação: «O Mi-

nistro de Estado da Educação, no uso da competência que lhe foi delegada pelo artigo 1.º do Decreto n.º 86.868, de 21 de janeiro de 1982, e de acordo com o disposto no artigo 6.º, item III, do Estatuto da Universidade Federal de Viçosa, homologado pela Portaria Ministerial n.º 465, de 1.º de junho de 1978, resolve designar Geraldo Eustáquio Reis e José Tarcísio Lima Thiébaut, para, respectivamente, como membros titular e suplente, integrarem o Conselho Diretor da Universidade Federal de Viçosa, na qualidade de representantes do Governo do Estado de Minas Gerais».

Matrículas dos estudantes de graduação deverão ser feitas no próximo sábado

As renovações de matrícula dos estudantes de graduação para o primeiro período letivo, na Universidade Federal de Viçosa, estão marcadas para este sábado, segundo o calendário aprovado pela Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão. Na mesma data deverão matricular-se, também, os estudantes especiais, portadores de diploma de nível superior, e os estu-

dantes transferidos de outras instituições de ensino para a UFV. As matrículas serão feitas em um único dia, pelo fato de não estarem programadas modificações de matrícula, que serão realizadas no período de 23 a 27 deste mês. Nesse mesmo período deverão dar entrada no Conselho de Graduação os pedidos referentes a disciplinas do primeiro período letivo de 1987.

Estudantes de pós-graduação devem fazer ou renovar suas matrículas hoje e amanhã

Estão marcadas, para hoje e amanhã, as matrículas e renovações de matrícula para o primeiro semestre letivo deste ano dos estudantes de pós-graduação da Universidade Federal de Viçosa, assim como dos estudantes especiais e daqueles que já vêm cursando mestrado e doutorado na Instituição.

Para hoje estão marcadas as matrículas dos estudantes de Agroquímica, Ciência Florestal, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Economia Rural, Engenharia Agrícola, Entomologia, Extensão Rural e Fisiologia Vege-

tal. Amanhã será a vez dos estudantes de Fitopatologia, Fitotecnia, Genética e Melhoramento, Meteorologia Agrícola, Microbiologia Agrícola e Solos e Nutrição de Plantas.

O exame de proficiência em língua estrangeira para estudantes de pós-graduação está marcado para amanhã.

Permutas e acréscimos de disciplinas dos cursos de pós-graduação deverão ser providenciados no período de 25 a 27 do corrente.

XI Congresso Brasileiro de Nematologia tem encerramento marcado para amanhã



As autoridades presentes à solenidade de abertura.

Termina amanhã o XI Congresso Brasileiro de Nematologia, iniciado segunda-feira, no anfiteatro do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (CENTREINAR), no «campus» da Universidade Federal de Viçosa.

O Congresso, que reúne cientistas, professores, pesquisadores e estudantes de várias partes do Brasil e, inclusive, do exterior, é promoção da Sociedade Brasileira de Nematologia (SBN) em conjunto com o Departamento de Fitopatologia da UFV.

Abertura

O Reitor da UFV, professor Geraldo Martins Chaves, presidiu a solenidade de abertura do Congresso, cerimônia da qual ainda participaram as seguintes autoridades: José Júlio da Ponte, Conselheiro da SBN e representante, na oportunidade, da presidência da Sociedade; Antônio Carlos Zem, secretário-tesoureiro da SBN; professor Silmar Ferraz, do Departamento de Fitopatologia da UFV, vice-presidente da Sociedade e presidente da Comissão Organizadora do Congresso; professor Francisco de Paula Neto, diretor do Centro de Ciências Agrárias da Instituição; professora Maria Cristina del Peloso Martins, chefe do Departamento de Fitopatologia da UFV; e professor Antônio Luiz de Lima, presidente do Conselho de Extensão da Universidade.



Participantes do encontro.

O encerramento do Congresso se fará com a realização de um Dia-de-Campo, além de uma programação social que inclui uma visita às cidades históricas de Mariana e Ouro Preto.

Conferências

Cientistas norte-americanos e italianos participam desse evento proferindo palestras a respeito de diversas áreas da Nematologia, como é o caso do pesquisador J. P. Noe, da Universidade do Estado da Carolina do Norte (EUA), que discorreu sobre «Research methodology for analytic optimization of cropping systems designed to minimize losses due to plant-parasitic nematodes». O mesmo cientista apresentou um resumo sobre «An overview of the Crop Nematode Research and Control Project (CNRCP) with emphasis on cropping systems as an approach to nematode management», dissertação essa que seria feita por outro cientista, J. N. Sasser, que não compareceu ao Congresso por motivos particulares.

Os pesquisadores italianos Franco Lamberti e Nicola Vovlas dissertaram sobre «Nematode problems in tropical countries» e «Trabalhos científicos sobre criconematóides e outros tilenquídios», respectivamente.

Cientistas e pesquisadores brasileiros estão tendo uma participação marcante nesse Congresso Brasileiro de Nematologia, proferindo palestras a respeito de diversos assuntos específicos da área.

Os professores Laércio Zambolim, Reginaldo da Silva Romeiro e Jaime Maia dos Santos, todos do Departamento de Fitopatologia da UFV, discorreram sobre «Micorrizas como parte do complexo biológico do solo» e «Produção de fitoalexinas como resposta de plantas ao ataque de nematóides», ficando para hoje à tarde uma demonstração de técnicas de preparo de material e utilização do Microscópio Eletrônico de Varredura em Nematologia.

RÁPIDAS

Reinício das atividades da Capelania

A partir deste sábado, serão reiniciadas as missas na Capela da Universidade Federal de Viçosa, segundo informações do capelão, padre Sebastião Luís Nogueira. Aos sábados, às 18h, haverá a Missa das Crianças e aos domingos serão celebradas outras duas, às 9h e às 18h. Ainda segundo o capelão, está marcado, para o dia sete de março, o reinício das aulas de catecismo ministradas pela Capelania. Poderão inscrever-se crianças com idade superior aos seis anos, inclusive adolescentes. Estes, para o Grupo de Jovens. As inscrições poderão ser feitas na Capela, aos sábados, após a Missa das Crianças.

Música e Artes Cênicas

A partir da próxima segunda-feira, até dia 13 de março, estarão abertas as inscrições para os cursos a serem oferecidos pela Oficina de Criatividade da Divisão de Assuntos Culturais da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, da Universidade Federal de Viçosa. As aulas serão iniciadas dia nove de março. Serão oferecidos cursos nas áreas de Música e Artes Cênicas, ministrados por técnicos e instrutores da Divisão de Assuntos Culturais, na Oficina de Criatividade e na Fazendinha, no «campus» universitário. A realização desses cursos tem a finalidade de complementar a educação tecnológica e profissionalizante dos estudantes da UFV, bem como favorecer o desenvolvimento cultural da comunidade.

Tecelagem Manual

A Divisão de Assuntos Culturais (DAC) da Universidade Federal de Viçosa (UFV) promoverá, de 11 a 25 de março próximo, uma exposição de tecelagem manual e escultura em madeira, no mezanino do Centro de Vivência. Na oportunidade, os tecelões Zélia de Oliveira Miranda e Manuel de Oliveira Miranda, ambos de São Miguel do Anta, demonstrarão o trabalho da tecelagem em um tear montado durante o evento, para que as pessoas vejam como se desenvolve essa atividade. A coordenação é de Luzia Maria Santos de Oliveira.

Gemologia

Estão abertas, até dia 20 de março, as inscrições para o curso de pós-graduação «lato sensu» de Gemologia, oferecido a nível de especialização pela Universidade Federal de Ouro Preto. O curso será ministrado pelo Centro Gemológico do Departamento de Geologia da Escola de Minas daquela universidade. As informações sobre o curso poderão ser obtidas no «campus» da UFOP, no Morro do Cruzeiro, em Ouro Preto. Tel.: (031) 551-1015.

Células solares

Neste sábado, às 8h30m, será exibido, pela Rede Globo de Televisão, mais um programa da série «Globo Ciência», que enfocará pesquisas ganhadoras do Prêmio «José Reis» de Divulgação Científica do Programa Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). O tema do programa deste sábado é pesquisa, desenvolvimento e produção de células fotovoltaicas de silício no Brasil — as células solares. Essas células transformam a luz em eletricidade, dando energia a comunidades isoladas do interior, e estão, inclusive, gerando divisas para o País. As pesquisas a serem mostradas no programa estão sendo desenvolvidas na Escola Politécnica da USP e na Hellodinâmica, em São Paulo.

Segundo módulo do Projeto «Brasil Ginástica Urgente» será em março

Será na segunda quinzena de março a realização do segundo módulo do Projeto «Brasil Ginástica Urgente», a ser desenvolvido no Departamento de Educação Física da Universidade Federal de Viçosa (UFV), sob a coordenação do professor Márcio Monteiro Leite, do mesmo departamento da Instituição.

Participarão desta unidade do Projeto 48 professores das quatro primeiras séries do I Grau, totalizando representantes de mais de 20 cidades pertencentes à 20.ª Delegacia Regional de Ensino, sediada em Ponte Nova.

Avaliação

O segundo módulo do Projeto «Brasil Ginástica Urgente» será dividido em etapas, sendo que, na primeira, será feita uma avaliação do primeiro módulo e, em seguida, desenvolvidas as disciplinas que somarão 90 horas-aula.

Planejamento em Educação Física, Aprendizagem Motora, Atividades Rítmicas e Recreação serão as quatro disciplinas ministradas nesta fase do Projeto. A data e o local serão oportunamente divulgados pela coordenação do programa.

Exposição de artesanato da microrregião



Paralelamente ao XI Congresso Brasileiro de Nematologia, promovido no anfiteatro do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (CENTREINAR), está sendo realizada uma exposição de trabalhos artesanais de artesãos da microrregião de Viçosa (cidades como São Miguel do Anta, Teixeiras, Piranga e Porto Firme), sob a coordenação da Divisão de Assuntos Culturais (DAC), da Universidade Federal de Viçosa (UFV). A exposição (foto) destina-se a divulgar e comercializar os trabalhos executados e estender-se-á durante todo o Congresso. Segundo informou a responsável pela exposição, Luzia Maria Santos de Oliveira, da DAC, «estão expostos trabalhos de tecelagem manual, pedra-sabão, capim, piteira e tricô, além de livros que são vendidos na COOPASUL».

Medicina Desportiva terá congresso e simpósio internacional em maio próximo

A Sociedade de Medicina Desportiva do Rio de Janeiro promoverá, no período de seis a nove de maio próximo, o VIII Congresso Brasileiro e II Simpósio Internacional de Medicina Desportiva, reunindo, no Rio de Janeiro, especialistas de todo o Brasil e de outros países. O patrocínio é do Comitê Olímpico Internacional, da Federação Internacional de Medicina Desportiva e da Federação Brasileira de Medicina Desportiva.

Durante os certames estarão em estudo temas como Cardiologia Desportiva, Traumatologia, Fármacos e Exercício, Fisiologia do Exercício, Treina-

mento de Alto Nível, Musculação, Urgências Clínicas, Avaliação Funcional, Ergometria, Iniciação Esportiva, Lazerterapia, Condicionamento de Sedentários, Benefícios e Riscos das Atividades Físicas e Acidentes de Mergulho.

Os interessados em inscrever trabalhos sobre temas livres, na área de Medicina do Exercício, têm até o dia 25 de março para fazê-lo. Informações adicionais na Secretaria da Sociedade de Medicina Desportiva do Rio de Janeiro, na Av. Mem de Sá, 197 — 20230 — Rio de Janeiro-RJ. Tel.: 232-2888.



UFV
INFORMA

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa, editada pela Imprensa Universitária. Diretor Responsável: Jornalista Antônio José de Araújo (SJPMPG n.º 1171 e Reg. Prof. no MTB n.º 1581). Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 04, Livro B, n.º 1, Fls. 3/3v. Administração, Redação e Oficinas Gráficas: Imprensa Universitária da Universidade Federal de Viçosa - Ed. Francisco São José - «Campus» Universitário - Tel.: (031)891-2326 - Telex: (31)3571 - CEP 36570 - Viçosa — Minas Gerais.

Projeto MEFE tem seu boletim informativo

Está circulando o boletim informativo «Ciências em Foco» do Projeto Metodologia para o Ensino de Física Experimental (MEFE). Trata-se do número quatro da publicação, que é editada pelo Departamento de Física da Universidade Federal de Viçosa.

O boletim contém diversos artigos de cunho científico, matérias sobre curiosidades e informações relacionadas com o ensino de Ciências e da Física no primeiro e no segundo grau.

O projeto

O Projeto MEFE vem sendo desenvolvido na UFV há algum tempo, beneficiando diversas escolas de primeiro e segundo graus, vinculadas às Delegacias Regionais de Ensino situadas

em Ponte Nova e em Ubá.

Segundo seu coordenador técnico, professor Oderli de Aguiar, o Projeto MEFE tem o objetivo de construir e distribuir, na região, equipamentos não-existent no mercado, simples e de aplicação diversificada, adequados para o ensino de Ciências. Com o uso desses equipamentos, busca-se aplicar nova metodologia ao ensino de Ciências e de Física que, enfatizando o caráter experimental, estimule no aluno criatividade, espírito de observação e relacionamento entre os fatos estudados e o cotidiano. Para que os professores de primeiro e segundo graus possam aplicar adequadamente essa metodologia, o Departamento de Física da UFV tem oferecido periodicamente o treinamento.

Faleceu o professor Ezechias Paulo Heringer



Grande colaborador da Universidade Federal de Viçosa, faleceu, dia 15 de janeiro último, o professor Ezechias Paulo Heringer (foto), deixando, na ciência brasileira, uma lacuna que dificilmente será preenchida. Considerado um dos maiores responsáveis pelo desenvolvimento do Setor de Dendrologia do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, sua participação pode ser facilmente constatada pelas pesquisas ali realizadas e pelos acervos das coleções existentes, particularmente arboreto, carpoteca, exsicatas e madeiras. Em 1984 ele doou à UFV o acervo conhecido como «Coleção Ezechias Heringer», que reúne significativa quantidade de madeiras do País. Casado com D. Barjout Minay Heringer, deixa cinco filhos e onze netos. Nasceu em Manhauçu, MG, em 1905, formando-se em Topografia (1934) e em Agronomia (1938) pela Escola Superior de Agricultura de Lavras. A nível de pós-graduação, cursou Especialização no Ensino da Biologia, no Rollin College, Flórida, nos Estados Unidos, e obteve o título de Agrônomo Silvicultor na Escola Nacional de Agronomia. É autor de dezenas de trabalhos publicados, principalmente relacionados com a Botânica em geral, Ecologia, Dendrologia e plantas do cerrado, tendo contribuído, por meio de coletas e descrições, para o conhecimento de várias espécies de nossa flora e fauna.

Conselho dos Servidores

A cidade de Belém (Pará) sediará, de 29 de junho a quatro de julho próximo, a Reunião do Conselho dos Servidores Jurídicos das Universidades Brasileiras, ocasião em que se realizará, paralelamente, o 11.º Encontro de Procuradores e Membros dos Serviços Jurídicos das Instituições de Ensino, com apoio da Universidade Federal do Pará (UFPA). «A Constituinte e os Serviços Públicos das Instituições de Ensino» será o tema do Encontro, que terá lugar no salão Carajás, do Hilton Hotel. Procuradores de todas as Universidades (e também de outras instituições) estarão presentes, além do Procurador-Geral da República, Sepúlveda Pertence.

III Encontro Nacional de Anilhadores de Aves será realizado em São Leopoldo

A Pró-Reitoria Comunitária e de Extensão da Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS), o Centro de Estudos de Migração de Aves (CEMAVE) e a Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul estão promovendo o III Encontro Nacional de Anilhadores de Aves, a ser realizado de 14 a 18 de julho deste ano, em São Leopoldo, Rio Grande do Sul.

Palestras com temas sobre anilhamento e/ou ornitologia de interesse geral e trabalhos técnicos, com exposições orais de trabalhos originais e específicos sobre anilhamento de aves, além de painéis com exposição de material visual sobre a temática, são os aspectos que fazem parte da programação geral desse Encontro.

O III Encontro Nacional de Anilhadores de Aves (ENAV) tem como objetivos básicos: trocar experiências e conhecimentos, apresentar resultados através de trabalhos técnicos, aperfeiçoar técnicas e estudos de anilhamento e estimular pessoas interessadas em anilhamento de aves.

Os interessados em participar do III ENAV poderão obter informações mais detalhadas junto ao Protocolo Geral da UNISINOS — «campus» universitário — av. UNISINOS, 950 — São Leopoldo — RS, ou, ainda, através do telefone (0512) 92-6333, ramais 218, 251 e 317. A coordenação do evento está a cargo de Martin Sander, daquela Universidade gaúcha.

Prêmio FUNAI de Monografia em 1987 tem como tema «O Índio e a Constituinte»

Com o objetivo de incentivar o trabalho de pesquisa referente à política indigenista nacional, de colher e oferecer subsídios com vistas ao traçado da nova política indigenista, a ser definido pela Assembléia Constituinte, a Fundação Nacional do Índio (FUNAI) instituiu, em caráter permanente, o «Prêmio FUNAI de Monografia», cujo tema, para 1987, é «O Índio e a Constituinte».

O concurso contemplará, anualmente, trabalhos ligados ao índio brasileiro, sendo as temáticas divulgadas no mês de dezembro e as premiações, em abril, por ocasião das comemorações da Semana do Índio.

Prazo de inscrições

Para este ano, o prazo para os interessados (o concurso é aberto a antropólogos, sociólogos, jornalistas, historiadores, indigenistas, parlamentares, estudiosos, professores, universi-

tários e outros profissionais voltados para a causa indígena) expira no dia sete de março próximo. Dividido em duas categorias — «A» e «B» — o «Prêmio FUNAI de Monografia» estipula que os trabalhos apresentados deverão ser inéditos, com critérios de seleção a serem definidos nas reuniões da Comissão Organizadora.

Os interessados em obter maiores informações poderão entrar em contato com o órgão promotor do concurso, no seguinte endereço: Assessoria de Comunicação da FUNAI — SEPS, 702, Projeção «A» — Edifício LEX — 3.º andar — CEP 70330 — Brasília-DF.

A Fundação Nacional do Índio oferecerá ao primeiro colocado na categoria «A» (profissionais e técnicos não universitários) a importância de 20 mil cruzados, enquanto o vencedor da categoria «B» (universitários) receberá a quantia de dez mil cruzados.

Centro Pró-Memória da Constituinte

A Fundação Nacional Pró-Memória do Ministério da Cultura inaugurou, recentemente, as salas de consulta do Centro Pró-Memória da Constituinte, no Rio de Janeiro e em Brasília, na Câmara dos Deputados. Essas salas possibilitarão a cidadãos, constituintes, imprensa e entidades acompanhar, gratuitamente, o debate diário da Assembléia Nacional Constituinte e, ainda, consultar o acervo onde estão as constituições brasileiras e estrangeiras, bem como todo o material sobre o tema produzido no País.

As instalações proporcionam o acesso a diversos bancos de dados, com o uso de computadores, microfimes, vídeos, jornais, livros e publicações em

geral.

Podem utilizar-se do serviço a comunidade em geral e suas entidades de representação profissional, política, religiosa e cultural, órgãos da administração pública e imprensa. Ali serão programados eventos diversos, tais como exposições, lançamentos de livros, cartilhas ou campanhas, venda de mercadorias de promoção de temas etc.

Os interessados devem entrar em contato com a coordenadora do centro, Elizabeth Sussekind, na Av. Rio Branco, 46 — 20090 — Rio de Janeiro; tel.: 253-4622, ramal 220. Em Brasília, os contatos deverão ser feitos com Ivan Arruda, no Ed. Engenheiro Paulo Maurício — SBN — 2.º andar — CEP 70040.

Atendimento externo da CPD

A Divisão de Pesquisa e Desenvolvimento da Central de Processamento de Dados (CPD) da Universidade Federal de Viçosa comunica aos usuários da área científica que já estão em vigor os novos horários de atendimento externo, que passam a ser de 10h às 12h e de 16h às 18h, de segunda a sexta-feira.

Professor da UFV realiza pós-doutorado em Meteorologia Agrícola em Toulouse



O professor Rubens Leite Vianello permanecerá em Toulouse até outubro.

O professor Rubens Leite Vianello, do Departamento de Engenharia Agrícola da Universidade Federal de Viçosa (UFV), está, desde o dia seis do corrente, na Universidade de Toulouse, na França, realizando um Curso de Pós-Doutorado em Meteorologia Agrícola, devendo perma-

necer naquela instituição até outubro.

O professor Rubens Leite Vianello aprofundará seus conhecimentos de aplicação de satélites e radares nas previsões convectivas em tecnologia considerada «de ponta», nessa área.

PADCT

Termina no dia 15 de abril o prazo para a apresentação de propostas dos interessados em participar do subprograma «Geociências e Tecnologia Mineral», promovido pelo Plano de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (PADCT). Informações junto ao Conselho de Pesquisa da Universidade Federal de Viçosa (UFV), telefones (031) 891-2272 e (031) 891-1790, ramal 114.

Matemática Aplicada e Computacional terá seu IV Encontro Regional em Belo Horizonte

De 26 a 28 de março, Belo Horizonte sediará o IV Encontro Regional de Matemática Aplicada e Computacional (ERMAC), evento de caráter técnico-científico, cuja organização está a cargo das 7.^a e 15.^a Divisões Regionais da Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Com-

putacional (SBMAC).

Professores das Universidades Federais de Viçosa e Minas Gerais fazem parte da Comissão Organizadora do IV ERMAC. Informações mais detalhadas a respeito do Encontro podem ser obtidas no Departamento de Matemática da UFV.

Concurso sobre a obra de Villa-Lobos

Continuam abertas as inscrições para o concurso «Villa-Lobos e a Música Popular Brasileira», instituído pelo Ministério da Cultura, dentro das programações do Ano Internacional Villa-Lobos. O período de inscrição encerra-se no dia 30 de julho desse ano. Os trabalhos poderão ser enviados pelo correio para o seguinte endereço: Ano Internacional Villa-Lobos — Concurso «Villa-Lobos e a Música Popular Brasileira» — Museu Villa-Lobos — Rua Sorocabá, 200 — Botafogo — CEP 22271 — Rio de Janeiro-RJ, onde, ainda, poderão ser obtidas informações mais detalhadas a respeito.

Dia-de-Campo sobre a cultura da soja tem a participação de especialistas da UFV

Realizou-se, dia 14 último, no município de Uberlândia, um dia-de-campo que reuniu grande número de produtores de milho e de soja da região, numa iniciativa da empresa ABC Agricultura e Pecuária (ABC A&P), que mantém convênio com a Universidade Federal de Viçosa, através do qual professores e técnicos do Programa Soja prestam assessoria e consultoria em todas as etapas do processo produtivo da soja, setor em que a empresa vem tendo significativa participação.

O dia-de-campo foi na Fazenda Canadá e as palestras de abertura foram proferidas pelo professor Francisco de Paula Neto, diretor do Centro de Ciências Agrárias da UFV; e pelo diretor-técnico da ABC Agricultura e Pecuária, Wilson Marcelo Barbosa Prado.

Palestras técnicas

Os trabalhos prosseguiram com palestras técnicas proferidas por especialistas da UFV e da empresa. Foram estes os palestrantes: engenheiro-agrônomo Augusto César Segatto, da ABC A&P, que falou sobre «O Cultivo de Soja UFV-10»; professor Múcio Silva Reis, do Departamento de Fitotecnia da UFV, cujo tema foi «Produção de Sementes»; professor Tuneo Sedyama, do mesmo Departamento, com palestra sobre «Fatores que Afetam a Produtividade da Soja»; engenheiro-agrônomo Valterley Soares Rocha, também da UFV, que discorreu sobre «Espaçamento e Densidade de Plantio»; professor Evaldo

Ferreira Vilela e engenheiro-agrônomo José Inácio L. Moura, do Departamento de Biologia Animal da UFV, com o tema «Controle de Pragas com Feromônios»; e o engenheiro-agrônomo José Luiz Lopes Gomes, da UFV, que falou sobre «Doenças da Soja».

Foram abordados ainda assuntos como «Técnicas Experimentais com Soja», pelo professor Carlos Sigueyuki Sedyama, do Departamento de Fitotecnia da UFV; «Melhoramento da Soja na ABC A&P», pelo professor Aluizio Borém de Oliveira, do Departamento de Fitotecnia da UFV; «Milho e Sorgo para Silagem», a cargo do médico-veterinário Célio Witer Rezier, da ABC; «Novos Híbridos de Milho e Rotação de Cultura», proferida pelo engenheiro-agrônomo Erli Carrigo dos Reis, da ABC; «Herbicidas para Soja», a cargo do engenheiro-agrônomo Edson Begliomini, da BASF; «Híbridos de Milho para o Cerrado», pelo engenheiro-agrônomo Domingos Balsanulfo, da Agroceres; «Herbicidas para Milho», e «Máquinas e Implementos Agrícolas», por Altercides Parreira, da ABC-GARINCO.

O dia-de-campo contou com a presença de diversas autoridades, entre elas o secretário-executivo da Comissão Nacional de Política Agropecuária do Ministério da Agricultura, que representou o Ministro Iris Resende; o diretor-executivo da EMBRAPA, Derli Chaves Machado da Silva, e o chefe do Departamento de Fitotecnia da UFV, professor José Francisco da Silva.



Uma das palestras do dia-de-campo.

Concurso do CNPq

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) informa que encerrar-se-ão, no dia 30 de abril, as inscrições para o 4.^o Concurso Nacional de Tecnologias Apropriadas, cujo tema, este ano, se prende na área de «Alimentos Básicos». O Concurso é dividido em duas categorias: Tecnologia de Produto e Tecnologia de Processo. A promoção visa identificar, promover e difundir tecnologias de produtos e processos adequados às necessidades da pequena propriedade rural, além de contribuir para o aumento da oferta de alimentos básicos à população brasileira e, por extensão, para a melhoria de renda do homem do campo, bem como a promoção de seu desenvolvimento social e econômico.