



UFV

INFORMA

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

Ano 17

Quinta-feira, 23 de maio de 1985

Nº 896

Palestra sobre o mico-leão-dourado



O pesquisador Dr. James M. Dietz, da IUCN/WWF/IBDF/FBCN, visitou a Universidade Federal de Viçosa no dia 10 do corrente, quando fez uma palestra sobre "Introdução e manejo do mico-leão-dourado (*Leontopithecus rosalia*) na reserva biológica de Poço das Antas-RJ". A sua exposição foi para professores e estudantes de graduação e pós-graduação. Ele foi saudado pelo professor Elmar Alfenas Couto, do Departamento de Engenharia Florestal. Depois, sua esposa, Dra. Lou Ann Dietz, em conferência também muito apreciada pelo público presente, falou sobre "Educação ambiental". Na foto, os Drs. James M. Dietz e Lou Ann Dietz.

VI Feira da Alimentação em BH

O Governador Hélio Garcia inaugura neste sábado, às 10h, no Minascentro, em Belo Horizonte, a VI Feira da Alimentação, que se estenderá até o próximo dia 30.

A promoção é da Delegacia Estadual da Superintendência Nacional de Abastecimento (Sunab) e da Associação Mineira de Supermercados (Amis), com a participação da Universidade Federal de Viçosa

(UFV) e outras instituições governamentais, empresas privadas e associações de classe.

A UFV participa da VI Feira da Alimentação, por meio do Conselho de Extensão e diversos Departamentos, com um "stand" para demonstração das atividades da Universidade, distribuição de material e palestras de interesse coletivo, nos campos da alimentação e nutrição.

Pós-Graduação em Plader

A Fundação para o Desenvolvimento de Recursos Humanos, através do Centro de Desenvolvimento da Agroindústria, órgão da Secretaria da Administração do Governo do Estado do Rio Grande do Sul, promoverá o Curso de Pós-Graduação em Planejamento Regional e Desenvolvimento Rural (Plader), no período de 23 de agosto a 13 de dezembro do corrente ano. As inscrições estarão abertas até o próximo dia 10 de julho e haverá teste de seleção para os candidatos, pois há apenas 20 vagas. O preço total do curso é de 43 ORTNs. Para maiores informações os interessados deverão escrever para a Fundação: Avenida Praia de Belas, 1.595, CEP 90000, Porto Alegre-RS.

57.ª Semana do Fazendeiro na UFV

A Universidade Federal de Viçosa (UFV), através do Conselho de Extensão, está ultimando os preparativos para a 57.ª Semana do Fazendeiro, que será realizada de oito a 12 de julho próximo, no "campus" universitário. Durante a Semana serão promovidos 88 cursos práticos, de curta duração, que serão ministrados por professores e técnicos dos diversos Departamentos da UFV, da Fundacentro, do Instituto Estadual de Florestas e outros órgãos. Podem participar da Semana do Fazendeiro os produtores rurais e seus familiares, sendo que as normas de inscrição serão divulgadas nos próximos dias. Paralelamente, será realizada uma Exposição de Máquinas e Implementos Agrícolas. Para maiores informações, os interessados podem escrever para o Conselho de Extensão, Universidade Federal de Viçosa, CEP 36570, Viçosa-MG.

Departamento de Fitotecnia e técnicos da Coopercotia debatem o Programa Soja

No dia 16, a Universidade Federal de Viçosa (UFV) recebeu a visita dos engenheiros-agrônomos José Roberto Takahashi, Kazuo Jorge Baba, Adalberto Sussumu Takeda e Luiz Antônio Michelini, técnicos da Cooperativa Agrícola de Cotia (Coopercotia) — Cooperativa Central.

Na oportunidade, realizaram contatos com diversos professores do Departamento de Fitotecnia, para estudo da ampliação do convênio de pesquisa e do intercâmbio técnico-científico com a UFV.

A Coopercotia é uma cooperativa que hoje possui diversos núcleos em vários Estados brasileiros, tendo uma área plantada de soja com cerca de 600.000 hectares. Na região de Barreiras, na Bahia, ela tem um projeto de exploração de soja, numa área de 450.000 hectares, que deverão ser ocupados nos próximos 10 anos. No ano agrícola de 1983, a Coopercotia comercializou 5.134.968 sacos de 60 kg de soja, além da produção e venda de frutas, verduras, café, cereais, aves, dentre outros produtos agropecuários.



Os técnicos da Coopercotia e os professores do Departamento de Fitotecnia da UFV.

Curso de Ranicultura reúne 25 produtores

Com a participação de 25 produtores, realizou-se, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), o II Curso de Ranicultura, com aulas eminentemente práticas durante os dias 18 e 19, no Ranário Experimental da UFV. O curso foi promovido pelo Centro de Ciências Biológicas e da Saúde/Departamento de Biologia Animal e Centro de Ensino de Extensão, reunindo ranicultores dos Estados de Minas Gerais, São Paulo, Rio de Janeiro, Espírito Santo, Bahia, Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

A promoção, voltada apenas para os produtores, teve o objetivo de atender às inúmeras solicitações que vêm sendo feitas à UFV no sentido de proporcionar informações mais

detalhadas sobre a criação de rãs, cuja tecnologia foi desenvolvida a partir dos trabalhos que aqui vêm sendo desenvolvidos no setor. A Instituição, inclusive, editou, para distribuição aos interessados, os informes técnicos intitulados "Criação da Mosca Doméstica para Suplementação Alimentar de Rãs" e "Ranicultura: Técnicas e Propostas para Alimentação de Rãs".

Sob a coordenação do professor Samuel Lopes Lima, do Departamento de Biologia Animal, a equipe de instrutores do II Curso de Ranicultura foi formada pelos técnicos Cláudio Angelo Agostinho, zootecnista; José Salatiel Rodrigues, biólogo; José Antônio de Freitas e Antônio Iria Filho, auxiliares.

RÁPIDAS

Ligação Viçosa-Barbacena

O Reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Geraldo Martins Chaves, recebeu comunicado do Departamento de Estradas de Rodagem (17º RRG/DER) informando "que se encontra em estudos na DCT — Divisão de Concessões e Terminais — a criação da Linha Ponte Nova/Barbacena — Processo C1-09/82, tendo inclusive a Seção de Transporte Coletivo desta Regional encaminhado, em 31-01-85, relatório contendo informações favoráveis à sua criação, considerando tratar-se de medida de real interesse social e comunitário". A resposta da Regional do DER-MG, sediada em Ponte Nova, foi em atendimento ao abaixo-assinado de estudantes da UFV, reivindicando a criação de uma linha de ônibus interligando os municípios de Viçosa e Barbacena.

Exposição Agropecuária em BH

O Governo do Estado, por meio da Secretaria de Estado da Agricultura, promoverá, no período de 1ª a nove de junho próximo, a 27ª Exposição Estadual de Agropecuária, no Parque "Bolívar Andrade", na Gameleira, em Belo Horizonte. O certame contará com a presença de grande número de produtores, agricultores e empresários de todo o Estado, que, "a exemplo do ano passado, prestaram extraordinária colaboração e garantiram o sucesso amplo e absoluto da mostra".

Programação cultural

A Diretoria de Assuntos Culturais da Universidade Federal de Viçosa programou, para os próximos dias, as seguintes atividades: até o dia 30, no Centro de Vivência — continua a Exposição de Pintura da artista Marita Martins Redin; dia 24, às 20h, no Pau de Paina — apresentação do Grupo de Capoeira da UFV; dias 25 e 26, às 20h30m, no Centro de Vivência — apresentação da peça teatral "Nossa Cidade", de Thornton Wilder e direção de Júlio de Castro Paixão; dias 27 e 28, às 19h30m, no auditório do Departamento de Economia Rural — III módulo do Curso de Cultura Brasileira: palestras da antropóloga e professora Maria Luiza Heilborn, do Rio de Janeiro, sobre "Análise e discussão do livro 'Casa Grande e Senzala'", de Gilberto Freyre; dia 30, às 20h, no Centro de Vivência — "show" sertanejo, pela dupla Gil e Guaxupé.

Música latino-americana



O grupo musical "Los Chunkas" (foto), do Rio de Janeiro, fez duas apresentações na Universidade Federal de Viçosa, nos dias 18 e 19, no auditório do Departamento de Economia Doméstica. Numeroso público das comunidades universitária e viçosense aplaudiu o conjunto, que apresentou variados números de música latino-americana. A promoção foi da Associação dos Estudantes de Pós-Graduação da UFV, com o apoio da Diretoria de Assuntos Culturais.

Novo Ciclo de Palestras Entomológicas será realizado de 27 a 31 do corrente

No período de 27 a 31 do corrente, será realizado o V Ciclo de Palestras Entomológicas, promovido pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), através do Conselho de Extensão, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde e Departamento de Biologia Animal/Museu de Entomologia.

As inscrições estão abertas até amanhã, no Registro Escolar. As palestras serão apresentadas no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo (Departamento de Engenharia Florestal), às 19h.

O programa do V Ciclo de Palestras Entomológicas é o seguinte: dia 27 — "Feromônios:

histórico e perspectivas de aplicação no controle de pragas", pela Dra. Terezinha Maria Castro Della Lucia; dia 28 — "O problema dos agrotóxicos no Brasil", pelo engenheiro-agrônomo Salazar Ferreira de Araújo; dia 29 — "Comportamento de moscas-das-frutas", por Suzete Bressan Nascimento, MS; dia 30 — "Situação atual do controle de pragas do algodoeiro no Norte de Minas Gerais", pelo engenheiro-agrônomo Nívio Poubel Gonçalves; e dia 31 — "Aspectos fitossanitários da cultura do dendê no Território Federal do Amapá", pelo engenheiro florestal José Inácio Lacerda de Moura.

Cirurgia plástica



Dia 15, no auditório do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), foi realizada uma palestra sobre Cirurgia Plástica pelo cirurgião plástico Elyr Backer (foto), do Rio de Janeiro, que estava acompanhado de seu assistente, Paulo Sérgio Saraiva, de Viçosa. A promoção foi do Serviço de Saúde da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e do Hospital São João Batista, e teve a participação de dezenas de médicos da comunidade viçosense, professores e outros interessados. O palestrante foi saudado pelo médico José Carlos Ferreira da Silva, diretor Clínico do Hospital São João Batista.

Pólo aquático

A equipe de pólo aquático da Associação dos Servidores Administrativos da Universidade Federal de Viçosa (ASAV), em partida realizada dia 19, em Caratinga, venceu o Caratinga Esporte Clube pela contagem de cinco a dois, recebendo o troféu "Manuel Coelho". A equipe é treinada pelo professor Paulo Lanes Lobato, do Departamento de Educação Física, órgão que vem desenvolvendo trabalho conjunto com a ASAV na promoção de várias competições esportivas. A equipe vencedora foi formada pelos atletas Pepeu, Marco Aurélio, Negão, Boião, Grande, André, Boca, Aloisio e Dunga, todos alunos do Colégio Universitário da UFV.

Retiro Marial

Na Casa de Retiros de São José do Triunfo, foi realizado, entre os dias três e cinco do corrente, o Retiro Marial, que teve como diretor espiritual o capelão da Universidade Federal de Viçosa, padre Sebastião Luís Nogueira. Participaram da promoção membros das comunidades universitária e viçosense, ficando a realização a cargo de Rosemberg Evangelista da Silva (coordenador), Francisco Castro Moreira, Carlos Magno da Silva, todos seminaristas, e de Geraldo Magela Rosado.



UFV
INFORMA

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa, editada pela Imprensa Universitária. Diretor Responsável: Jornalista Antônio José de Araújo (SJP/MPG 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: 313571 - CEP 36570 - Viçosa - Minas Gerais.

Herbário do Departamento de Biologia Vegetal completa 55 anos



A professora Milene Faria Vieira mostra uma exsiccata.

O Herbário do Departamento de Biologia Vegetal da Universidade Federal de Viçosa (UFV) ocupa hoje uma área de 49 metros quadrados, possuindo um acervo de 10.000 exemplares com 2.800 espécies. Preserva-se o material herbórizado em 33 armários de aço e madeira, sendo a organização feita por ordem alfabética de famílias.

Fundado na antiga Escola Superior de Agricultura e Veterinária (ESAV), em 1930, o Herbário foi oficialmente registrado com a sigla VIC. O primeiro espécime VIC 01 data de 14 de abril de 1930, obtido pela coletadora-fundadora Ynes Mexia, e refere-se ao exemplar *Blechnum occidentale* L. (Blechnaceae).

O professor Humberto Bruno foi seu primeiro diretor, em 1932, quando foi criada a Seção de Botânica, à qual pertenceu. Botânicos que contribuíram de maneira valiosa para a ampliação do acervo, principalmente como coletores, foram J. G. Kulmann, Agnes Chase e Howard S. Irwin, entre outros.

Objetivos

Herbário é uma coleção taxonômica científica onde se reúnem, de forma ordenada, espécimes vegetais secos ou partes destes (ramos com folha, flor e, se possível, fruto), geralmente prensados, devidamente preservados para estudos.

Algumas espécies de plantas, quando secas, perdem, de maneira significativa, características de diagnóstico. Neste caso são preservadas em meio líquido adequado. Outras, pelo grande porte, não podem ser prensadas, sendo, portanto,

secadas e guardadas em recipientes próprios.

Incorporam-se às exsiccatas (exemplares dessecados de uma planta qualquer, conservados nos herbários) informações gravadas em etiquetas (procedência, data de coleta, coletor, observações sobre a planta etc.), que auxiliam na sua identificação, pois certos caracteres empregados só são observáveis em plantas vivas (coloração da flor, do fruto etc.).

Utiliza-se, freqüentemente, para análise taxonômica, reidratação de flores de exsiccatas, fervendo-as em água. Os frutos geralmente são coletados à parte, secos ou em líquido conservador (FAA), constituindo o que se denomina de carpoteca.

O Herbário oferece subsídios à pesquisa, principalmente através da identificação de espécimes vegetais, hoje cada vez mais requisitada. Ressaltam mais as pesquisas que convergem à resolução de problemas advindos dos impactos sobre o meio ambiente, como as dirigidas à agricultura, melhoramento vegetal, etnobotânica, palinologia, conservação ambiental, plantas tóxicas e medicinais, entre outras. É, também, de grande importância no estudo, principalmente na graduação e na pós-graduação.

Outro objetivo importante é o de preservar o material empregado em pesquisas anteriores, que poderá ser utilizado posteriormente para comprovação de pesquisas progressas e em confrontação para a resolução de problemas atuais.

Plano de trabalho

A equipe do Herbário VIC é integrada pelos professores Alexandre Francisco da Silva,

Élcio Cruz de Almeida, Maria Rosária Rodrigues Vidal, Milene Faria Vieira (curadora), Rita Maria de Carvalho Okano, Waldomiro Nunes Vidal e o técnico Marcelo Fontenelle Soares.

As atividades desenvolvidas no Herbário da UFV têm como objetivos: a) organizar uma coleção regional, que reúna espécies vegetais da Zona da Mata-MG. É de extrema importância, pois, com o correr do tempo e coletas constantes, completar uma coleção florística significativamente representativa da região; b) contribuir, juntamente com outros Herbários nacionais, para o conhecimento da flora brasileira; c) oferecer serviços de identificação e informações para vários campos de pesquisa; d) dar oportunidade de estágios a universitários, técnicos e profissionais, visando contribuir para a formação de sistemas e curadorias para a organização, catalogação e conservação de Herbários científicos; e) participar em projetos e trabalhos de pesquisa.

Para a coleta de amostras de plantas são organizadas excursões periódicas, com a finalidade de ampliar o acervo material e informativo da coleção. As coletas são realizadas por equipes de professores, estagiários, estudantes e técnicos que lidam com o Herbário.

As plantas obtidas, sempre em duplicata, são cuidadosamente enumeradas e acompanhadas de suas descrições essenciais, anotadas no caderno de campo. As informações necessárias são: procedência, data da coleta, nome do(s) coletor(es), observações sobre a planta e informações gerais.

E também aconselhável que sejam anotados dados de aspecto ecológico, tais como habitat, densidade da população, presença de polinizadores, e de aspecto econômico: frutíferas, medicinais, tóxicas e daninhas.

Os nomes vulgares, usualmente citados pelos coletores, são informações adicionais importantes para o melhor conhecimento do vegetal.

O material obtido no campo, num procedimento ideal, deve ser prensado à medida que for sendo coletado. Caso contrário, aconselha-se acumulá-lo em sacos plásticos, de maneira que cada planta e suas duplicatas sejam isoladas e enumeradas, correspondendo às anotações do caderno de campo.

No laboratório são realizadas as seguintes atividades: secagem, identificação, montagem, registro, armazenamento e preservação da coleção.

Trabalhos e projetos de pesquisa

Estão em desenvolvimento na UFV, com a participação do Herbário VIC, os seguintes trabalhos e projetos de pesquisa: 1) Flórua de Viçosa. IV. Boraginaceae, dos professores Waldomiro Nunes Vidal, Maria R. R. Vidal, Élcio C. de Almeida e Milene Faria Vieira; 2) Flórua de Viçosa. V. Oxalidaceae, dos mesmos autores; 3) Composição florística e estrutura das espécies arbóreas de área remanescente da Zona da Mata, Viçosa-MG, do professor Alexandre F. da Silva; 4) Principais fontes de néctar e pólen na Zona da Mata de Minas Gerais e sua importância para a apicultura da região, projeto do Departamento de Biologia Geral, sob a coordenação do professor Lúcio Antônio de Oliveira Campos; 5) Levantamento das espécies de Monocotiledôneas e Dicotiledôneas do Herbário da UFV-VIC, da professora Milene Faria Vieira.

Também já foram publicados, nos últimos anos, 17 trabalhos científicos, nas revistas "Experientiae", "Ceres", "Seiva" e outras, e para o 6º Congresso Brasileiro de Apicultura, realizado em 1984.



A carpoteca (coleção de frutos).

«SERVIÇO PÚBLICO É PARA SERVIR AO PÚBLICO»

IICA lança publicação sobre doenças causadas por hematozoários em bovinos

Com o objetivo de incrementar e acelerar geração, captação, intercâmbio e transferência de tecnologias, na área de sanidade animal, entre os países integrantes do Cone Sul, o Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura (IICA) está lançando o livro "Técnicas para o Diagnóstico de Babesiose e Anaplasmoses Bovina". A publicação, oitava da série Sanidade Animal daquele Instituto, reúne normas, critérios, procedimentos, regulamentações e padronização de técnicas apresentadas em diversas reuniões entre representantes desses países, tanto a nível de ministros como de diretores de sanidade animal e de laboratórios de diagnóstico, controle e pesquisa.

Na área de doenças causadas por hematozoários em bovinos, foi formado, entre os participantes de algumas das reuniões, um Comitê de Especialistas que se reuniu, em abril de 1984, nas cidades limítrofes uruguaio-brasileira Rivera/Santana do Livramento. A partir dos assuntos ali tratados foi possível elaborar a publicação, que aborda a anaplasmosose e a babesiose em todos os seus aspectos, com várias tabelas e ilustrações.

Participação da UFV

São analisados no livro os seguintes assuntos: Taxonomia de *Babesia* spp e *Anaplasma* spp, Vetores e distribuição, Coleta de dados, Diagnóstico direto, Diagnóstico indireto (sorológico), Diagnóstico indireto (carrapatos), Isolamento e manutenção de amostras, Manutenção de soros conhecidos, Técnicas de apoio ao diagnós-

tico, Composição de soluções e corantes e Material básico e equipamentos.

A anaplasmosose e a babesiose são doenças do rebanho bovino transmitidas por carrapatos. Atacam os glóbulos vermelhos do sangue dos animais e trazem grandes prejuízos para a economia dos países do Cone Sul. O professor Joaquín Hernán Patarroyo Salcedo, do Departamento de Veterinária da Universidade Federal de Viçosa, que preside o Comitê de Especialistas, vem trabalhando, há algum tempo, no projeto "Isolamento, produção de antígenos e atenuação de cepas puras de *Babesia bigemina*, *Babesia bovis* e *Anaplasma marginale*", tendo contribuído decisivamente para a elaboração do livro editado pelo IICA.

Integram o Comitê, além do professor do Departamento de Veterinária da UFV, os seguintes especialistas: Roberto Pauli, do Laboratório de Diagnóstico e Pesquisa do Ministério de Agricultura e Pecuária da Província de Santa Fé, na Argentina; Oscar Osorio, do Laboratório de Diagnóstico e Pesquisa do Ministério de Agricultura e Pecuária do Paraguai; Armando Nari e María A. Solari, ambos do Centro de Pesquisas Veterinárias "Miguel C. Rubino", do Uruguai; Raul Kessler e Cláudio Madruga, do Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte da Empresa em Campo Grande-MS; Carlos C. P. Arceche, da Secretaria da Agricultura do Rio Grande do Sul; e Clara Galletto, do Centro de Pesquisas em Ciências Veterinárias do INTA, de Castellar, Província de Buenos Aires, Argentina.

Faleceu o revisor Geraldo de Freitas Valadares



O revisor Geraldo de Freitas Valadares.

Causou profunda consternação nas comunidades universitária e viçosense o falecimento do revisor Geraldo de Freitas Valadares, ocorrido no Dia das Mães (12 de maio). O seu sepultamento, no cemitério local, foi no dia seguinte, com o acompanhamento de familiares, professores e estudantes da Universidade Federal de Viçosa e grande número de amigos.

Nascido em Coimbra-MG, em

27 de outubro de 1913, era filho de João Valadares Gomes e D. Maria Euzébia Gomes. Casado com D. Terezinha Lâna Valadares, deixa quatro filhos: Jane, Janise, Jânio e Edilene.

Além de exemplar chefe de família, era profissional competente e dedicado, possuindo dons oratórios e de escritor. Em 1966, iniciou sua carreira de redator e revisor, na antiga Universidade Rural do Estado de Minas Gerais (UREMG), e depois na Universidade Federal de Viçosa, por duas vezes, atuando na Imprensa Universitária e, posteriormente, na Comissão Editorial das publicações "Experientiae" e "Revista Ceres", ambas editadas pela UFV.

O revisor Geraldo de Freitas Valadares era muito estimado pelos professores e colegas da UFV, tendo deixado o quadro de servidores no dia 16 de abril deste ano. No dia 20 do corrente, na Capela da UFV, foi celebrada missa em sufrágio de sua alma, com a presença de grande número de colegas, amigos e familiares.

Encerrada a X Semana de Biologia



O professor José Humberto Vieira de Araújo.

A X Semana de Biologia, promovida pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), através do Conselho de Extensão, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde e Centro Acadêmico de Biologia, com apoio do Projeto Bondon, foi realizada de 13 a 17 do corrente, com intensa participação de estudantes e professores.

Foram realizadas durante a Semana cinco palestras, cinco

curso, apresentação de trabalhos de iniciação científica e exposição do Museu de Zoologia do Departamento de Biologia Animal.

A última palestra foi apresentada pelo professor José Humberto Vieira de Araújo, do Centro Tecnológico de Minas Gerais (Cetec), de Belo Horizonte, que discorreu sobre o tema "O campo de trabalho do biólogo: perspectivas".

Compra de milho

Com a finalidade de incentivar os produtores rurais da região, a Universidade Federal de Viçosa informa que está adquirindo milho a granel e em palha. Os interessados em vender seu produto devem procurar Marcos Pires, na Seção de Compras da Diretoria de Material, no "campus" universitário, ou entrar em contato, pelo telefone 891-3400, no horário de 8h às 12h e de 14h às 18h.

Centro Acadêmico de Agronomia realiza o II Simpósio de Sociologia Rural



Com a duração de três dias, terminou ontem, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), o II Simpósio de Sociologia Rural, que contou com expressiva participação estudantil, discutindo temas como "Análise da Situação Fundiária Brasileira", "Relações de Trabalho e Movimentos Sociais no Campo" e "Reforma Agrária e a 'Nova República'". A promoção foi do Centro Acadêmico de Agronomia e da Seção Regional III da Federação dos Estudantes de Agronomia do Brasil/UNE. Os trabalhos foram desenvolvidos no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo e contou com a participação dos seguintes prelecionistas: socióloga Maria Orlanda Pinassi, da Unesp, São Paulo; professora Maria Regina Nabuco Brandão, da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG); economista Vilma Barban, da Universidade de São Paulo; professora Nair Costa Mülls, da UFMG; engenheiro-agrônomo Joaquim Calheiros Soriano, pesquisador do Cedec; e o sociólogo Alexandre Sgrechia. Na foto, a mesa da solenidade de abertura do simpósio, na segunda-feira, vendo-se a prelecionista socióloga Maria Orlanda Pinassi, apresentando sua palestra. Na oportunidade, sucederam-se vários oradores, destacando todos a importância da Sociologia Rural e nesse contexto a Reforma Agrária, para a atual conjuntura brasileira. O professor Matheus Bressan, do Departamento de Economia Rural, representou o Conselho de Extensão da UFV.