



UFV

INFORMA

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

Ano 13

Quinta-feira, 10 de dezembro de 1981

N.º 715

Solenidades de formatura serão iniciadas domingo

Na próxima terça-feira, às 20h, no Ginásio de Esportes, será realizada a cerimônia de entrega de diplomas a 290 formandos em cursos de graduação e a 86 formandos em cursos de pós-graduação da Universidade Federal de Viçosa, sob a presidência do reitor Joaquim Aleixo de Souza. Será paraninfo dos formandos o professor Darcy Ribeiro.

A solenidade terá a presença dos órgãos colegiados da UFV, professores, servidores, autoridades, estudantes e familiares dos formandos.

Deverão colar grau formandos em Administração (8), Ciências Econômicas (11), Matemática (1), Agrimensura (20), Agronomia (60), Ciências (17), Economia Doméstica (13), Educação Física (13), Engenharia Agrícola (12), Engenharia Civil (5), Engenharia Florestal (27), Engenharia de Alimentos (10), Letras (9), Nutrição (15), Pedagogia (17), Tecnólogo em Cooperativismo (8), Tecnólogo em Laticínios (10), Veterinária (23) e Zootecnia (11).

Também serão concedidos diplomas de mestrado a estudantes de Ciência Florestal (3), Ciência e Tecnologia de Alimentos (3), Economia Rural (7), Engenharia Agrícola (12), Extensão Rural (4), Fisiologia Vegetal (6), Fitopatologia (12), Fitotecnia (8), Genética e Melhoramento (8), Microbiologia Agrícola (2), Sociologia Rural (4) e Zootecnia (15). Dois diplomas de doutorado serão concedidos a estudantes de Economia Rural.

As solenidades de formatura na Universidade Federal de Viçosa começam domingo, dia 13, às 15h, havendo Culto em Ação de Graças, na Igreja Pres-

biteriana; às 16h, Missa em Ação de Graças, no Santuário de Santa Rita de Cássia; e, às 23h, Baile de Gala, no Ginásio de Esportes. Dia 14, às 12h, haverá churrasco de conagração, no Recanto das Cigarras. Dia 15, às 10h, será ministrada a Aula da Saudade, pelo professor José Alexandrino Andrade Rocha, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal; às 11h, plantio da Árvore da Turma, sob a coordenação do professor Arlindo de Paula Gonçalves, no Belvedere II; e, às 20h, Colação de Grau, no Ginásio de Esportes.

As solenidades

De seis a nove do corrente, no Centro de Vivência, foi realizado o V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos, promovido pela Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos — Seção Regional de Minas Gerais e Universidade Federal de Viçosa, através do Conselho de Extensão e do Departamento de Tecnologia de Alimentos do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas. O certame reuniu na UFV cerca de 600 empresários, professores, ci-

V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos na UFV



entistas e estudantes que debateram as novas pesquisas realizadas e em andamento nesse setor de interesse do desenvolvimento nacional. Na foto, o Secretário Nacional de Abastecimento, Hélio Tollini (ao centro), convidado para a solenidade de abertura do congresso, ladeado pelo Secretário-Adjunto da Agricultura de Minas Gerais, Fernando Antônio Rodriguez, e pelo reitor da UFV, professor Joaquim Aleixo de Souza. (Mais noticiário na página 4).

O delegado do Ministério da Educação e Cultura em Minas Gerais, professor José Tavares de Barros, acompanhado da assessora Maria Pompéia Jannuzzi, reuniu-se, ontem, com o reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), professor Joaquim Aleixo de Souza, e com pró-reitores, diretores e vice-diretores de Centros, presidentes de Conselhos e outros dirigentes da UFV, quando se discutiu a política dos Distritos Geoducacionais (DGE) no Estado.

Na ocasião, o delegado do MEC fez um relato de como se encontram os distritos, oferecendo sugestões sobre a atuação mais indicada para o caso da UFV, incluída no DGE 14, juntamente com outras instituições de ensino superior da Zona da Mata.

Os DGE são uma resposta à necessidade de regionalização e de descentralização do ensino, com o objetivo de melhoria de sua qualidade, pois possibilita o ajustamento do ensino às características do meio ambiente, atuando com trocas de experiências, informações e subsídios entre as instituições.

O professor José Tavares de Barros, após a reunião, percorreu o «campus» da UFV e visitou a Imprensa Universitária, onde assistiu a um audiovisual sobre a Universidade.

O reitor Joaquim Aleixo de Souza, o delegado do MEC, professor José Tavares de Barros, e a assessora Maria Pompéia Jannuzzi, na reunião realizada na Reitoria.



O reitor Joaquim Aleixo de Souza, o delegado do MEC, professor José Tavares de Barros, e a assessora Maria Pompéia Jannuzzi, na reunião realizada na Reitoria.

RÁPIDAS

Curso



O V Curso para Agrônomos do Sistema de Assessoramento Técnico a Nível de Carteira do Banco do Brasil terminou sexta-feira última, em solenidade informal de entrega de certificados (foto), com a presença de seus dois coordenadores: Adelson Alves Santana, representando o Departamento de Formação de Pessoal (DESED) do Banco do Brasil, de Recife, e Geraldo Magela Braga, do Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, tendo ambos, na ocasião, destacado o papel representado pelo Banco e pela Universidade no sentido de proporcionar melhoria do nível de capacitação dos funcionários do primeiro. Participaram engenheiros-agrônomos da Região Sul, representados na solenidade por Natalino Ballin, de Curitiba, que agradeceu a oportunidade oferecida a eles, em benefício próprio e do Banco.

Administração

Os alunos do curso de Administração de Empresas do Departamento de Administração e Economia do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da Universidade Federal de Viçosa realizaram, dia 29 de outubro, uma visita de estudos à empresa Sadia Comercial Ltda., em Belo Horizonte, com o objetivo de conhecer a estrutura e a organização de vendas dos produtos Sadia. Além de proporcionar aos alunos conhecimentos sobre aspectos práticos de administração e vendas, a visita trouxe outros benefícios, como a solicitação, por parte do gerente-geral da empresa, para que lhe sejam enviados currículos dos formandos em Administração de Empresas, o que pode representar um próspero mercado de trabalho. Os visitantes foram acompanhados pelo professor João Adamor Dias Neves, do Departamento de Administração e Economia.

Fotografia

«O Homem e o Lugar» é o tema escolhido pelo fotógrafo Sérgio Brant Rocha, que expõe seus trabalhos a partir de sábado, às 20h, no saguão do Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa, numa promoção da Assessoria de Assuntos Culturais e do Conselho de Extensão. A mostra faz parte do Projeto Bolsa-Trabalho/Arte-MEC/SC-FUNARTE/CAE/UFV.

Coral (I)

O Coral da Universidade Federal de Viçosa apresentou-se, no dia 22 de novembro, Dia Universal da Música, na cidade de Congonhas-MG, a convite da prefeitura local, por ocasião das solenidades de entrega dos prêmios do Concurso Nacional sobre o Aleijadinho. Compareceram às solenidades representantes do MEC, da Funarte, do IEPHA e de outras entidades ligadas à arte e à cultura em Minas Gerais. A apresentação foi feita no restaurante típico «Toca do Daniel».

Coral (II)

Também no dia 22 de novembro, foi feita outra apresentação, em concerto para numeroso público, no auditório da Fundação Dom Silvério. Na ocasião, foi apresentado variado repertório, que culminou com o «Aleluia» de G.F.

Estagiárias do Curso de Nutrição dão assistência em Nova Viçosa

Estudantes do Curso de Nutrição da Universidade Federal de Viçosa estão realizando atividades sociais junto à comunidade de Nova Viçosa, por intermédio do Departamento de Nutrição e Saúde e do Programa Gilberto Melo da UFV, com a colaboração de outros órgãos locais.

O trabalho tem como objetivos principais: reconhecer a área; levantar os problemas ligados à saúde e condições de vida da população; identificar os recursos locais e estabelecer possíveis soluções consonantes com as aspirações comunitárias.

Durante a fase de reconhecimento da área foi possível diagnosticar que a comunidade carece de infra-estrutura em

saneamento básico, saúde, educação e transporte, como os demais municípios da região. Foram constatados ainda numerosos problemas de ordem social, que só poderão ser solucionados com a integração de diversas entidades, visando dar continuidade ao trabalho ora iniciado pela UFV.

As estagiárias, da área de Saúde Pública, que participaram de atividades em Nova Viçosa, são as seguintes: Maria Cristina Santos, Magda Cristina Ferreira da Silva, Ana Lúcia Lopes Moreira, Fátima Aparecida Ferreira Leite, Helena Maria Valente Paes e Maria Júlia Farinazzo Lorza, que foram orientadas pela professora Percília Dolores Valenza.

EMAF oferece 100 vagas em 1982

Continuam abertas as inscrições para o exame de seleção ao Curso Técnico Agropecuário da Escola Média de Agricultura de Florestal (EMAF) da Universidade Federal de Viçosa (UFV), com 100 vagas a serem preenchidas.

As inscrições podem ser feitas na EMAF, em Florestal-MG, CEP-35663, telefone PS-2, ou no Escritório da Reitoria em Belo Horizonte, rua Rio de Janeiro, 1662, telefone 337-4744, até cinco de janeiro de 1982. Podem ser feitas também pelo correio, com a remessa dos documentos exigidos e o valor da taxa em dinheiro ou cheque comprado do Banco Mercantil do Brasil, pagável em Florestal, ou de qualquer banco que tenha agência em Pará de Minas.

São exigidos os documentos: requerimento ao diretor da EMAF (assinado pelo pai ou responsável, se o candidato for menor de 18 anos); prova de conclusão de estudos de 1.º grau; duas fotografias recentes 3x4; e comprovante do pagamento da taxa de inscrição, no valor de Cr\$800,00.

A seleção será feita através de provas escritas de Língua Portuguesa, Matemática e Ciências, de acordo com o conteúdo do ensino de 1.º grau. As provas serão realizadas nos dias seis e sete de janeiro do próximo ano, com início às 8h. Serão oferecidos alojamentos, incluindo o jantar do dia cinco, diária completa do dia seis e almoço do dia sete, ao preço de Cr\$800,00. Os candidatos deverão levar roupa de cama.

Haendel. Esta foi a 55.ª apresentação do Coral da UFV, desde sua fundação, em março de 1978, pelo professor João Adamor Dias Neves, seu regente.

Eleição no CREA-MG

O engenheiro-agrônomo Marcos Antônio Peixoto de Melo, chefe de gabinete da Secretaria de Estado da Agricultura de Minas Gerais, acaba de ser eleito vice-presidente do Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura de Minas Gerais (CREA-MG), na chapa liderada pelo engenheiro Tárício Primo Belém Barbosa.

Suinocultura

Será realizado amanhã, a partir de 13h30m, o II Encontro de Suinocultura de Jequeri, promovido pela prefeitura local e pela Emater-MG e patrocinado por suinocultores do município e empresas ligadas ao setor, com a colaboração da UFV, através do Programa Gilberto Melo, estabelecimentos de crédito, empresas e associações de classe da cidade. A programação será cumprida na sede social do Jequeriense Futebol Clube e inclui palestras técnicas e projeção de filmes.

Concurso

«Educação para o Trabalho e Desenvolvimento do Meio Rural» é o tema do IV Concurso Nacional de Monografias sobre Formação Profissional, que visa estimular docentes, técnicos, especialistas, educadores, instrutores, pesquisadores e dirigentes de organismos de formação profissional em todo o País, sobretudo no que diz respeito à divulgação e documentação de estudos e resultados de experimentos para o desenvolvimento do meio rural. Ao melhor trabalho, será conferido o Prêmio Cenafor, no valor de Cr\$ 300 mil líquidos e o prazo final para entrega dos trabalhos é 29 de janeiro de 1982. O concurso é promovido pelo Centro Nacional de Aperfeiçoamento de Pessoal para a Formação Profissional (Cenafor) do MEC. Maiores informações, na rua Rodolfo de Miranda, 636, telefone 228-1922, CEP 01121, São Paulo-SP.

1.º Curso Especial de Sistemática Zoológica foi realizado na UFSC

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) promoveu, no período de julho a novembro último, na Universidade Federal de São Carlos-SP, o 1.º Curso Especial de Sistemática Zoológica, com a participação de mais de 500 zoólogos do Brasil e países da América do Sul.

A Universidade Federal de Viçosa foi representada pelo professor Paulo Sérgio Fiuza Ferreira, do Departamento de Biologia Animal do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, com bolsa do CNPq. A iniciativa foi concretizada graças aos esforços dos zoólogos Nelson Papavero e Reimar Schaden, do CNPq/PNZ (Plano Nacional de Zoologia).

O curso teve as seguintes unidades desenvolvidas: Fundamentos práticos de Taxonomia Zoológica, pelo professor Nelson Papavero; Bases genéticas da evolução, pelo professor Luiz Edmundo Magalhães; Filosofia das Ciências Naturais, pelos

professores Bento Prado Júnior, Péricles Trevisan e Baltazar Barbosa Filho; Taxonomia numérica, pelos professores Jesús Santiago Moure e Rubens Alves da Cunha; Princípios de evolução, pela professora Francisca do Val; Sistemática filogenética, pelo professor Nelson Bernardi; A deriva continental e os problemas paleogeográficos e paleoclimáticos do cenozóico, pelo professor João José Bigarella; Domínio morfoclimáticos da América do Sul, pelo professor Aziz Ab'Sáber; e Zoogeografia, pelo professor Nelson Papavero.

No transcorrer do curso foi distribuído farto material bibliográfico, favorecendo o melhor aprofundamento e atualização sobre os temas debatidos. Os zoólogos participantes do 1.º Curso Especial de Sistemática Zoológica acham necessário dar continuidade a essa iniciativa pioneira, com a promoção de novos cursos e por isso esperam a colaboração do CNPq, segundo informou o professor Paulo Sérgio Fiuza Ferreira.

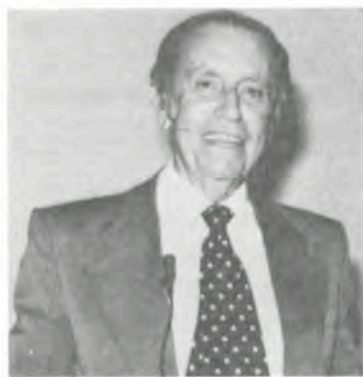
Reunião anual de ex-alunos da UFV

Nos próximos dias 19 e 20, a Reitoria e a Associação de Ex-Alunos da Universidade Federal de Viçosa promovem a 46.ª Reunião Anual da Associação de Ex-Alunos, quando será comemorado o Jubileu de Ouro da primeira turma de Agronomia, o Jubileu de Prata da primeira turma de Economia Doméstica e 20 anos da primeira turma que concluiu mestrado.

Quatro ex-alunos da UFV, integrantes da turma de 1931, que comemora o seu Jubileu de Ouro, serão homenageados durante o encontro: Antônio Secundino de São José, Geraldo Gonçalves Carneiro, Henrique Floriano Galante Sauer e Paulo Pena de Salvo.

O engenheiro-agrônomo Paulo Pena de Salvo, nascido em Curvelo-MG, em oito de março de 1910, é filho de Antônio Salvo e de D. Maria Bella Penna de Salvo. É casado com D. Wanda Pinto de Salvo e tem quatro filhos e 12 netos. Formou-se em Agronomia na Escola Superior de Agricultura e Veterinária do Estado de Minas Gerais (ESAV), hoje Universidade Federal de Viçosa, e sua principal atividade é, e sempre foi, como gosta de ressaltar, a de fazendeiro, com criação, recreação e engorda de bovinos, e produção de grãos (arroz, milho, feijão e soja), em regime de alta mecanização, incluindo plantio, pré-limpeza, secagem, classificação e armazenagem clássica e em silos metálicos, realizando, assim, na agricultura, um trabalho de integração vertical, em sua Fazenda Diamante, no município de Corinto-MG.

Em suas atividades, vem tendo participação ativa na vida administrativa e política do Estado, como fundador e primeiro presidente da Associação de Crédito e Assistência Rural de Minas Gerais (Acar, hoje Emater-MG); primeiro presidente do Conselho de Administração das Empresas de Economia Mista Agrárias de Minas Gerais; primeiro presidente e fundador da Sociedade Rural de Curvelo; membro, em três períodos, da diretoria da Federação da Agricultura de Minas Gerais; e esta-



O engenheiro-agrônomo Paulo Pena de Salvo.

giário da Associação dos Diplomados da Escola Superior de Guerra (ADESG).

Realizou, a convite do governo dos Estados Unidos, dois estágios naquele país, com duração de 180 dias, para estudos sobre Crédito Rural e Análise da Agricultura.

No campo político foi, por duas vezes, prefeito municipal de Curvelo; deputado na Assembleia Legislativa; e Secretário de Estado da Agricultura, Indústria, Comércio e Trabalho de Minas Gerais.

Com a colaboração efetiva de uma equipe, da qual constavam também vários ex-alunos da UFV, visando a integração Universidade/comunidade, organizou e teve aprovados, entre outros, o Programa de Colonização do Estado de Minas Gerais, conhecido como Projeto Jaíba (parte do Programa de Reforma Agrária do Estado, com vários desdobramentos), aprovado pelo governo Magalhães Pinto e pelo Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID); Aproveitamento das Terras de Cerrado de Minas Gerais e do Brasil Central; Estabelecimento de Filosofia para Criação do Instituto Estadual de Florestas (IEF); Plano de Fruticultura; Plano de Peixamento das Represas de Minas Gerais; Bases para a Criação das Unidades de Penetração Rural do Estado, proporcionando à área rural mineira um suporte técnico de ensino para sua agricultura, além da assistência de saúde.

Prazo para inscrições no Colégio Universitário termina amanhã

Estão abertas, até amanhã, as inscrições para o exame de seleção do Colégio Universitário (COLUNI) da Universidade Federal de Viçosa (UFV), com 250 vagas para o curso do 2.º grau completo, em 1982, assim distribuídas: 1.ª série, 100; 2.ª série, 100 e 3.ª série 50.

O COLUNI destina-se à formação integral do adolescente e sua localização, dentro do "campus" da Universidade, permite a seus alunos o conhecimento do ambiente universitário, proporcionando melhor formação ao futuro aluno de graduação.

Os pedidos de inscrição devem ser encaminhados à Universidade Federal de Viçosa, CEP-36570, Viçosa-MG, fone (031)891-1790, ramais 190 e 335, ou ao Escritório da Reitoria da

UFV, rua Rio de Janeiro, 1662, CEP-30000, Belo Horizonte-MG, fone (031)337-4744. A inscrição poderá ser feita por correspondência, utilizando-se formulário próprio e, também, por procuração, sendo necessário: apresentação de comprovante de identidade, prova de pagamento da taxa de inscrição, no valor de Cr\$800,00, na Caixa Econômica Federal ou no Banco do Brasil e três fotografias 4x5, recentes. Ainda, para o exame de seleção à 1.ª série, prova de estar cursando a 8.ª série do primeiro grau, ou ter concluído esta série ou equivalente; para o exame de seleção à 2.ª série, prova de estar cursando a 1.ª série do segundo grau, ou ter concluído esta e, para o exame de seleção à 3.ª série, prova de estar cursando a 2.ª série do segundo grau, ou tê-la concluído.

UFV e Emater-MG realizam seminário sobre Educação da Família Rural

Com a participação de representantes da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e da Emater-MG, termina amanhã o seminário técnico "Educação da Família Rural", iniciado ontem, com vistas a promover integração entre as duas entidades, buscando uma ação conjunta para apoio ao trabalho de extensão junto às famílias rurais, com análise das possibilidades da pesquisa e contribuição científica para o trabalho extensionista.

O seminário consta principalmente de debates informais sobre habitação e saneamento básico, administração e melhoramento do lar, vestuário e artesanato, alimentação e nutrição e saúde e higiene. Os trabalhos estão sendo desenvolvidos no Centro de Ensino de Extensão e têm como coordenadoras a professora Nerina Aires Coelho Marques, do Departamento de Economia Doméstica do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da UFV e a técnica Carmelinda Maria de Sousa, da Emater-MG.

Estão sendo apresentados trabalhos desenvolvidos pela Emater-MG junto à família rural, na área de Bem-Estar Social

e discutidos interesses e tipos de contribuição oferecidos pela UFV.

A realização do seminário resultou de encontro mantido entre professores da UFV e do pessoal da área de Bem-Estar Social da Emater-MG, em torno de um anteprojeto de pesquisa conjunta sobre a vida familiar no meio rural, especialmente o trabalho da mulher. Daí, segundo a professora Nerina Aires Coelho Marques, será possível chegar-se a uma troca de experiência e a um intercâmbio de técnicos de áreas afins, com planejamento de trabalho em termos de cooperação técnica entre as duas entidades.

Também participam técnicos dos núcleos de Engenharia Rural e de Organização Rural da Emater-MG. À solenidade de abertura compareceram o supervisor regional da empresa em Viçosa, engenheiro-agrônomo Reynaldo do Carmo Neves; a técnica da Emater Adeny Flores de Oliveira e as chefes dos Departamentos de Economia Doméstica e de Nutrição e Saúde, respectivamente as professoras Leny do Valle Cintra e Maria das Dores de Carvalho Ferreira.



Flagrante da reunião de abertura do seminário, no Centro de Ensino de Extensão da UFV.

V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos



A mesa da solenidade de encerramento dos trabalhos, vindo-se o professor Dilson Teixeira Coelho, presidente do V Congresso; o presidente da SBCTA, Horst Beck; e os professores José Tarcísio Lima Thiébaud e Cid Martins Batista (que representou a Reitoria da UFV), respectivamente vice-diretor e diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas.

Para o professor Dilson Teixeira Coelho, chefe do Departamento de Tecnologia de Alimentos da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e presidente do V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos, o certame teve resultados excelentes. Afirmou que os dois painéis permitiram a discussão aberta do Programa Integrado de Pesquisa em Ciência e Tecnologia de Alimentos e as Perspectivas de Maior Utilização da Soja no Mercado Institucional, especialmente na merenda escolar, com representantes do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), da Campanha Nacional de Alimentação Escolar (CNAE) e das indústrias.

Ressaltou que os debates sobre temas livres, com apresentação de trabalhos científicos, foram de alto nível e mostraram que, este ano, no Brasil, as pesquisas tiveram bom rendimento. As discussões foram divididas em três áreas: Ciência de Alimentos, Tecnologia e Engenharia de Alimentos e Microbiologia, Controle de Qualidade e Nutrição, e foram apresentadas cerca de 150 comunicações científicas, principalmente de universidades e centros de pesquisas. Frisou, ainda, que a reunião da Comissão de Alimentos das Forças Armadas (CAFA), com representantes da Associação Brasileira da Indústria de Alimentos, alcançou resultados expressivos, com o debate sobre a reformulação das rações operacionais, embalagens etc.

Integração

O reitor da UFV, professor Joaquim Aleixo de Souza, abriu domingo, às 19h30m, no Centro de Vivência, o V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos, cujo objetivo foi proporcionar congraçamento e intercâmbio científico entre profissionais, entidades de pesquisa e empresas do setor, estatais e privadas.

Após declarar abertos os trabalhos, solicitou um minuto de silêncio, em homenagem póstuma ao reitor Paulo Mário del Giudice, falecido no dia 24 de

novembro passado. Em seguida, o Coral Opus-75, de Belo Horizonte, cantou o Hino Nacional.

Em seu pronunciamento, o reitor Joaquim Aleixo de Souza afirmou que, participando e apoiando o V Congresso, a Universidade está atingindo alguns de seus objetivos básicos: contribuir para o desenvolvimento científico e tecnológico; estimular e promover a pesquisa científica; e difundir conhecimentos e tecnologias, integrando-se ao meio ambiente que a cerca. Disse que este é um momento de contato com a realidade dos programas desenvolvidos pelas instituições públicas e particulares; e que é uma hora de análise e avaliação da integração e interação entre entidades e profissionais que atuam no mesmo campo de trabalho. Complementando, salientou que os frutos do certame devem ser distribuídos aos diferentes usuários, em benefício da sociedade brasileira e do progresso do nosso País.

O professor Dilson Teixeira Coelho, chefe do Departamento de Tecnologia de Alimentos da UFV e presidente do congresso, deu as boas-vindas aos participantes e agradeceu a presença de todas as delegações. O presidente da Sociedade Brasileira de Tecnologia de Alimentos (SBCTA), Horst Beck, destacou a importância do encontro e discorreu sobre as atividades da SBCTA, fundada em 19 de agosto de 1967, e que hoje conta com mais de 2.000 associados.

O Secretário Nacional de Abastecimento, do Ministério da Agricultura, engenheiro-agrônomo Hélio Tollini, após saudar os congressistas e formular votos de êxito aos trabalhos, em nome do ministro Angelo Amauri Stabile, mostrou as preocupações do governo federal com a alimentação. Fez um rápido histórico da situação atual da política agropecuária, relatando o desenvolvimento agrícola brasileiro, a partir de 1950. Destacou a política de preços, a intervenção do Estado no controle de preços, o uso de novas tecnologias, a valorização da terra, e a política de subsídios (fertilizantes, crédito agrícola e juros bancários). Como exemplos práticos, citou os ca-

sos do café, que permitiu a industrialização de São Paulo, a expansão da soja e a produção de feijão, com suas distorções, e a nova política fixada pelo governo federal, garantindo o abastecimento interno.

Participaram também da solenidade de abertura as seguintes autoridades: general de divisão Sinval Sena Martins, diretor de Subsistência do Exército; general de brigada Milton Cunha Bezerra, chefe de Economia e Finanças do Estado Maior das Forças Armadas; engenheiro-agrônomo Fernando Antônio Rodrigues, Secretário-Adjunto da Agricultura de Minas Gerais; professor Antônio Fagundes de Sousa, reitor da Universidade Federal de Ouro Preto; José de Anchieta Moura Fé, diretor do CNPq; professor Jorge Leme Júnior, diretor da Faculdade de Engenharia de Alimentos da Unicamp-SP; Ciro Teixeira, vice-presidente da SBCTA; e os professores Eloy Gava, pró-reitor Acadêmico; Américo José da Silveira, vice-diretor do Centro de Ciências Agrárias; José Alberto Hauelsen Freire, diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde; Cid Martins Batista, diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas; Dilson Seabra Rocha, diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes; Peter John Martyn, presidente do Conselho de Pesquisas; Bairon Fernandes, presidente do Conselho de Pós-Graduação; José Mansur Nacif, presidente do Conselho de Graduação; e Antônio Luiz de Lima, presidente do Conselho de Extensão, todos da UFV.

Programa

Durante o V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos foram apresentados dois painéis: dia sete, Programa Integrado de Pesquisa em Ciência e Tecnologia de Alimentos, com exposições de João Sandolin, do CNPq, e Fernando Paulo Guimarães, da FINEP; e dia oito, Perspectivas de Maior Utilização da Soja no Mercado Institucional, com exposições de José Zilio, da SANBRA, e Júlio M. Andrade Araújo, da CNAE.

Nos dias sete, oito e nove, no Pavilhão de Aulas, foram realizadas as apresentações de trabalhos científicos, cerca de 150. Ainda no dia sete, à noite, foi feita a palestra do empresário Paulo Afonso Lages Aguiar, vice-presidente da Associação Brasileira da Indústria de Alimentos (ABIA) e membro do Conselho de Administração da Nestlé, que falou sobre A Indústria de

Alimentos no Brasil. E, no dia oito, à noite, o professor Mauro Faber Freitas Leitão, do Instituto de Tecnologia de Alimentos de Campinas (ITAL), discorreu sobre Higienização na Indústria de Alimentos.

Como atividade paralela, foi feita a reunião da Comissão de Alimentação das Forças Armadas (CAFA), com dirigentes da ABIA e técnicos interessados.

Durante o congresso, no Centro de Vivência, foram realizadas exposições de produtos alimentícios, técnico-científicas, de livros e artesanato. Foi realizada ainda uma viagem turística a Ouro Preto e recital de canto, com a artista Hilda Lourenço, de Belo Horizonte.

O encerramento

A solenidade de encerramento do V Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos, realizada ontem no Centro de Vivência da Universidade Federal de Viçosa, foi presidida pelo professor Cid Martins Batista, diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas e representante da Reitoria da UFV, que, entre outras coisas, disse: «procurando levantar, equacionar e propor soluções para os numerosos problemas que afligem a população brasileira, parecidos que uma nova mentalidade, alicerçada na experiência de alguns anos de trabalho, vai, aos poucos, integrando, na mesma luta, o trinômio Universidade/Indústria/Consumidor».

A abertura dos trabalhos foi feita pelo professor Dilson Teixeira Coelho que agradeceu a participação dos congressistas, empresários, professores, cientistas e estudantes e a colaboração dos diversos órgãos da UFV.

Também participaram da mesa da solenidade o presidente da Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos (SBCTA), Horst Beck; o vice-presidente Ciro Teixeira, presidente eleito para o biênio 1982/83; o 2.º vice-presidente, Franco Maria Lajoulo; Paulo César Stringheta, tesoureiro do congresso; e o professor José Tarcísio Lima Thiébaud, vice-diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da UFV.

Os dirigentes da SBCTA informaram que, em agosto de 1982, em São Paulo, serão realizados o IV Seminário e II Congresso Latino-Americano de Ciência e Tecnologia de Alimentos, tendo como tema central «Tecnologia de Alimentos — Desafios e Perspectivas na Década de 80».



Vista parcial do plenário.