



UFV

INFORMA

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

Ano 15

Quarta-feira, 7 de dezembro de 1983

N.º 820



O engenheiro-agrônomo Miguel Martins Chaves.

Miguel Martins Chaves recebe a Medalha da Ordem do Mérito do Ex-Aluno

O engenheiro-agrônomo Miguel Martins Chaves, chefe do Departamento de Agropecuária da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), vai receber, neste sábado, em sessão solene, às 20h, no salão nobre do Edifício Arthur da Silva Bernardes, a Medalha da Ordem do Mérito do Ex-Aluno, dentro da programação da 48ª reunião anual da Associação de Ex-Alunos da Universidade Federal de Viçosa (UFV). O homenageado é diplomado pela Escola Superior de Agricultura da Universidade Rural do Estado de Minas Gerais, hoje UFV, da turma que, este ano, completa 25

anos de formatura.

A Medalha da Ordem do Mérito do Ex-Aluno foi instituída para homenagear os ex-alunos que tenham, de modo excepcional, contribuído para o prestígio das Ciências, das Letras ou das Artes, ou se destacou em sua atividade profissional, de modo notável, bem como tenham prestado relevantes serviços à Universidade, aos Estados ou à Pátria, ou contribuído significativamente para o desenvolvimento tecnológico do País, e participado, eficientemente, da divulgação do conhecimento tecnológico, da educação ou da cultura nacionais.

48.ª Reunião

A recepção e a inscrição dos ex-alunos e familiares estão programadas para sexta-feira, das 14h às 22h, e sábado, das 8h às 10h, no saguão do Departamento de Economia Rural, em cujo auditório se dará a 48ª Reunião, com a prestação de contas referente ao exercício de 1983, às 10h. Em seguida, o Reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, fará uma palestra sobre a Instituição. Durante a sessão solene, às 20h, além da entrega da Medalha da Ordem do Mérito do Ex-Aluno, serão prestadas homenagens aos

membros da Associação que comemoram seus jubileus de ouro e de prata de formatura. Para domingo, está marcado um churrasco de confraternização, às 13h, no Recanto das Cigarras.

Como integrantes da turma de 1933, serão homenageados os engenheiros-agrônomo Alberto da Silva Araújo e Amintas de Assis Lage. Receberão homenagens póstumas Álvaro Pontes de Magalhães, José Antônio Monteiro de Barros, Lino Rodrigues Castelo Branco, Luciano Guadagnim, Luiz Martins Soares, Raul Miranda Pereira Melo e Silvio Starling Brandão.

UFV adquire terreno na entrada principal do "campus" universitário

A Universidade Federal de Viçosa (UFV) adquiriu uma área de 1.662 metros quadrados junto à entrada principal do "campus", tendo a escritura de compra e venda sido assinada pelo Reitor Antônio Fagundes de Sousa e membros da família Pacheco, segunda-feira, às 10h, na Reitoria.

Após a assinatura, o Reitor da UFV disse que considerava a operação vantajosa, tanto para os vendedores quanto para a Instituição, que poderá utilizar o imóvel para obras que venham melhorar o fluxo de veículos no local, além de constituir-se num ponto de convergência da rede hídrica do "campus", o que torna muito importante sua aquisição. Por parte dos vendedores, ficou clara a intenção de cola-

borar com a UFV em todos os sentidos.

Como vendedores, assinaram o documento, na presença do tabelião Geraldo Lopes de Faria, as seguintes pessoas: Darcy Bessone, secretário extraordinário de Assuntos Especiais do Governo de Minas Gerais; José Miguel Pacheco, Antônio Aníbal Pacheco, Valquíria Santiago Pacheco, Renato César de Azevedo, Branca Pacheco de Oliveira Andrade, Alberto Álvaro Pacheco Filho, Altair Lisboa de Andrade, Onofre Vieira Moreira, Myrthes Maura Pacheco Batista e Célia Terezinha Pacheco Terra. Presentes ao ato o assessor de Assuntos Internos, Tarcísio Gomide e o diretor-adjunto, Antônio Emídio de Freitas, da Diretoria Financeira.

Reitor preside às solenidades de formatura na Cedaf neste sábado

Serão realizadas sábado as solenidades de formatura da Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (Cedaf) da Universidade Federal de Viçosa (UFV), em que receberão seus diplomas 73 técnicos em Agropecuária, sendo 27 com especialização em Ciência Florestal.

A programação terá início às 9h, quando será celebrada Missa em Ação de Graças, na sede social da Associação Esportiva dos Servidores da Cedaf, onde se realizará também a sessão solene de entrega dos diplomas, às 10h, presidida pelo Reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, também paraninfo da turma. Às 12h30m será feito o plantio da árvore da turma pelo servidor da Cedaf, Heitor Marinho de Faria, enquanto o ex-prefeito de Belo Horizonte, Júlio Arnold Laender, fará o descerramento da placa alusiva ao acontecimento. Virão, em seguida, o churrasco de conagração e o baile de gala; este último terá início às 22h, na sede social da Associação Esportiva dos Servidores da Cedaf.

Tendo como patrono Júlio Arnold Laender, os formandos prestam homenagens de honra

ao mérito aos professores Dora de Melo Machado, José Elias Said de Rezende e Newton de Alencar; aos professores Ary Rezende, Diúton Tadeu de Freitas Moraes e João Andrade Gonçalves (grandes homenagens); ao coordenador regional do Inera em Minas Gerais, Cesomar Pereira Lopes, ao servidor Heitor Marinho de Faria e ao diretor do Centro de Ensino de Extensão da UFV, Wellington Abranches de Oliveira Barros (homenagens especiais). Também rendem preito de gratidão aos professores Alba Mansur Barros, Antônio de Almada Lopes, Jandir de Sousa Mattos, José Osvaldo Ribeiro, Luiz Carlos da Costa Passos, Manoel Vieira, Maria de Lourdes B. A. Andrade, Messias Antônio Silveira Andrade e Wânia Simões de Alencar; e preito de amizade a Ary Aleixo, Ilza Saraiva Guimarães, Ivone Jorge de Andrade, José Alves Moreira da Silva, José de Loth Machado Filho, José Martins, Maria da Conceição Miranda, Maria de Jesus de Freitas, Odilon José da Silva, Waldete de Lima e Willian Farnum Pereira.

O orador da turma será Athila Gomes e o juramento será feito pelos formandos Iesser Cunha Lauer, Luiz Mauro Sena Teixeira Santos e Paulo Afonso Silva.



O Reitor Antônio Fagundes de Sousa fala sobre a importância da aquisição do terreno.

Primeiro aniversário das atividades do Convênio UFV/Mobral/Prefeituras



Grande número de crianças e adultos participou da solenidade comemorativa.

Foi realizada, dia 27 de novembro, às 16h, no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo (Departamento de Engenharia Florestal), no "campus" da Universidade Federal de Viçosa (UFV), a festividade comemorativa do primeiro aniversário do início das atividades do Projeto de Desenvolvimento Comunitário da Zona da Mata — Programa de Educação Pré-Escolar, em execução mediante convênio entre a UFV e o Mobral, com a participação das Prefeituras Municipais de Viçosa, Teixeiras, Cajuri, Paula Cândido, Porto Firme e Ervália.

Estiveram presentes várias autoridades, professores, coordenadores e monitores, ao lado de numerosos alunos acompanhados dos pais.

A abertura foi feita com a execução de coreografia pela aluna Karen, da Academia Petit Ballet. Veio depois a apresentação dos alunos do Pré-Escolar da Colônia Vaz de Melo. Como representante dos pais dos alunos, a senhora Glória Maria Gazala Pimentel agradeceu o esforço de todos os que trabalharam no Projeto, durante o ano e elogiou seu desempenho, que refletiu positivamente na educação das crianças. A monitora Kátia Regina Martins Saback também falou, agradecendo o apoio que ela e suas colegas tiveram na execução do trabalho.

As apresentações continuaram: números musicais a cargo da bandinha do pré-escolar de Nova Viçosa; dança rítmica, executada por alunos do pré-escolar Meu Pequeno Mundo, do Colégio de Viçosa; encenação da peça "Chapeuzinho Vermelho", por alunos do pré-escolar Peixinho Dourado; grupo de "jazz" Academia Petit Ballet; coreografia

"Marambaia", pelas alunas do Studio Ballerine; canção infantil, pelo aluno Giovani Cupertino, do pré-escolar de Nova Viçosa; "jazz", por crianças do pré-escolar Branca de Neve; coreografia, por alunos do pré-escolar Meu Pequeno Mundo; música e coreografia, a cargo de um grupo do pré-escolar Coelhoinho Esperto; peça teatral "Maravilhoso Mundo Encantado", apresentada por um grupo de alunos do Colégio Raul de Leoni e teatrino de fantoches "Fofinho e Fofado", dirigido e apresentado por Jerushon Ayres de Moraes.

Após os números executados pelas crianças, falaram o prefeito de Viçosa, professor José Américo Garcia; a coordenadora do Mobral MG/Sul, professora Maria Helena Zandonade; o coordenador da Área de Saúde do Projeto, professor Roberto José Cypriano; e a coordenadora geral do Projeto e chefe da Divisão de Educação da Prefeitura Municipal de Viçosa, professora Maria do Socorro Oliveira Saback. Todos enumeraram os benefícios e vantagens da implantação do Projeto, com agradecimentos aos que nele trabalharam, desde os dirigentes do Mobral até os pais dos alunos, passando por prefeitos, professores e monitores.

Entre outros, participaram da solenidade o prefeito de Paula Cândido, Sebastião Evaristo da Costa; os professores Telmo Carvalho Alves da Silva, chefe do Departamento de Solos; Daison Olzany Silva, do Departamento de Biologia Geral; Sônia da Silva, do Departamento de Educação; e o coordenador técnico do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), engenheiro-agrônomo Osmar Ribeiro.



A bandinha do pré-primário de Nova Viçosa.

Centreinar incentiva programas de prevenção de perdas de grãos na AL

Encontra-se em viagem por sete países latino-americanos (Chile, Argentina, Uruguai, Colômbia, Costa Rica, El Salvador e México), desde 20 de novembro, o diretor-geral do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar) e presidente da Associação Latino-Americana de Prevenção de Perdas Pós-Colheita de Grãos (Alagran), Sílvia Galdino de Carvalho Lima.

A viagem, que termina no próximo dia 20, é financiada pela FAO e tem o objetivo de divulgar os nomes e finalidades das entidades que dirige e, ao mesmo tempo, incentivar

o desenvolvimento de programas integrados de prevenção de perdas de grãos no continente, aproveitando os esforços já existentes e procurando despertar o interesse nos países que ainda não desenvolveram programas nesta área.

Em 18 países americanos, de língua espanhola, existem aproximadamente 150 técnicos da área de prevenção de perdas pós-colheitas, que já fizeram cursos ou participaram de seminários no Centreinar, na Universidade Federal de Viçosa. Agora, muitos desses técnicos serão contactados e engajados em programação da Alagran, para os próximos anos.

Prefeitura do "Campus" inicia obras para o Departamento de Zootecnia



O desenho em perspectiva das instalações do Departamento de Zootecnia.

Com a finalidade de dar início à construção do bloco destinado ao Departamento de Zootecnia do Centro de Ciências Agrárias, a Universidade Federal de Viçosa (UFV) assinou, dia 13 de outubro, em Brasília, convênio N.º 007/83 com o CEDATE/MEC, com recursos da CEF/FAS, no valor de 15.326,18 ORTNs.

O Reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, pela Portaria N.º 806/83, designou uma equipe composta pela diretora financeira, Wilma Torrent Pereira, pelo arquiteto Aguinaldo Pacheco e pelos engenheiros David Montero Gómez e Frederico Nunes de Moraes, todos da Prefeitura do "Campus", para, cada um, em sua função, executarem o programa.

O projeto de arquitetura, aprovado pelo Departamento de Zootecnia, está em fase final de elaboração, no Setor de

Arquitetura da Prefeitura do "Campus", sob coordenação do arquiteto Paulo Francisco de Oliveira. A obra será executada, por administração direta, pelo Setor de Engenharia da Prefeitura do "Campus", tendo como executor o engenheiro-arquiteto David Montero Gómez.

O bloco será construído em continuação ao Laboratório de Animais, onde já existem 1.233 metros quadrados de edificação. Ao final, a área construída atingirá 3.805 metros quadrados. A nova edificação conterá os laboratórios de Nutrição Animal, Reprodução Animal e Imunogenética, 40 gabinetes, quatro salas-de-aula, administração e auditório.

A Prefeitura do "Campus" iniciou as obras dia 17 do corrente, estando em execução a canalização de trecho do Córrego Macenas, as sondagens e montagem do canteiro.



Parte da construção, onde já funciona o Laboratório de Animais.

Finep aprova projetos de pesquisa para quatro Departamentos da UFV

A Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) acaba de aprovar o financiamento para três projetos a serem desenvolvidos na Universidade Federal de Viçosa, na área de nutrição e produção animal, além de um termo aditivo em convênio, cujo projeto já se encontra em execução com o objetivo de determinar a aflatoxina no leite na microrregião de Viçosa.

Um dos projetos aprovados tem o objetivo de desenvolver pesquisas que permitam estabelecer sistemas de produção viáveis para as condições brasileiras, principalmente nos setores de produção de sementes forrageiras, genética de suínos e aproveitamento de resíduos industriais, buscando soluções adequadas para esse projeto, que conta com a participação da Epamig e tem como coordenador o professor Martinho de Almeida e Silva, do Departamento de Zootecnia.

Intitulado Programa de Saúde Animal, outro projeto aprovado tem a coordenação do professor José Lúcio dos Santos, do Departamento de Veterinária. Visa desenvolver estu-

dos e pesquisas para a melhoria nos índices de produtividade dos rebanhos suínos e bovinos, associada à redução do custo de produção, proporcionando elevação da renda real dos produtores.

O terceiro a se beneficiar dos recursos da Finep tem a finalidade de desenvolver e adaptar a metodologia para análise de aminoácidos e vitaminas por cromatografia líquida de alto desempenho, para componentes de ração utilizada na alimentação animal. Seu coordenador é o professor Gulab Newandram Jham, do Departamento de Química.

O termo aditivo assinado refere-se ao convênio para o desenvolvimento do projeto que faz o levantamento e detoxificação de aflatoxinas, com o objetivo de determinar a aflatoxina no leite na microrregião de Viçosa, verificando as fontes responsáveis por essa contaminação e posteriores medidas para a prevenção do problema. Seu coordenador é o professor José Carlos Gomes, do Departamento de Tecnologia de Alimentos.

Novo pulverizador agrícola de fácil manejo



O engenheiro agrícola Odilon Reny R. Ferreira da Silva, um pulverizador agrícola de tração humana ou animal, barato, de fácil manejo, cujas bombas são acionadas pelo movimento das próprias rodas, acaba de ser desenvolvido na Universidade Federal de Viçosa, pelo engenheiro agrícola Odilon Reny R. Ferreira da Silva, estudante de pós-graduação do Departamento de Engenharia Agrícola.

O equipamento, próprio para a aplicação de herbicidas e inseticidas em culturas de baixo porte, apresenta um rendimento de até 3,5 hectares por dia. Seu desenvolvimento visou oferecer um equipamento simples, de baixo custo operacional, fácil manutenção e maior capacidade que os pulverizadores costais disponíveis no mercado.

Montado em um chassi com duas rodas de bicicleta, consta de um depósito com capacidade para 60 litros, componentes do circuito hidráulico (bombas, câmara de compen-

sação, válvula reguladora de pressão etc.) e barra portadora de bicos. Ao deslocar-se, o equipamento aproveita a rotação das rodas para acionamento de suas bombas, por intermédio de um mecanismo de transmissão. A tração pode ser humana ou animal, dependendo do terreno e da disponibilidade do agricultor. A empresa Jacto forneceu alguns dos componentes do conjunto.

O protótipo originou-se de trabalhos desenvolvidos pelo engenheiro Odilon Reny R. Ferreira da Silva, em seu curso de mestrado na área, tendo como orientador o professor Peter John Martyn, do Departamento de Engenharia Agrícola. Os estudos e avaliações sobre seu desempenho prosseguem até março de 1984.

Maiores informações sobre o equipamento poderão ser obtidas no Departamento de Engenharia Agrícola, "Campus" Universitário, 36570 — Viçosa-MG.

Visita de professores do Colorado



Os visitantes e o Reitor da UFV.

Os professores John Goldes e James Neima, da Universidade do Colorado, Estados Unidos, visitaram a Universidade Federal de Viçosa, dia 1º, quando percorreram todo o "campus" e tiveram a oportunidade de conhecer as atividades da UFV nos setores de Ensino, Pesquisa e Extensão, entre elas o trabalho desenvolvido com novas variedades de soja, exibido em VT.

A vinda dos professores norte-americanos a Viçosa fez parte do intercâmbio mantido entre os Estados de Minas Gerais e do Colorado e sua visita se estendeu a outras instituições mineiras. Após conhecerem o "campus", mantiveram

um encontro com o Reitor Antônio Fagundes de Sousa, acompanhados do professor Peter John Martyn, assessor de Treinamento e Assuntos Internacionais e do jornalista Fernando José Ribeiro, assessor de Relações Públicas. Na oportunidade, asseguraram ao Reitor da UFV estarem impressionados com a seriedade de propósitos dos pesquisadores que aqui trabalham e com a organização que se pode notar em todo o "campus", informando ainda que poderão, dentro do intercâmbio entre os dois Estados, ser estudados e implementados programas de cooperação entre as duas universidades.

Curso de Natação para Adultos

Começam, dia 13, as aulas da terceira etapa do Curso de Natação para Adultos, promovido pelo Departamento de Educação Física e Corpo de Bombeiros da Universidade Federal de Viçosa, sob coordenação do professor Paulo Lanes Lobato. As aulas são ministradas pelo bombeiro José Tarcísio de Oliveira, na piscina do DCE, para três turmas de 15 alunos (estudantes e servidores da UFV), nos horários de 6h, 7h e 17h, diariamente. Os interessados em participar da promoção devem entrar em contato com o coordenador do curso, pelo ramal 375.

Competição

Nos dias 26 e 27 de novembro, realizaram-se, na piscina do Departamento de Educação

Física da UFV, várias competições envolvendo 44 atletas do Clube Recreativo Mineiro, de Belo Horizonte, e 20 da Equipe de Natação de Viçosa, na categoria infantil. A vencedora foi a equipe de Belo Horizonte e os primeiros colocados receberam troféus oferecidos pela Skol. De acordo com o técnico Paulo Lanes Lobato, os índices técnicos alcançados foram muito bons, o que vem credenciar os nadadores viçosenses a bom desempenho nas competições oficiais da Federação Aquática Mineira, o que ocorrerá a partir do ano que vem. Trabalham na preparação da equipe os seguintes estagiários da UFV: Mário Alino, Alexandre Cepinho, Luiz Antônio Lustosa, Décio Lobato e Cármen Lúcia Vieira Leite.

Produtividade de milho

A Emater-MG de Cajuri promoveu o I Concurso de Produtividade de Milho, durante a safra 82/83, com a participação de 16 produtores locais. O vencedor foi o ruralista Getúlio Valente Campos, com a produtividade de 8.000kg/ha, que recebeu uma plantadeira/adubadeira, de tração animal, oferecida pela Prefeitura Municipal. Para a safra 83/84 será realizado o II Concurso, com maior número de participantes.