

ESF terá curso sobre Mecanização de Transportes Florestais

Com os modernos equipamentos especializados, produzidos na Áustria pela Reinhold Hinteregger, o transporte de madeiras na Amazônia brasileira e em outras áreas cobertas por florestas tropicais ganhará maior desempenho e melhor rentabilidade, em operações economicamente mais vantajosas.

Dois projetos para a implantação desses equipamentos na Amazônia já foram desenvolvidos e outro já foi encomendado para ser utilizado por uma indústria madeireira no País, existindo grande interesse em sua aquisição, por parte de outras empresas nacionais.

Para treinar o pessoal necessário à operação desses equipamentos, a Reinhold Hinteregger está realizando entendimentos com a Escola Superior de Florestas da Universidade Federal de Viçosa, já se pensando na implantação de um Centro Nacional de Treinamento em Mecanização de Transportes Florestais na UFV. A Reinhold Hinteregger fez a doação à Universidade Federal de Viçosa (para ser utilizado pela Escola Superior de Florestas) de dois sistemas de transporte de madeira por cabos aéreos (teleféricos), devendo doar, para esta Instituição, um terceiro equipamento de maior sofisticação.



Projetos avançados de Mecanização de Transportes Florestais foram mostrados aos professores Roberto da Silva Ramalho e José Gabriel de Lelles, da ESF.

Para discutir detalhes dos entendimentos com o professor Roberto da Silva Ramalho, diretor da ESF, bem como entrar em contato direto com a Universidade Federal de Viçosa, estiveram em visita à UFV os técnicos Reinhold Hinteregger, presidente da Reinhold Hinteregger Company (Vilach, Áustria); Mário Natlacen, gerente da firma Açoes Boehler do Brasil (São Paulo), representante da Reinhold Hinteregger no País; e, Jonatha Gilberto Sardinha,

do Escritório de Belo Horizonte da Açoes Boehler do Brasil.

De acordo com esses entendimentos, uma Comissão da Escola Superior de Florestas da UFV vai estruturar um curso de Mecanização de Transportes Florestais, que será ministrado na Áustria, devendo ter a participação de 15 técnicos brasileiros, sendo um da Faculdade de Floresta, da Universidade Federal do Paraná; três da ESF da Universidade Federal de Viçosa; dois da Floresta Acesita

S.A.; três da Cia. Ferro Brasileiro; e, dois da Companhia Agrícola Santa Bárbara.

Também está sendo sugerida a vinda de técnicos austríacos para a implantação de cursos de pós-graduação na área de Mecanização de Transportes Florestais, uma vez que têm condições de trazer know-how daquele país, que é rico em florestas e possui uma tecnologia bastante avançada no setor, assinalam os professores da ESF que mantiveram contato com os técnicos da Reinhold Hinteregger.

Segundo o professor Roberto da Silva Ramalho, «esses entendimentos com a Reinhold Hinteregger serão de grande valor para Escola Superior de Florestas da UFV, porque lhe possibilitarão oferecer treinamentos de alto nível em áreas tecnológicas de interesse do desenvolvimento Nacional». Falando, ainda, sobre os entendimentos com a firma austríaca, o diretor da ESF ressalta que «esse trabalho, junto à Hinteregger, vem sendo desenvolvido há dois anos pelo professor José Gabriel de Lelles, da área de Transportes de Madeira, da disciplina Tecnologia Florestal, sendo agora coroado de êxito através do contato realizado, recentemente, com os técnicos da Reinhold Hinteregger».

II Curso de Manejo de Recursos Hídricos



Com o objetivo de dinamizar a piscicultura do Estado, foi realizado, de 25 a 29 passados, no Centro de Ensino de Extensão, o II Curso de Manejo de Recursos Hídricos (foto), opor-

tunidade em que foram ministradas aulas teóricas, práticas

de laboratório e no Posto de Piscicultura, em construção, da UFV.

Cooperativismo na OCB tem prêmios de cem mil cruzeiros

A Organização das Cooperativas Brasileiras (OCB) acaba de lançar o I Concurso de Livros ou Monografias sobre Cooperativismo, cujo resultado final será conhecido quando da realização do VIII Congresso Brasileiro de Cooperativismo, de 14 a 17 de setembro do próximo ano, em Fortaleza, Ceará, devendo ser anotado o dia 30 de abril de 1977 como data de encerramento do prazo para a entrega dos originais, em Brasília.

Para o concurso, a OCB

conta com a colaboração do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (Incrá) e do Banco de Crédito Cooperativo S.A. Serão conferidos prêmios no valor de Cr\$ 50, Cr\$ 30 e Cr\$ 20 mil, respectivamente, aos primeiro, segundo e terceiro colocados.

A Imprensa Universitária da UFV está à disposição dos interessados para prestar maiores informações sobre o Concurso de Livros ou Monografias sobre Cooperativismo.

Alunos elegem representantes



Os estudantes da Universidade Federal de Viçosa estão escolhendo hoje, desde as 8h (foto), os seus representantes nos vários Órgãos Colegiados da Universidade, através dos quais participam, ao lado dos

dirigentes da UFV, das atividades coordenadoras de sua formação acadêmica. Na próxima

edição de UFV Informa vamos divulgar os resultados da eleição de hoje.



UFV

INFORMA

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

Será dia 15 de dezembro a Colação de G

Os novos profissionais graduados e pós-graduados pela Universidade Federal de Viçosa vão colar grau, no próximo dia 15 de dezembro, em solenidade paraninfada pelo dr. Antônio Secundino de São José, ex-aluno da Universidade.

Os formandos dedicarão ao reitor Antônio Fagundes de Sousa a Homenagem Especial, e terão como orador o formando Ivo Marcos Carraro; como patronos o professor Avelino Mantovani Barbosa e o sr. Antônio Chequer. Receberão o Preito de Amizade os senhores José do Carmo Pinto Coelho e Ormino Celeste Borges e, o Preito de Gratidão, vão dedicar ao professor Braz Vitor Defelipo. O jornalista Antônio José de Araújo receberá dos formandos a Homenagem Administrativa, enquanto os pais dos novos graduados e pós-graduados da UFV serão representados pelo senhor Manoel Franklim Fontes. As Homenagens Póstumas caberão a Ezequias Lacerda e Silva e João Paulo Teixeira de Siqueira.

Serão homenageados, ainda, os seguintes professores: Antônio Carlos Gonçalves de Castro, Aquira Mizubuti, Ary Teixeira de Oliveira, Carlos Augusto de Alencar Fontes, Cid Martins Batista, Geraldo Luiz Pinto, Guy Capdeville, Hélio Vaz de Mello, Hélio Moraes Barbosa, José Aníbal Comastri, José Gabriel de Lelles, José Mansur Nacif, Juracy Aureliano Teixeira, Lúcia Maria Maffia, Luiz Gonçalves Fontes, Manoel Vieira, Márcio de Moura Estevão, Maria do Socorro Oliveira Saback, Maria Noêmia Ferreira Lopes, Marly Lopes Tafuri, Maurício Wagner Cordeiro de Azeredo, Moacir Sebastião Grossi, Múcio Silva Reis, Ovídio Moreira Saraiva, Renato Cruz, Rubens Vicente Resende Pinheiro, Salassier Bernardo e Solon Guerrero.

Os formandos de 1976

A nível de pós-graduação, vão colar grau: Mestrado em Economia Rural: Alberto Diniz, Carlos Henrique Simões Ayres, César Alfonso Chávez Michue, Flávio Augusto da Costa Quintana, Geraldo Magela Calegar, Gilson Faria Potsch Magalhães, Humberto Marinho de Araújo, Ivo Sequeira Batista, Maria José Cyhlar Monteiro, Mariza Marilena Tanajura Luz Barbosa e Newton Lima Braga. Doutorado em Economia Rural: Ricardo Rodolfo Tafani. Mestrado em Extensão Rural: Aurora Ribeiro de Goicochea, Carlos Magno Fajardo, Eros

Ferreira de Toledo, Hélio Andrade Alves, José Alberto de Ávila Pires, José Costa Fróes, José Raimundo Pereira Vasconcelos, José Wilfrido Medina Mendoza, Luis Alberto Spezzini Reyes, Luíza Goes de Oliveira, Raimundo Rodrigues Pereira, Sebastião Teixeira Gomes e Tácito Cláudio Andrade Taveira. Mestrado em Zootecnia: Aloizio Soares Ferreira, Augusto Cesar de Queiróz, Elinó Alves de Moraes, Gilberto Gonçalves Leite, João Carlos Maier, José Carlos Rebouças Sant'Ana, José Célio Holanda, José de Oliveira Valente, Leovegildo Lopes de Matos, Paulo Cesar Gomes e Paulo Cesar de Aguiar Paiva. Doutorado em Zootecnia: Roberto Maciel Cardoso. Mestrado em Fitotecnia: Daniel Nunes Lopes, Evandro Almeida Tupinambá, Etelio de Carvalho Prado, Flávio Pomar de Andrade, Gedi Jorge Sfredo, Jayme de Cerqueira Gomes, José Ferreira de Paula, Josué Fernandes Pedrosa, Maria Bernadeth Machado Santana, Messias José Bastos de Andrade, Oswaldir Martins, Valdevino Cardoso e Vera Lúcia Martins Soares Walder. Mestrado em Microbiologia Agrícola: Antônio Alves Pereira. Mestrado em Biologia: Helvécio da Silva e José Rodrigues de Souza. Mestrado em Engenharia Agrícola: José Ribamar Ferreira dos Santos, Juscelino Antônio de Azevedo, Pedro Noberto de Oliveira e Renato de Alencar Fontes. Mestrado em Fisiologia Vegetal: Ga Min Ma Wang,

Geraldo Gonçalves dos Reis, Shin R. Wang e Walny Souza da Silva.

A nível de graduação, vão colar grau: Engenheiros-Agrônomos: Economia Rural: Alberto Messias Mofati, Ana Terêza Viana de Souza, Aníbal dos Santos Rodrigues, Arismário Gomes de Oliveira, Edson Ferreira Fontes, Evani Maria da Costa Raggi, Joadylson Antônio Barra Ferreira, José Luiz Laudares, José Ricardo Bretas Leite, Lucy Maria da Silva, Maria Cristina Ferreira, Maurinho Luiz dos Santos e Orlando Monteiro da Silva. Engenharia Agrícola: Dionízio Bernardino Bach, Fernando Antônio Cardoso, Fernando Antônio de Resende, Fernando de Oliveira, Isac Ferreira Soares, Jairo Pinto Vaz, José Aluísio Gomes Gualberto, José Fernando de Oliveira, José Márcio da Cruz, Josias Roberto Fernandes de Andrade, Osny Waltrick de Souza, Rolando de Souza Santos, Sérgio Antônio Coelho e Victor Manuel Ortega Ortega. Fitotecnia: Antônio Alves Soares, Antônio Bárbara de Souza, Antônio de Pádua Alvarenga, Antônio Santana Ferraz, Antônio Zahrâm, Arlete Silveira Maia, Bauer Laterza Muniz, Boanerges Leão Coelho, Camilo de Lelis Rocha, Carlos Alberto Pereira, Carlos Magno Tolêdo Gouvêa, Célio Antônio de Oliveira, Cláudio Prates Zago, Danilo Rocha, Darly José Ribeiro, Erialves de Lima, Eveline Chartuni Mantovani, Fernando Pinheiro Reis, Flávio Antônio, Geraldo Couto Araújo, Geraldo Magela Paes, Irno de Castro Machado, Ivo Marcos Carraro (orador), João Batista da Costa e Silva, João Batista da Cunha, João Maricato Júnior, José Antônio dos Santos Porcaro, José Augusto Martins Rocha, José Dalton Barbosa, José Flávio de Melo, José Humberto Dutra, José Lourenço de Paiva Freitas, José Mauro Lelis Leal, José Rogério Lara, Josefino de Freitas Fialho, Laércio Leonel Leite, Leon Carlos Fernandes Pansard, Lourenço da Costa Santos, Luiz Carlos da Silva, Luiz Edson Bruzzi de



Andrade, Luiz Ferreira Costa, Luiz Roberto Martins Pinto, Marcus Wald Rocha de Barros, Maria Aparecida Nogueira do Rosário de Leite, Moacir Duarte, Olivaldo Eustáquio Borborema, Osair de Almeida, Paulo Ferreira da Motta, Fujio Ogata, Pedro Barbosa, Plínio César res, Roberto Luiz da



O dr. Antônio Sec

dos Graduados e Pós-Graduados da UFV



1976 da Universidade Federal de Viçosa.

Roberto Pereira
Sebastião Araújo
Oliveira, Sérgio Lúcio
Marin, Silvério de
Freitas, Wanderley
Soares e Wilson Lo-
Oliveira. Tecnologia
Alimentos: Francisco
Perim, Joana Rita
José Benício Paes
José de Assis Fon-
Faria e Maria Selma.
Enia: Dalmo de Souza
Nijos, Edjan Eustáquio

Guerra, Eunides Teixeira
de Barros, Eutiquiano Bot-
elho Aguilar, Fábio Campos
Lima, Glênio Sanchez
Ferreira, Jairo Alves Miran-
da, José de Alencar Azevê-
do Resende, José Mathias
de Pádua, José Walter Pe-
droza Carneiro, Luiz Carlos
de Figueiredo Freitas, Ma-
ria Amália de Queiróz Lafetá,
Mário Fonseca Paulino,
Nilo Augusto Ferreira de
Moraes, Sebastião Lopes de
Pinho Filho, Vera Regina
da Silva Massena, Waldyr
Pascoal Filho e Zacarias
Justino Vieira Marques. En-
genheiros Florestais: Agos-
tinho Gomes da Fonseca,
Agostinho Lopes de Souza,
Ana da Glória Costa Caiado,
Ari Rodrigues Marques,
Aruza Teresa Tânios Nemer,
Carlos Cardoso Machado,
Daniel Pereira Guimarães,
Jader Pinto de
Campos Figueirêdo, João
Natalino Figueirêdo, João
Silvestre Filho, José Lou-
renço de Freitas Neto, José
Ludgêro Resende Ferreira
Rocha, José Renato Soares
Nunes, Luiz Carlos Couto,
Marcos Laureano Teixeira,
Maria Eunice dos Reis, Paulo
Roberto Zandomingues
Lima, Rubens Chaves de
Oliveira, Saul de Castro
França Neto, Sidney Fer-
nando Caldeira, Teotônio
Francisco de Assis e Vicen-
te Paulo Soares. Licenciadas
em Economia Domésti-

ca: Antonina Sant'Anna, A-
parecida Mariana da Silva,
Aparecida das Graças de
Freitas, Cármem Lúcia Santa
Rosa, Dinah Chimoya,
Elena Tokie Iizuka, Ivaci
Teixeira de Barros, Lúcia Souza,
Manoelita Gonçalves de
Carvalho Grossi, Maria Cristina
Fonseca de Barros, Maria
Conceição Oliveira Alves,
Maria da Consolação
Morelo, Maria do Carmo
Vieira, Maria de Fátima Lopes,
Maria de Fátima Piccolo,
Maria do Rosário Lisboa,
Maria Zelma dos Santos,
Marilene Pinheiro, Marília
Rodrigues de Carvalho,
Romélia Lima Santos,
Rosângela Maria Machado,
Sônia Maria Pontes Moreira
e Zilda Maria Fonseca.
Zootecnistas: Afonso Viana
de Oliveira, Alaôr Antônio
Garcia, Ivan Moreira, João
Mustafa Neto, José Augusto
de Freitas Lima, José Egmar
Falco, José Gomes Alves,
José Reis Rodrigues, José
Roberto M. Pereira, Márcos
Pascoalino, Nilton Gandra
de Arruda, Paulo Renato
Gambogi Parreira, Ricardo
Frederico Euclydes, Rolando
Javier Pinzón Mata, Ronaldo
Queiróz Pereira e Rubens
Fausto da Silva. Instituto de
Ciências Exatas e Instituto de
Ciências Biológicas: Licenciadas
em Ciências Biológicas: Dilza
Teixeira Coelho, Eliane Maria
de Gouveia, Maria da Graça
Ribeiro e Rita Maria Fortunato
de Carvalho. Bacharéis em
Matemática: Antônio Souza
Borges, Maria das Graças
Saraiva Valente Mendes e
Romualdo Saraiva Lima.
Licenciado em Química: Maurício
Antônio Barbosa. Licenciados
em Pedagogia: Administração
e Supervisão Escolar de 1.º e
2.º Graus: Ângela Maria Pena,
Anna Mucchi Pelúzio, Antônia
Sylvia Portella Alves, Eliana
Saraiva Guimarães, Elizabeth
Moreira Salgado, Eva Conceição
de Souza Quintão, Francisco
Barbosa Sobrinho, Maria
Cristina Viana Baião, Maria
José de Sena Maia, Maria
Pereira de Souza Dantas,
Nilza Neves do Carmo,
Risolié Maria Martinho e
Vera Parentoni Gruppioni.
Administração Escolar de
1.º Grau e Supervisão Escolar
de 1.º e 2.º Graus: Ana Florinda Fon-

tes, Celuta Luzia de Santana,
Inês Vidigal Santana, Luzia
Maria Fontes, Maria das
Graças Soares da Silva,
Maria do Rosário de Aquino,
Maria do Rosário de Oliveira,
Marília Catarina Torres
Oliva, Nadir Gomes Domingos,
Sebastiana dos Santos Araújo
e Vera Sônia Saraiva. Supervisão
Escolar de 1.º e 2.º Graus e
Magistério: Ione Maria
Martino, Maria das Graças
Barbosa, Maria das Graças
Pontes Castro, Maria do
Rosário da Silva, Maria José
da Silva, Maria José Martino,
Maria Regina Lima da Silva
e Vânia Maria da Paz. Administração
Escolar de 1.º e 2.º Graus:
Helena Célia Martins. Supervisão
Escolar de 1.º e 2.º Graus:
Alice Maria Soares, Alice
Soares Barbosa, Grace Mary
Rodrigues Silva, Heloísa
Helena Teixeira do Carmo,
Margarida Maria Ferreira
Soares, Maria Auxiliadora
Baltazar, Maria Célia
Ferreira, Maria Conceição
Lisboa, Maria Dalva de
Freitas, Maria das Graças
da Silva, Maria do Carmo
Pontes, Maria Imaculada
Ferreira, Maria José de
Carvalho, Maria José
Moreira Santana e Sebastião
Cardoso Machado. Administração
e Supervisão Escolar de
1.º Grau: Antônia Soares
Brandi. Supervisão Escolar
de 1.º Grau: Creusa Salomé
Duarte Castro, Conceição
Heloísa Moreira, Efigênia
Eva da Cruz, Dalva Maria
Teixeira do Carmo, Greusa
de Souza Ferreira, Jeane
Maria Cupertino, Marlene
Carvalho Souza, Maria
Alice Sant'Ana, Maria da
Conceição Milagres Pereira
Pinto, Maria da Glória
Silva de Oliveira, Maria das
Graças Fonseca, Maria das
Graças Magalhães, Maria
das Graças Pereira, Maria
de Fátima Ribeiro Ponzio,
Maria do Carmo da Silva,
Maria do Carmo Neves
Lelis, Maria dos Anjos
Lopes, Maria Emília Villar
Fonseca, Maria Helena de
Queiroz, Maria Helena
Fialho, Maria Helena
Moreira Lima, Maria
Imaculada da Silva,
Maria Terezinha Pereira,
Neiva Vieira de Paula
Sant'Ana, Pompeia Maria
Santana, Ruth Pereira
Bomfim e Sileimar Martins
Guimarães.

Escola Estadual Effie Rolfs mostra trabalhos de seus alunos



As aulas de Educação Artística Incentivam a criatividade na criança.

Realizou-se, de 12 a 17 de novembro, a I Exposição de Trabalhos de Educação Artística dos alunos da Escola Estadual «Effie Rolfs», no Saguão da Escola Superior de Florestas da Universidade Federal de Viçosa.

Segundo a coordenação da I Exposição, «as aulas de Educação Artística não seguiram um programa pré-determinado. O desejo, consciente, era despertar o impulso criativo, livre, de toda criança.

Trouxemos ao público, não a realização de alguma coisa «útil», no sentido pragmático da palavra, mas, o desenvolvi-

mento da imaginação e da capacidade expressiva de nossos alunos. Tivemos algumas dificuldades, como: o hábito da cópia (mas as crianças, finalmente, entenderam que concretizar uma obra imaginada traz mais satisfação do que a simples cópia). Depois, a falta de material, o que levou os pequenos estudantes aos arredores, para coletar pedras, barro ou qualquer material que lhes proporcionasse um meio de expressão. Finalmente, a experiência resultou em uma liberdade vigiada, pois alguns se divertiam muito ... dando pinceladas nos colegas».

Estudantes agradecem apoio dado à I Mini-Feira de Ciências

Tendo em vista o êxito alcançado pela I Mini-Feira de Ciências, realizada em Viçosa, os seus organizadores, estudantes de Pedagogia da Universidade Federal de Viçosa estão dirigindo à Alta Administração da UFV o seguinte agradecimento: «Os alunos do sexto período do Curso de Pedagogia e a professora Eny Tafuri, agradecem o caloroso apoio recebido por parte da Reitoria da UFV, do Departamento de Educação, do Conselho de Extensão, da Imprensa Universitária, da 20.^a Delegacia Regional de

Ensino, das Escolas Estaduais de primeiro grau — quatro primeiras séries, e de todos que, direta ou indiretamente, contribuíram para a realização e sucesso da I Feira de Ciências em Viçosa. É objetivo dos alunos de Pedagogia da UFV estender às quatro últimas séries do primeiro grau e ao segundo grau, as mesmas oportunidades oferecidas neste ano às quatro primeiras séries de primeiro grau: produção de trabalhos planejados e executados dentro dos critérios do método científico».

UFV vai atuar na Região Amazônica

«A Universidade Federal de Viçosa (UFV) vai atuar, agora, em grande escala, na Região Amazônica». Assim se expressou Cristiano Machado Neto, diretor do Departamento Fundiário do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (Incra), ao assinar, sexta-feira passada, com esta Universidade, um contrato inicial no valor de Cr\$ 4.700.000,00.

O convênio, também assinado pelo reitor Antônio Fagundes de Sousa, vai possibilitar à Universidade estudar indi-

cativos de ocupação para fins de colonização na Região das Rodovias Transamazônica e Cuiabá-Santarém, incluindo um levantamento de solos na mesma Região.

Para a execução do convênio serão movimentados dois Departamentos da UFV, o de Fitotecnia e o de Economia Rural, os quais receberão, respectivamente, recursos da ordem de Cr\$ 2.400.000,00 e C\$ 2.300.000,00 iniciais.

Economistas domésticas têm mercado de trabalho ampliado

«Com o desenvolvimento das atividades do Banco Nacional de Habitação (BNH) e das Cooperativas Habitacionais (COHABs), amplia-se bastante o mercado de trabalho para as profissionais em Economia Doméstica», diz a professora Maria Lúcia Simonini, chefe do Departamento de Habitação da Escola Superior de Ciências Domésticas da Universidade Federal de Viçosa.

Informa também a chefe do Departamento de Habitação da ESCD que o técnico Alceglan Monteiro, do BNH, que também é diretor do PLANAP, solicitou à Direção da Escola a indicação do nome de licenciadas em Economia Doméstica para ocuparem cargos técnicos junto ao Banco Nacional de Habitação.

As profissionais indicadas pela Escola Superior de Ciências Domésticas deverão fazer treinamentos em Belo Horizonte, Rio de Janeiro e Campinas, seguindo, depois, para Santa Catarina (onde existe o melhor funcionamento da COHAB no

Brasil), e de lá voltarão para Belo Horizonte onde trabalharão em planejamentos habitacionais.

A solicitação foi feita pelo técnico Alceglan Monteiro quando da realização do II Seminário de Habitação, de 25 a 29 de outubro passado, na Escola Superior de Ciências Domésticas.

Também o Programa de Financiamento de Lotes Urbanizados (Proflurb) está oferecendo oportunidades de ampliação do mercado de trabalho das formadas em Economia Doméstica, com as implantações, que serão realizadas em Minas Gerais, de Programas de Lotes Urbanizados, a serem efetivados por Conselhos Municipais de Desenvolvimento Comunitário. Em Muriaé está sendo implantado o primeiro Programa, de Minas Gerais.

Nesses programas, as licenciadas em Economia Doméstica orientarão os interessados na construção de casas em vários aspectos ligados às técnicas de habitação.

Bloch Editores homenageia com o Prêmio Agricultura de Hoje pessoas ligadas à agropecuária



Nelson Marciano, estudante da UFV foi laureado pelo seu rendimento escolar.

Mais de duzentas personalidades se reuniram no Edifício Manchete, dia 23 de setembro último, para assistir a entrega do Prêmio Agricultura de Hoje, criado por Bloch Editores com o objetivo de homenagear técnicos, cientistas, pesquisadores, empresários e homens públicos que, nos seus ramos de atividades ligados à agropecuária, tenham se destacado no cenário brasileiro.

O Prêmio Agricultura de Hoje engloba onze categorias: Agro-Indústria, Cooperativismo, Exportação, Extensão Rural, Mecanização, Pecuária, Pesquisa, Produção Vegetal, Tecnolo-

gia Agrícola e Estudante. A Universidade Federal de Viçosa registra o acontecimento com muito júbilo, pois três dos agraciados — Joaquim Mattoso, Paulo de Tarso Alvin e Nelson Marciano — são ligados intimamente à esta Instituição.

A cerimônia contou com a presença do ministro Alysso Paulinelli, que, na oportunidade, discursou saudando os homenageados. Discursaram, ainda, o cientista Paulo de Tarso Alvin, que agradeceu em nome dos laureados e, em nome de Bloch Editores, o professor Arnaldo Niskier.