

# Senador Visita Universidade



*Senhor Antônio Bhering, senador Fernando Corrêa da Costa e o reitor Antônio Fagundes de Sousa, num encontro na Reitoria da UFV.*

Ao visitar, sábado passado, a UFV, 22 anos depois de sua última estada aqui - quando participou da formatura de seu filho, o engenheiro-agrônomo Fernando Augusto - o senador Fernando Corrêa da Costa (Arena-MT) disse que "a UFV, hoje, é uma grande cidade universitária, completamente diferente daquela que conheci com apenas os prédios da antiga ESAV e de alojamento".

Durante encontro com o reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, o ilustre visitante tomou conhecimento do desenvolvimento da Universidade e ficou sabendo dos planos da atual administração, com relação aos setores de ensino, pesquisa e extensão.

<b>U.F.V. informa</b>		
Ano 6	Universidade Federal de Viçosa, 10 de maio de 1974	Nº 303

O senador Fernando Corrêa da Costa estava acompanhado do sr. Antônio Bhering e aproveitou sua permanência aqui, para visitar dois netos (filhos do engenheiro-agrônomo Fernando Augusto) que também estudam na UFV.

Falando sobre o Estado do Mato Grosso, o senador disse: - "Observa-se, lá, um desenvolvimento muito grande, fato que pode ser

comprovado pela equiparação da produção agrícola com a pecuária, em termos de impostos".

O sr. Fernando Corrêa da Costa, que é médico, foi governador do Mato Grosso por duas vezes (1951-1956 e 1961-1966) e, atualmente, cumpre o 2º mandato no Senado Federal, onde é presidente da Comissão de Saúde.



*O professor José Fernando Coelho da Silva, do Departamento de Zootecnia da ESA, falou sobre os trabalhos da UFV, no Pantanal Matogrossense.*

Após avaliarem os resultados finais dos experimentos realizados pela Universidade Federal de Viçosa, no Pantanal Matogrossense, regressaram de Corumbá, Mato Grosso, os professores José Fernando Coelho da Silva e Domício do Nascimento Júnior. Dizem eles que, no Pantanal de Mato Grosso, existia uma pecuária fundamentada, exclusivamente, em conhecimentos práticos e sem a menor preocupação técnica.

### ASSISTÊNCIA

Notando que as pastagens estavam se extingindo, pecuaristas e líderes corumbaenses procuraram manter contatos com várias Instituições, objetivando estabelecer um programa de experimentação e assistência técnica para atender às atividades pastoris da região. Entre as Instituições procuradas, estava a Universidade Federal de Viçosa que, contando com a dedicação do professor Joaquim Campos, decidiu tomar a causa dos corumbaenses.

### TECNOLOGIA

Como a tecnologia era reclamada, a Universidade montou, com apoio do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico, vários experimentos, visando à solução de problemas imediatos. Respostas foram obtidas e, como consequência, as técnicas mais promissoras foram rapidamente colocadas em prática, causando um enorme impacto em toda a região. Vastas áreas invadidas por pragas estão sendo transformadas em pastagens de ótimas qualidades. Áreas, onde se colocava um animal, estão, atualmente, suportando de três a quatro animais.

Há nítido reconhecimento pelos resultados até então obtidos e elevado número de solicitações para que a Universidade continue prestando serviços assistenciais àquela região matogrossense, que se encontra na divisa com a Bolívia, cujos trabalhos estão sendo observados além de nossas fronteiras.

Sob a presidência de seu titular, professor Osmar Ribeiro, reuniu-se, dia 7 último, o Conselho de Extensão desta Universidade, que é composto pelos professores Túlio Barbosa, Sebastião Moreira Ferreira da Silva, Sebastião Bastos Nogueira, Nairan Félix de Barros, José Carlos Oliveira Begazo e pelo universitário Roberto Mello Gleig.

Um dos assuntos discutidos na reunião foi a realização da 46ª Semana do Fazendeiro, que será do dia 15 a 20 de julho. Outros assuntos em pauta foram:

- 1 - a utilização do CEPET na introdução de novas tecnologias no Triângulo Mineiro, através da Semana do Empresário Agrícola;
- 2 - aproveitamento de "Know How" adquirido, principalmente, pelos técnicos da UFV;
- 3 - encontro de pesquisadores, extensionistas e agricultores do Triângulo.

Também foram discutidas estratégias de ação para atender ao Governo Federal, com atividades extensionistas nos Campus avançados de Barreira, na Bahia, e nos de Altamira, no Amazonas, além da participação da UFV no Centro Rural Universitário de Treinamento e Ação Comunitária, órgão de extensão, responsável pela integração das Universidades nas comunidades.

### Araújo Chefia Delegação do Brasil em Roma

Através de decreto de 29 de abril, publicado no Diário Oficial, o Presidente da República designou o engenheiro florestal Reinaldo de Jesus Araújo, Co-Diretor do Projeto PNUD/FAO/IBDF/Fra-45, para chefiar a delegação que representará o Brasil na III Sessão do Comitê sobre Florestas Tropicais, a realizar-se em Roma, de 14 a 17 de maio e na II Sessão do Comitê de Florestas, também em Roma, de 22 a 29 do mesmo mês, sob o patrocínio da FAO.

O engenheiro florestal Reinaldo de Jesus Araújo é professor da Escola Superior de Florestas da Universidade Federal de Viçosa, prestando, atualmente, serviços ao Ministério da Agricultura.