



MINICURSO - VI SEMANA DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS (SEAGRI): RELATO DE EXPERIÊNCIA

Autor(es): Mônica Romana Martins, Leandro Farias Batista, Débora Giselly Oliveira, Lize Moraes Vieira Cunha, Márcio Adriano Santos

MINICURSO - VI SEMANA DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS (SEAGRI): RELATO DE EXPERIÊNCIA

Nós, acadêmicos do curso de zootecnia tivemos nossa primeira experiência em realizar procedimentos sanitários na produção animal vivenciada entre 7 a 11 de maio no ano de 2012, durante a realização da VI semana das ciências agrárias, oferecida pela UNIMONTES ? Campus Janaúba. Nesse período, foram oferecidos vários cursos e palestras, dentre os quais o minicurso de procedimentos sanitários na produção animal, cujo tema é de suma importância para o profissional da zootecnia e foi de grande valia para nós estudantes das ciências agrárias. O evento objetiva promover a integração entre a UNIMONTES e a comunidade, atendendo a demanda social e econômica existente, por meio da transferência de conhecimentos práticos e tecnológicos a produtores rurais, estudantes e técnicos de áreas afins, além de explorar, por meio de cursos, palestras e apresentações de trabalhos científicos, os aspectos agrônômicos, zootécnicos e econômicos envolvidos na produção vegetal e animal, preparando e habilitando todos aqueles que lidam com as atividades relacionadas com as ciências agrárias para contribuir efetivamente com a consolidação da agropecuária do Norte de Minas Gerais e do Brasil. O curso foi aplicado em oito horas, sendo quatro horas de desenvolvimento teórico e quatro horas de desenvolvimento prático. Em sala de aula foram utilizados materiais expositivos, slides, data show, quadro e giz; na segunda parte do curso, fomos levados a uma propriedade próxima de criação de equinos e ovinos ? Haras Triângulo, onde foram ensinadas as práticas de manejo sanitário, como evitar, eliminar ou reduzir ao máximo a incidência de doenças no rebanho de ovinos, para que se obtenha um maior proveito do melhoramento genético. Foram feitas a vermifugação de oito animais que obtiveram resposta positiva na contagem de ovos por grama de fezes (OPG), realizada posteriormente no laboratório de parasitologia animal da UNIMONTES. Para manter um bom controle de verminose, não basta apenas o controle químico, deve ser associado a outras alternativas, assim como também fomos orientados de que não se deve vacinar animal doente ou estressados, pois possuem baixa taxa de resposta do sistema imunológico, portanto, durante as vacinações fomos orientados a conversar com os animais para tranquilizá-los.