

APRESENTAÇÃO DA UNIDADE DE ESTUDOS DE FORRAGEM

Jenifer Vitoria Arruda Jesus dos Santos, Karina Kaory Sawaguti Santos,
Eduardo Rossetto Signori, Heitor de Alencar Araripe Andrade, Kensen
Morotomi Tsunoce, Julia Santos Rubbo da Sá, Sandra Galbeiro

Área Temática: Ciências Agrárias

E-mail para contato: sgalbeiro@uel.br

*Trabalho vinculado ao Programa Unidade de Estudos em Forragicultura nº
00911/2023*

Resumo

A forragem é alimento essencial para a alimentação dos ruminantes, e para a sustentabilidade da agropecuária. O grupo de estudos – Unidade de Estudos de Forragicultura – UNEFOR, foi criado com o intuito de aprofundar conhecimentos na área de Forragicultura e Pastagens. Objetiva-se com as atividades desenvolvidas, capacitar os estudantes dos cursos de Ciências Agrárias da UEL a desenvolver estratégias de manejo e otimizar a produção de forragem nos sistemas de produção animal, combinando atividades teóricas e práticas. Os alunos participam de reuniões de estudo e de projetos de pesquisa na área de Forragicultura. As reuniões são realizadas quinzenalmente, às quintas-feiras, das 12:30 às 13:45h, com palestras de aproximadamente trinta minutos, discussões sobre o tema apresentado e organização das atividades a serem realizadas nos próximos dias. Os temas apresentados são escolhidos pelos alunos e pela professora. Após as palestras ocorre a ampla discussão dos temas, gerando um rico momento de aprendizado, pois há estudantes de séries e cursos distintos. As atividades práticas são realizadas na Fazenda Escola e em propriedades rurais. As atividades de pesquisa realizadas nos experimentos são utilizadas para a confecção de dissertações, trabalhos de conclusão de curso e resumos simples e expandidos para serem apresentados pelos estudantes em eventos de natureza científica. As atividades desenvolvidas resultaram em melhor entendimento da área de estudo, em organização, estudo, trabalho em equipe e na formação do indivíduo para atuar no mercado de trabalho. Conclui-se que os estudantes tiveram excelente participação no projeto e que além do conhecimento técnico adquirido, desenvolveram habilidades interpessoais.

Palavras-chave: agropecuária; capacitação; grupo de estudos; plantas forrageiras; produção animal.