

**ASSISTÊNCIA TÉCNICA UNIVERSITÁRIA EM PEQUENAS PROPRIEDADES
LEITEIRAS NO ALTO URUGUAI GAÚCHO**

MAZUREK, C. [1]; BERENCHTEIN, B. [2]; GASPARINI, W. [3].

Historicamente, a Extensão Rural tem se baseado na ideia de levar progresso técnico, conhecimento e modernidade ao campo (GRISA & PORTO, 2015). Conforme Costella et al. (2017), a região do Alto Uruguai gaúcho é composta predominantemente por pequenas propriedades, que frequentemente carecem de tecnologia e inovação em suas atividades. A produção de leite desempenha um papel crucial tanto economicamente quanto socialmente, gerando uma entrada constante de recursos financeiros, ajudando a prevenir o êxodo rural e criando empregos tanto no campo quanto nas cidades.

Atualmente, diversos agentes são responsáveis pela disseminação de conhecimento, incluindo a iniciativa privada, agências estaduais e universidades públicas, que enfatizam a integração entre ensino, pesquisa e extensão. Embora haja um esforço contínuo para ampliar o conhecimento dos produtores rurais, independentemente do tamanho de suas operações, a iniciativa privada tende a focar em grandes produtores. Em contraste, o estado demonstra maior interesse em apoiar pequenos produtores, especialmente aqueles com mão de obra familiar, pequenas produções de leite e recursos financeiros limitados.

Neste contexto, o programa proposto visa realizar três ações de extensão: otimização da nutrição dos animais, aprimoramento das práticas de higiene e ordenha, e melhorias na produção de bezerras.

O levantamento das propriedades e a confecção de folders informativos deram início ao programa, onde ao decorrer do processo, cartilhas sobre manejo serão produzidas e visitas as propriedades acontecerão semanalmente para a assistência técnica.

Palavras-chave: Assistência; alto uruguai; nutrição; práticas; leite; produtores.

Área do Conhecimento: 1.1.5 Ciências Agrárias.

Origem: Extensão.

Instituição Financiadora/Agradecimentos: Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) ; Emater-RS.

[1] Caroline Mazurek. Agronomia. Universidade Federal da Fronteira Sul. caroolineemazuk@gmail.com.

[2] Bernardo Berenchtein. Agronomia. Universidade Federal da Fronteira Sul. bernardo.berenchtein@uffs.edu.br.

[3] Walmor Gasparini. Emater-RS. walmor.wg@gmail.com.